



Dove i  
colori sono  
di casa

# Catalogo prodotti 2024

## All'utente del catalogo

Ha davanti a sé un'edizione speciale. L'abbiamo preparata appositamente per lei poiché sappiamo quanto sia impegnativo il compito che lei svolge.

Nel catalogo le presentiamo tutti i prodotti ed una enorme quantità di informazioni utili per soluzioni eccellenti.

Affinché lei possa sfruttare il suo tempo prezioso con la massima efficienza, nel preparare la pubblicazione abbiamo tenuto in considerazione le sue esigenze e le sfide alle quali andrà incontro. Tutto ciò per cercare di rendere il tutto più pratico e utilizzabile all'occorrenza. Per agevolare abbiamo munito il catalogo di tabelle in tonalità di colore chiaro, di facile interpretazione, di soluzioni di progettazione e di informazioni utili.

Il catalogo è principalmente uno strumento efficiente e facile.

**Buona lettura.**

### 1 Preparazione del supporto

5 Fondi e fissativi | Rasanti a dispersione | Rasanti con leganti minerali  
Rasanti livellanti per pavimento a strato sottile

### 2 Tinteggiatura di pareti interne con pitture

17 Pitture di base per interni | Pitture per interni con tonalità già pronte | Pitture ad utilizzo speciale per interni | Pitture per interni ad uso professionale / Pitture a base calce per interni | Prodotti specifici per superfici problematiche | Soluzioni sistemiche con malte rasanti

### 3 Trattamento decorativo di ambienti interni con prodotti della gamma DECOR

37 Effetti decorativi visivi, effetti decorativi funzionali | Listino prodotti per tonalità JUMIX | Attrezzi speciali  
Nuove tecniche DECOR

### 4 Protezione e decorazione di superfici in legno ed in metallo

55 Preparazione del supporto | Finiture per la protezione per legno trasparenti  
Finiture /smalti coprenti per legno e metalli |

### 5 Protezione e decorazione di facciate

65 Pitture per facciate siliconiche | Pitture per facciate acriliche ed acrilisilossaniche | Pitture per facciate ai silicati  
Pitture a calce per facciate

### 6 Sistema di coibentazione termica JUBIZOL e rivestimenti strutturati

77 Preparazione del supporto | intonachini / rivestimenti decorativi | Malte collanti/rasanti | Pannelli isolanti  
Accessori | Soluzioni sistemiche JUBIZOL

### 7 Risanamento e ristrutturazione di superfici verticali

129 Risanamento | Ristrutturazione  
Sistema di risanamento JUBOSAN

### 8 Protezione delle superfici in calcestruzzo

135 Pitture per calcestruzzo  
Risanamento di superfici in calcestruzzo

### 9 Impermeabilizzazione e posa di piastrelle in ceramica

141 Preparazione del fondo | Protezione impermeabilizzante decorativa | Malte impermeabilizzanti | Nastri e fasce impermeabilizzanti | Collanti per piastrelle in ceramica  
Fugante per piastrelle | Sistemi HYDROSOL | Sistemi AKRINOL

### 10 Prodotti per la tinteggiatura

165 Per la tinteggiatura di pareti  
Per uso professionale

### 11 Altri prodotti complementari

171 Macchinari e dispositivi JUMIX | Cartelle colori | JUB Tools | La gamma | Ulteriori informazioni sulla disponibilità di sfumature per la tinteggiatura Volume di riempimento prima e dopo la tinteggiatura | Significato dei pittogrammi | Condizioni di vendita



**1** Preparazione  
del supporto

# Guida alla preparazione del supporto

- La preparazione del supporto è estremamente importante nel sistema di protezione e decorazione di varie superfici con vernici o intonaci: l'utilizzo sistemico garantisce una protezione duratura e mantiene l'aspetto estetico della superficie trattata.
- Il fondo di base consolida il supporto, lo rende uniforme, lega le particelle di polvere che non possono essere rimosse, migliorando così l'adesione dei rasanti e della pittura.
- I rasanti inoltre contribuiscono a migliorare l'aspetto estetico della superficie trattata.

## Fondi e fissativi



Nome prodotto	AKRIL Emulzija	JUKOL Primer	SILICONE Primer	SILICATE Primer	REVITAL Primer NG	DRYWALL Primer (EX JUBOSIL GF)	VEZAKRIL Primer
<b>Utilizzo</b>	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni	Interni/esterni
<b>Caratteristiche</b>	Il fissativo più usato e più versatile della gamma	Eccellente penetrazione e ottimo consolidante del supporto	Aumenta l'idrorepellenza, mantiene la permeabilità al vapore	Lega saldamente la calce contenuta nei supporti minerali	Ottimo per coprire crepe fino a cca. 0,3 mm;	Fondo coprente e ponte d'adesione per l'applicazione di pitture su cartongesso	Aumenta la ruvidità del supporto
<b>Consigliato per</b>	Per tutti i tipi di supporti da utilizzare prima dell'applicazione di pitture acriliche per esterni e pitture da interni e prima di applicare i rasanti/stucchi.	Per supporti edili molto assorbenti (calcestruzzo, pannelli in fibra e in cartongesso, calcestruzzo aerato, intonaci in gesso).	Per tutti i tipi di facciate a base minerale prima dell'applicazione delle pitture ai silicani	Per tutti i tipi di intonaci in calce e in calce-cemento.	Per supporti/intonaci microcavillati e supporti a granulometria fine o grossa /rustica.	Per lastre in cartongesso di livello qualitativo Q2 (previo riempimento delle fughe), per altre superfici lisce su cui si vuole garantire una buona adesione (fibrocemento, lastre OSB, calcestruzzo liscio).	Per superfici molto lisce dove si vuole assicurare una buona aderenza (pannelli in fibra di cemento, pannelli OSB, pannelli in cartongesso, calcestruzzo liscio).
<b>Pagina catalogo</b>	8	8	8	9	9	10	10



## Stucchi in pasta per interni ad applicazione manuale e spruzzo



Nome prodotto	JUBOLIN Thermo	JUBOLIN P 15 Fill & Fine	JUBOLIN Classic	JUBOLIN P 25 Fine	JUBOLIN P 50 Extra Fine	JUBOLIN Reparatur
<b>Utilizzo</b>	●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●
<b>Carteggiabile</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●
<b>Punto di bianco</b>	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Adesione al supporto</b>	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Fondo per idropitture</b>	JUPOL Thermo	Tutte le pitture da interni	Tutte le pitture da interni	Tutte le pitture da interni	Tutte le pitture da interni	Tutte le pitture da interni
<b>Spessore dello strato</b>	0-3 mm	0-8 mm	0-3 mm	0-3 mm	0-3 mm	0-3 mm
<b>Applicazione a spruzzo/manuale</b>	Spruzzo e manuale	Spruzzo e manuale	Manuale	Spruzzo e manuale	Spruzzo e manuale	Manuale
<b>Pagina catalogo</b>	11	12	11	12	13	13

## Stucchi in polvere a base minerale



Nome prodotto	JUBOGLET Nivelin	JUBOGLET Nivelin D	JUBOGLET Universal 0-8	JUBOGLET Hobby kit	JUBOGLET Elektrofix
<b>Utilizzo</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>Carteggiabile</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●
<b>Punto di bianco</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>Adesione al supporto</b>	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●
<b>Fondo per idropitture</b>	Pitture da interni rif. qualità JUPOL GOLD	Tutte le pitture da interni ed esterni e finiture decorative.	Pitture da interni rif. qualità JUPOL GOLD	/	/
<b>Spessore dello strato</b>	0-3 mm	0-6 mm	0-8 mm	0-50 mm	0-50 mm
<b>Composizione</b>	Cementizia	Calce-cemento	Gesso	Gesso	Gesso
<b>Applicazione a spruzzo/manuale</b>	Manuale	Manuale	Manuale - facoltativa a spruzzo	Manuale	Manuale
<b>Pagina catalogo</b>	14	14	15	14	15

1.1

## AKRIL Emulzija

Fissativo acrilico consolidante



### Fondi e fissativi

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti i tipi di supporti di natura minerale, adatto anche per cartongesso.

- La scelta più frequente tra i fissativi
- Ponte di collegamento tra il supporto ed il rivestimento
- Uniforma l'assorbimento del supporto e lo rinforza
- Fissa al supporto le particelle di polvere non rimosse
- Per superfici interne ed esterne
- Componente B con bavalit, JUBOGLET Strong e Valit
- Additivo per migliorare le proprietà di alcune mescole di malte industriali (ad es. Rasante/Intonaco di Rinnovo)

- 1 *Aspetto eccellente finale dello strato di pittura*
- 2 *Disponibile in diverse confezioni*
- 3 *Miglior rapporto tra qualità e prezzo*
- 4 *Estende il tempo di lavorabilità dello strato successivo*
- 5 *Assicura un consumo ottimale della pittura*
- 6 *Pratico e versatile*

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Incolore	3831000200445	1000125	cartone	6	1	kg
	3831000200452	1000126	cartone	2	5	kg
	3831000246146	1000127	secchio		18	kg

## JUKOL Primer

Fissativo micronizzato ad alta penetrazione



**LA MIGLIOR SCELTA** per supporti molto assorbenti (cemento, pannelli in fibra e in cartongesso, cemento aerato, intonaci in gesso).

- Penetra in profondità nel supporto
- Migliora l'idrorepellenza del supporto, lo uniforma e rinforza/consolida
- Fissa al supporto le particelle di polvere non rimosse
- Consente un'aderenza migliore

- 1 *Aspetto eccellente finale dello strato di pittura*
- 2 *Assicura un consumo ottimale della pittura*
- 3 *Agevola il lavoro (facilissima applicazione degli strati successivi)*

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Incolore	3838527092942	1002634	cartone	2	5	l

## SILICONE Primer

Fissativo ai silicani



**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti i tipi di facciate a base minerale.

- Aumenta l'idrorepellenza
- Mantiene la permeabilità al vapore del supporto
- Ponte di collegamento tra il supporto ed il rivestimento
- Uniforma l'assorbimento del supporto e lo rinforza/consolida
- Fissa al supporto le particelle di polvere non rimosse

- 1 *Eccellente aspetto finale dello strato di pittura*
- 2 *Assicura un consumo ottimale della pittura*

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Incolore	3831000243015	1002589	cartone	2	5	l

Consumo: 90-100 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 18 mesi



#### Raccomandato con:

Pitture per interni JUPOL, esterni ACRYLCOLOR, REVITALCOLOR, stucchi/rasanti, JUBOLIN/JUBOGLET, intonaci decorativi a base minerale



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h) da 4 a 6

Tempi di essiccazione perchè raggiunga la resistenza alle precipitazioni (h) ~ 24

1.1

## SILICATE Primer

Fissativo ai silicati



### Fondi e fissativi

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti i tipi di intonaci in calce e in calce-cemento.

- Reagisce chimicamente con la calce presente sul supporto, creando un ottimo ponte di collegamento tra supporto e finitura
- Uniforma la base
- Fissa al supporto le particelle di polvere non rimosse
- Per diluire Pitture e intonaci ai silicati (fino al 5%)

- 1 *Eccellente aspetto finale dello strato di pittura*
- 2 *Assicura un uso ottimale della pittura*
- 3 *Multiuso*

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000243022	1002480	cartone	2	5	l

Consumo: 90-100 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi



#### Raccomandato con:

SILICATECOLOR, JUPOL Bio silicate



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h) ~ 12

Tempi di essiccazione perchè raggiunga la resistenza alle precipitazioni (h) ~ 24

## REVITAL Primer NG

Fondo riempitivo uniformante per colmare microcrepe



PER IL RISANAMENTO DI SUPERFICI MICROCAVILLATE

**LA MIGLIOR SCELTA** per intonaci microcavillati, supporti a granulometria fine, grossa /rustica.

- Copre crepe fino a cca. 0,3 mm
- Uniforma la struttura del supporto
- Migliora l'aderenza al supporto
- Aumenta l'idrorepellenza
- Uniforma i diversi livelli di assorbimento del fondo

- 1 *Soluzione efficiente e duratura per il risanamento di vecchie facciate*
- 2 *Nei sistemi con pitture per facciate JUB protegge al massimo la superficie dall'infiltrazione d'acqua nell'intonaco*
- 3 *L'applicazione a rullo consente una lavorabilità fino al 70% più rapida*
- 4 *Primer universale revitalizzante per tutti i supporti*
- 5 *Nel sistema di risanamento irrobustisce la superficie ed è un'ottima base universale per tutte le pitture per facciata JUB*
- 6 *Adatto anche per il risanamento di edifici storici*
- 7 *Fondo ideale prima di tinteggiare la facciata dove c'è un forte contrasto tra tonalità scure e tonalità luminose sul supporto esistente. In particolare nel caso in cui si eseguano tinteggi di ripristino con tinte intense meno coprenti*

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527650784	1009779	cartone	2	5	l
	3838527650807	1009781	secchio		15	l
REVITAL Primer NG EXTRA con protezione biocida aggiuntiva		1010498			15	l

Consumo: 300 - 600 ml/m<sup>2</sup> (per due mani)

Utilizzabile: almeno 12 mesi



#### Raccomandato con:

REVITALCOLOR, SILICONECOLOR, TRENDCOLOR, NANOCOLOR, SILICATECOLOR



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h) ~ 12

Tempi di essiccazione perchè raggiunga la resistenza alle precipitazioni (h) ~ 24

1.1

## DRYWALL Primer (EX JUBOSIL GF)

Fondo coprente e ponte d'adesione per l'applicazione di pitture su cartongesso



### Fondi e fissativi

**LA MIGLIOR SCELTA** per ottenere la classe di qualità Q2 su pannelli in cartongesso (dopo la stuccatura dei giunti), su altre superfici lisce sulle quali si vuole avere una buona adesione (fibrocemento, pannelli OSB, calcestruzzo liscio).

- Riduce l'assorbimento del supporto
- Permette di ottenere una superficie di aspetto uniforme
- Come fondo coprente aumenta il potere coprente delle pitture per interni
- Rende uniforme il supporto migliorando l'applicazione delle pitture
- Blocca le sostanze facilmente solubili presenti nel supporto
- Buona permeabilità al vapore

- 1 Superficie di aspetto uniforme
- 2 Risparmio di tempo
- 3 Utilizzo ottimale delle pitture
- 4 Adatto per superfici difficili (pannelli in cartongesso)
- 5 Versatilità d'utilizzo (come fondo per tutte le pitture interni con problemi di copertura)
- 6 Applicazione semplice con ottimi risultati estetici
- 7 Applicabile anche negli edifici sotto tutela dei beni culturali

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527657912	1012305	cartone	2	5	l

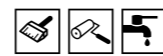
Consumo: 130 - 150 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi



**Raccomandato con:**

JUBOLIN P-15, JUPOL pitture per interni



tempo di asciugatura, adatto per ulteriore lavorazione (h) ~ 12

## VEZAKRIL Primer

Fondo irruvidente per favorire l'adesione di rivestimenti decorativi ai slicati in interno e di collanti per ceramica



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici molto lisce dove si vuole assicurare una buona aderenza (pannelli in fibra di cemento, pannelli OSB, pannelli in cartongesso, cemento liscio).

- Aumenta considerevolmente la ruvidità del supporto
- Uniforma il supporto
- Aumenta l'idrorepellenza

- 1 Risparmio di tempo e denaro nel risanamento di supporti rivestiti in ceramica ed altre superfici lisce
- 2 Agevola il lavoro su di superfici con scarsa aderenza
- 3 Migliora l'aderenza degli strati successivi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000243701	1003059	cartone	2	5	l

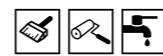
Consumo: circa 300 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi



**Raccomandato con:**

AKRINOL Uniflex/Elastic/Flex, collanti/malte collanti JUBIZOL, rasanti/stucchi JUBOLIN/JUBOGLET



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h) ~ 12

Tempi di essiccazione perchè raggiunga la resistenza alle precipitazioni (h) ~ 24

1.2

## JUBOLIN Thermo

Rasante/stucco termoisolante per interni



### Rasanti a dispersione per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per rasare superfici dove si desidera isolare ulteriormente il supporto e ridurre l'effetto dei ponti termici e la comparsa di muffe.

- Riduce la comparsa o formazione di condense dovute al vapore acqueo
- Le particelle riempitive cave del rasante danno una sensazione più calda e confortevole della parete
- Possibilità di applicazione a macchina
- Alta permeabilità al vapore (le pareti respirano)
- Riduce l'influenza dei ponti termici

- 1 *Dà un senso di calore*
- 2 *Con il sistema JUPOL Thermo contribuisce a ridurre i costi di riscaldamento nel periodo invernale*
- 3 Facile da usare
- 4 Pronto per l'uso
- 5 Facile carteggiatura

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527572994	1003406	cartone	2	5	l

Consumo medio: 1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 18 mesi



**Raccomandato con:**

JUPOL Thermo



Spessore dello strato (mm) 0-3

Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12

\*conduttività termica λ EN ISO 22007-2 (W/(mK))\* 0,15

## JUBOLIN Classic

Stucco in pasta per interni



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici molto esposte, soggette a forte usura e dove si desidera ottenere il massimo della levigatura. Adatto per intonaci in calce, calce-cemento e a cemento fine, pannelli in cartongesso e simili.

- Di facile applicazione
- Eccellente resistenza
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Ottimo punto di bianco

- 1 *Superficie perfettamente levigata che garantisce l'effetto estetico della superficie tinteggiata*
- 2 *Ottima resistenza a moderate sollecitazioni meccaniche*
- 3 *Ampia scelta tra diverse confezioni*
- 4 *Base ideale per l'applicazione di tecniche decorative*
- 5 Uniforma in modo eccellente la superficie, riducendo l'assorbimento (minore consumo della mano di finitura)
- 6 Pronto per l'uso
- 7 Adatto per il riempimento di piccoli incavi, crepe, fori
- 8 Buona presa su diversi supporti

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527528953	1002501	cartone	6	1	kg
	3831000206355	1002502	cartone	8	3	kg
	3831000200353	1002503	cartone	2	8	kg
	3831000242407	1002504	pallet	24	25	kg

Consumo medio: 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi



**Raccomandato con:**

Pitture per interni JUPOL



Spessore dello strato (mm) 0-3

Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12

colore bianco naturale

1.2

## JUBOLIN P 15 Fill & Fine

Stucco multiuso per l'applicazione a spruzzo o manuale



DA ARMATURA  
DEI GIUNTI A  
LISCIATURA  
FINALE

### Rasanti a dispersione per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici con elevate esigenze qualitative, sulle quali si esegue stuccatura di base, lisciatura finale e armatura dei giunti tra pannelli in cartongesso.

- Possibile applicazione fino a 8mm con una mano
- Di facile applicazione
- Consumo ridotto grazie al contenuto di cariche leggeri
- Possibilità di eseguire giunti armati tra pannelli in cartongesso
- Applicazione manuale o a spruzzo
- Applicazione ammessa anche sulle superfici in calcestruzzo poroso
- Facile carteggiatura

- 1 Superficie perfettamente levigata che garantisce l'effetto estetico della superficie tinteggiata
- 2 Grande robustezza
- 3 Facile carteggiatura
- 4 Pronta all'uso
- 5 Elevata tissotropia
- 6 Adatto per riempire piccoli incavi, crepe, buchi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527652306	1010863	pallet	24	25	kg
bianco	3838527653198	1010992	cartone	2	8	kg

Consumo medio: 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni gamma JUPOL



Spessore dello strato (mm) 0-8  
Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12  
colore bianco naturale

## JUBOLIN P 25 Fine

Stucco in pasta per interni per applicazione manuale o a spruzzo



LA SCELTA PIU'  
FREQUENTE DEGLI  
APPLICATORI

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici molto esposte, soggette a forte usura e dove si desidera ottenere il massimo della levigatura. Adatto per intonaci in calce, calce-cemento e a cemento fine, pannelli in cartongesso e simili.

- La scelta più frequente da parte degli addetti ai lavori
- Di facile applicazione
- Applicazione manuale o a spruzzo
- Facile carteggiatura
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Ottimo punto di bianco

- 1 Superficie perfettamente levigata che garantisce l'effetto estetico della superficie tinteggiata
- 2 Grande robustezza
- 3 Elevata tissotropia
- 4 Pronta all'uso
- 5 Praticità della confezione per l'applicazione meccanica (sacchi in PVC)
- 6 Facile da applicare

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000286340	1002494	pallet	24	25	kg
sacco PVC	3838527394510	1002499	sacco PVC	28	25	kg
bianco	3838527650548	1009738	cartone	2	8	kg

Consumo medio: 1,5 - 2,0 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni gamma JUPOL



Spessore dello strato (mm) 0-3  
Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12  
colore bianco naturale

1.2

## JUBOLIN P 50 Extra fine

Stucco in pasta per interni per applicazione manuale o a spruzzo



OTTIMO PER  
L'APPLICAZIONE  
A SPRUZZO

### Rasanti a dispersione per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per rasare in maniera fine superfici precedentemente rasate, adatto soprattutto per la rasatura finale di pannelli in cartongesso.

- Facile da applicare
- Perfetta aderenza su ogni supporto
- Applicazione manuale o a spruzzo
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Ottimo punto di bianco

- 1 Superficie straordinariamente liscia che garantisce l'effetto estetico della superficie tinteggiata
- 2 Buona robustezza
- 3 Facile carteggiatura
- 4 Pronta per l'uso
- 5 Praticità della confezione per l'applicazione a macchina (sacchi in PVC)

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527428314	1002491	pallet	24	25	kg
bianco	3838527463025	1002493	sacco PVC	28	25	kg

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni gamma JUPOL



Spessore dello strato (mm) 0-3  
Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12  
colore bianco naturale

1.2

## JUBOLIN Reparatur

Stucco in pasta per interni in tubetto



### Stucchi in pasta per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per riempire piccoli incavi, crepe, buchi.

- Facile da usare
- Facile carteggiatura
- Buona robustezza

- 1 Pronta per l'uso
- 2 Utilizzabile più volte
- 3 Pratico per le piccole riparazioni

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527259758	1002500	cartone	12	150	g

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 15 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni gamma JUPOL



Spessore dello strato (mm) 0-3  
Pronto per la carteggiatura [h] ~ 12  
colore bianco naturale

1.3

## JUBOGLET Nivelin

Rasante cementizio per interni



### Stucchi in polvere con leganti minerali

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura di superfici poco esposte. Adatto per intonaci in calce, calce-cemento e cemento fine, pannelli in cartongesso e simili.

- Buona presa
- Tempo di lavorazione lungo
- Alta permeabilità al vapore

- 1 Colore bianco naturale
- 2 Applicazione a macchina o manuale
- 3 L'impasto pronto ha tempi estesi di applicazione
- 4 Aspetto della superficie rasata eccezionalmente liscio

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000243633	1002770	confezione	4	5	kg
	3831000200568	1002771	pallet	48	20	kg

Consumo medio: 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni riferimento qualità JUPOL Gold



Spessore dello strato (mm) 0-3  
Pronto per la carteggiatura [h] ~12

## JUBOGLET Nivelin D

Rasante in calce-cemento



**LA MIGLIOR SCELTA** per rasatura di superfici interne ed esterne (intonaci in calce-cemento e in cemento). Utilizzabile per realizzare tecniche decodirative e facciate lisce.

- Eccellente per rasare grandi irregolarità su di superfici minerali interne ed esterne
- Classe di reazione al fuoco A1 (ignifugo, ininflammabile) - parte del sistema per facciate ETAG - 09/0393 - JUBIZOL EPS
- Fondo adatto per la realizzazione di finiture decorative
- Altamente idrorepellente
- Altamente elastico

- 1 Multiuso
- 2 Aspetto estetico delle superfici trattate levigato
- 3 Si può armare con rete JUBIZOL
- 4 Consente la lavorazione con stampi e rulli strutturali
- 5 Consente la riparazione di stuccature ed altri decori in facciata
- 6 Sovraverniciabile con pitture per facciata

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000244395	1002768	confezione	4	5	kg
	3831000244401	1002769	pallet	48	20	kg

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Tutte le pitture per facciata ed interne, comprese le finiture decorative



Spessore dello strato (mm) 0-6  
\*conducibilità termica λ EN ISO 22007-2 (W/(mK)) 0,93

## JUBOGLET Hobby kit

Stucco base gesso per riparazioni



**LA MIGLIOR SCELTA** per rasare/riempire grossi incavi ed irregolarità, per coprire tracce per impianti, crepe e fughe.

- Rasante per interni a presa rapida
- Possibile uno spessore fino a 5 cm
- Facile applicazione

- 1 Possibilità di risanamento di grossi "difetti" sulla superficie
- 2 Applicazione rapida
- 3 Sulle superfici più piccole può essere utilizzato anche come un classico intonaco (civile) grezzo o fine

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000200728	1002291	confezione	6	2	kg
	3831000246085	1002292	pallet	48	15	kg

Consumo medio: - 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno dopo almeno 12 mesi per la confezione da 2 kg; 6 mesi per la confezione da 15 kg

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni riferimento di qualità JUPOL Classic



Spessore dello strato (mm) 0-50

1.3

## JUBOGLET Universal 0-8

Stucchi in polvere per interni base gesso



UTILIZZO UNIVERSALE

### Stucchi in polvere con leganti minerali

**LA MIGLIOR SCELTA** per rasare soffitti in calcestruzzo e per i giunti tra pannelli in cartongesso.

- Rasatura con uno strato di spessore fino a 8 mm
- Multiuso
- Facile carteggiatura
- Tempo di lavorazione lungo
- Regola l'umidità nell'ambiente
- Alta permeabilità al vapore acqueo

- 1 Ottimo livellante di grosse irregolarità (ad es. solaio in cemento armato non cassetato bene)
- 2 Consente l'applicazione diretta delle pitture da interni riferimento qualità JUPOL Gold
- 3 Su superfici planari come ad esempio una parete in blocchi di cemento aerato può sostituire il classico intonaco di finitura
- 4 Versatile - con un solo prodotto si possono effettuare svariate applicazioni
- 5 Facile da applicare e strutturare
- 6 Tempi di applicazione e lavorazione dell'impasto preparato prolungati

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527518572	1012297	confezione	4	4	kg
bianco	3838527447698	1002299	pallet	48	20	kg

Consumo medio: 0,75 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni riferimento qualità JUPOL Gold



Spessore dello strato (mm) 0-8

1.3

## JUBOGLET Elektrofix

Gesso per lavori di elettroinstallazione



### Rasanti con leganti minerali

**LA MIGLIOR SCELTA** per coprire le tracce degli impianti elettrici ed altre scanalature profonde.

- Rasante a presa rapida adatto per lavori di installazione elettrica
- Spessore fino a 5 cm
- Riempimento di grosse scanalature

- 1 Applicazione rapida
- 2 Presa perfetta

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco sporco	3831000200605	1000295	confezione	6	2	kg

Consumo medio: - 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
Pitture per interni riferimento di qualità JUPOL Classic



Spessore dello strato (mm) 0-50  
Pronto per la carteggiatura [h] ~12





## 2 Tinteggiatura di pareti interne con pitture

# Guida alle pitture per interni



- Scegliamo le pitture in base all'ambiente: per superfici più esposte a sollecitazioni si consigliano pitture lavabili.
- Se le superfici delle pareti vengono tinteggiate per la prima volta vanno trattate con un primer adatto prima della verniciatura. Nella ritinteggiatura il primer non è necessario.
- Per un bell'aspetto estetico dello strato finale è importante preparare il supporto con un rasante idoneo.
- Le pitture possono essere tinteggiate nelle rivendite munite di sistema tintometrico JUMIX, possono anche essere inoltre colorate con i prodotti della gamma DIPI.
- La scelta del colore dell'ambiente è importante perchè spesso influenza inconsciamente l'umore delle persone che vi soggiornano.

## Idropitture per interni



Nome prodotto	JUPOL Classic	JUPOL Gold	JUPOL Brilliant	JUPOL Latex	JUPOL Latex transparent	JUPOL Trend glitter	JUPOL Trend	JUPOL Junior
<b>Utilizzo</b>	Pittura universale per interni affidabile da quasi 50 anni	Pittura lavabile per interni ad alta copertura disponibile in oltre 10.000 tonalità cromatiche.	Eccellente copertura già con una sola mano, aspetto vellutato	Pittura lavabile eccellente, resistente ai disinfettanti.	Rivestimento trasparente di eccellente lavabilità, per protezione aggiuntiva di superfici pitturate.	Finitura decorativa trasparente con brillantini, pronta all'uso, di eccellente lavabilità.	Pittura pronta all'uso coprente già con una mano.	Pittura altamente coprente pronta all'uso, adatta per le camerette dei bambini.
<b>Resistenza allo strofinamento ad umido</b>	●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Tonalità cromatiche</b>	●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	Rivestimento trasparente	Rivestimento trasparente con brillantini	19 tonalità pronte all'uso	8 tonalità pronte all'uso
<b>Adatta a forti sollecitazioni</b>	●●	●●●●	●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●	●●●
<b>Pagina catalogo</b>	23	22	23	24	24	27	26	27

## Idropitture per interni ad uso specifico



Nome prodotto	JUPOL Amikol	JUPOL Citro	JUPOL Block NG	JUPOL Strong protect
<b>Utilizzo</b>	Pittura lavabile fungicida con efficace protezione dalle infestazioni batteriche.	Pittura per interni con efficace protezione dello strato dall'insorgenza di alghe e muffe.	Pittura speciale per bloccare macchie problematiche e macchie su pareti domestiche.	Pittura lavabile eccellente per superfici più esposte a sollecitazioni.
<b>Resistenza allo strofinamento ad umido</b>	●●●●●	●	●●●●	●●●●●
<b>Tonalità cromatiche</b>	●●●	●●●	●●	●●
<b>Adatta a forti sollecitazioni</b>	●●●●●	●●	●●●●●	●●●●●
<b>Pagina catalogo</b>	28	29	30	29

## Wellbeing idropitture del benessere per interni



Nome prodotto	JUPOL Climacool	JUPOL Bio silicate	JUPOL Bio apnena barva	JUPOL Thermo	JUPOL Antimicrob	JUPOL Eco premium
<b>Utilizzo e caratteristiche</b>	Pittura ai silicati per interni, in grado di catturare la formaldeide.	Pittura per interni ai silicati adatta a persone affette da allergie.	Bio pittura a calce.	Pittura per interni termoisolante per ridurre il consumo energetico.	Distrukge e impedisce lo sviluppo di microrganismi.	Pittura murale ad alta copertura con certificazione ECO LABEL.
<b>Resistenza allo strofinamento ad umido</b>	●●●●	●●●●		●●●	●●●●	●●●●
<b>Gamma cromatica</b>	●●	●●		●●	●●	●●
<b>Adatta a forti sollecitazioni</b>	●●●	●●●	●●	●●●	●●●●	●●●
<b>Pagina catalogo</b>	31	32	33	32	30	31

## Idropitture da interni per utilizzo professionale



Nome prodotto	JUPOL Special	JUPOL Weiss
<b>Utilizzo</b>	Pittura lavabile per interni ad elevata copertura per uso professionale.	Pittura per interni traspirante.
<b>Resistenza allo strofinamento ad umido</b>	●●●●	●
<b>Tonalità cromatiche</b>	●●●●	●●●
<b>Adatta a forti sollecitazioni</b>	●●●	●
<b>Pagina catalogo</b>	33	34

2.1

## Pitture per interni gamma JUPOL

JUPOL  
Gold advancedPittura lavabile per interni ad alta  
coperturaPIU' DI  
10.000  
TONALITA'

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti interni fortemente esposti dove è richiesto anche un aspetto estetico di prim'ordine della superficie.

- Disponibile in oltre 10.000 tonalità di colore
- Tonalità pulite e ad alta copertura con aspetto del film opaco
- Alta copertura anche con tonalità intense e brillanti

- 1 Eccellente aspetto della superficie tinteggiata.
- 2 Vasta scelta di combinazioni cromatiche.
- 3 Pulizia della superficie con detergenti ad uso domestico.
- 4 Tempi di lavorabilità lunghi garantiscono la possibilità di eliminare eventuali difetti
- 5 Elevata resa e copertura

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527593982	1007003	cartone	6	0.75	l
	3838527593975	1007002	cartone	8	2	l
	3838527593968	1007001	cartone	2	5	l
	3838527593951	1007000	secchio		10	l
	3838527593944	1006999	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527594071	1007015	cartone	6	0.675	l
base 2000	3838527594033	1007008	cartone	6	0.713	l
base 1000	3838527594064	1007012	cartone	8	1.800	l
base 2000	3838527594026	1007007	cartone	8	1.900	l
base 1000	3838527594057	1007011	cartone	2	4.500	l
base 2000	3838527594019	1007006	cartone	2	4.750	l
base 1000	3838527594088	1007010	secchio		9.000	l
base 2000	3838527594002	1007005	secchio		9.500	l
base 1000	3838527594040	1007009	secchio		13.500	l
base 2000	3838527593999	1007004	secchio		14.250	l

Consumo: da 125 a 190 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

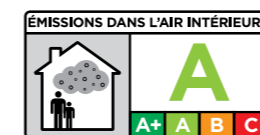
**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali A-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e d'intonaci, RAL e NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Gold
Numero di mani raccomandato	2

JUPOL Classic  
Pittura per interniAFFIDABILE  
DA PIÙ DI  
50 ANNI!

## Pitture per interni gamma JUPOL

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici meno esposte a sollecitazioni, sia di pareti che di soffitti in edifici residenziali e commerciali ed in altri edifici pubblici.

- Da 50 anni è la prima scelta dei nostri clienti
- Pittura rispettosa dell'ambiente e di facile utilizzo
- La superficie tinteggiata ha un bell'aspetto finale
- Alta permeabilità al vapore

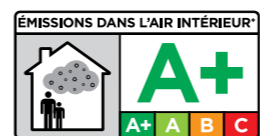
- 1 Facile applicazione
- 2 Qualità duratura garantita
- 3 Alta resa e copertura
- 4 Tempi di lavorabilità lunghi garantiscono la possibilità di eliminare eventuali difetti

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000242179	1006942	cartone	8	2	l
	3831000242384	1006448	cartone	2	5	l
	3831000242162	1006616	pallet	40	10	l
	3838527650609	1009747	pallet	24	15	l

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli spazi interni maggiormente esposti a sollecitazioni dove viene richiesto un aspetto estetico di prim'ordine.

- Pittura ad alta copertura già con una sola mano
- Bianco straordinario e aspetto vellutato
- Aspetto opaco profondo

- 1 Aspetto di prim'ordine della superficie tinteggiata
- 2 Disponibile in una vasta scelta di tonalità cromatiche
- 3 Risparmio di tempo (una mano è sufficiente)
- 4 Di facile applicazione

JUPOL Brilliant  
Pittura lavabile per interni di  
prima qualitàELEVATISSIMO  
PUNTO DI  
BIANCOConsumo: da 150 a 190 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali D-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e intonaci, RAL e NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



Resistenza allo strofinamento a umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Classic
Numero di mani raccomandato	2

Consumo: da 80 a 110 ml/m<sup>2</sup> (per una mano)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali A-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e intonaci, RAL e NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija/  
JUKOL Primer

Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Brilliant
Numero di mani raccomandato	1

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	Um
bianco	3838527390130	1002575	cartone	8	2	l
	3838527258782	1002578	cartone	2	5	l
	3838527597713	1007958	secchio		10	l
	3838527258799	1002581	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	Um
base 1000	3838527390123	1002574	cartone	8	1.800	l
base 2000	3838527390147	1002576	cartone	8	1.900	l
base 1000	3838527258805	1002577	cartone	2	4.500	l
base 2000	3838527258829	1002579	cartone	2	4.750	l

2.1

## Pitture per interni gamma JUPOL

JUPOL Latex  
transparent

Rivestimento trasparente superlavabile

MAGGIORA LA  
PROTEZIONE  
DELLE SUPERFICI  
TINTEGGIATE

**LA MIGLIOR SCELTA** per garantire una protezione aggiuntiva alle superfici già pitturate o trattate con prodotti decorativi in ambienti interni.

- Rivestimento trasparente superlavabile.
- Resistente alla pulizia con detersivi ad uso domestico.
- Pellicola liscia sulla superficie trattata.
- Si può applicare su superfici già pitturate o trattate con prodotti decorativi.
- Aspetto opaco della superficie opaco.
- Pronto all'uso.

- 1 Protegge ulteriormente le superfici pitturate e ne prolunga la durata.
- 2 Pulibile con detersivi ad uso domestico.
- 3 Risultato estetico di alta qualità.
- 4 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente	3838527654232	1011441	cartone	8	2	l
	3838527654256	1011443	cartone	2	5	l

Consumo: ~80-100 ml/m<sup>2</sup> per una mano di prodotto

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiatura: prosojen premaz

**Raccomandato con:**

tutte le pitture a dispersione JUPOL Classic o qualsiasi altra pittura di qualità simile o superiore, tutte le tecniche DECOR



resistenza allo strofinamento a secco/umido	classe 1
permeabilità al vapore	elevata - classe I
VOC	1 g/l
rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
numero di mani raccomandato	1

## JUPOL Latex

Smalto per interni lavabile di prima qualità (opaco, semiopaco, lucido)



**LA MIGLIOR SCELTA** per pareti interne molto esposte a sollecitazioni come ad es cucine, bagni, corridoi, istituzioni pubbliche (scuole, asili, ospedali, alberghi e simili).

- Smalto murale di prima qualità resistente alla pulizia con detersivi tradizionali o con disinfettanti
- Strato liscio della superficie tinteggiata
- Disponibili tre tipi di lucentezza: Lucido, Semiopaco, Opaco
- Ampia gamma di tonalità

- 1 Lavabile
- 2 Disponibile in una vasta scelta di tonalità cromatiche
- 3 Consente una facile stesura
- 4 Utilizzabile come fondo per alcune tecniche decorative

## JUPOL Latex matt

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527395210	1002750	cartone	8	2	l
	3838527118406	1002753	cartone	2	5	l
	3838527118444	1002756	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527395203	1002749	cartone	8	1.800	l
base 2000	3838527395289	1002751	cartone	8	1.900	l
base 1000	3838527120102	1002752	cartone	2	4.500	l
base 2000	3838527120119	1002754	cartone	2	4.750	l
base 1000	3838527120027	1002755	secchio		13.500	l
base 2000	3838527120034	1002757	secchio		14.250	l

Consumo: da 150 a 190 ml/m<sup>2</sup> (due mani)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali A-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartella colori JUB Pitture e intonaci, RAL e NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija/JUKOL Primer



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2 -matt, classe 1 semi matt e saten)
Permeabilità al vapore	alta - classe I (matt), media - classe II (semi matt, saten)
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Brilliant
Numero di mani raccomandato	1

2.1

## Pitture per interni gamma JUPOL

## JUPOL Latex semi matt

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527393353	1002781	cartone	8	2	l
	3838527118437	1002784	cartone	2	5	l
	3838527118468	1002787	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527393346	1002780	cartone	8	1.800	l
base 2000	3838527393360	1002782	cartone	8	1.900	l
base 1000	3838527120065	1002783	cartone	2	4.500	l
base 2000	3838527120164	1002785	cartone	2	4.750	l
base 1000	3838527119946	1002786	secchio		13.500	l
base 2000	3838527119953	1002788	secchio		14.250	l

## JUPOL Latex satin lucido

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527395241	1002834	cartone	8	2	l
	3838527118413	1002837	cartone	2	5	l
	3838527118451	1002840	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527393234	1002833	cartone	8	1.800	l
base 2000	3838527395258	1002835	cartone	8	1.900	l
base 1000	3838527120140	1002836	cartone	2	4.500	l
base 2000	3838527120157	1002838	cartone	2	4.750	l
base 1000	3838527119984	1002839	secchio		13.500	l
base 2000	3838527119991	1002841	secchio		14.250	l

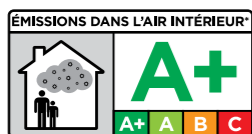
2.2

## Pitture per interni con tonalità già pronte

### JUPOL Trend

Pittura lavabile pronta ad elevata copertura per uso immediato

19 nuove TONALITÀ



**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti dove si desidera ravvivare la superficie con tonalità di tendenza.

- In 18 nuove tonalità
- Per cambiare in modo rapido l'aspetto degli ambienti
- Sufficiente per 20 m<sup>2</sup> con una mano
- La superficie tinteggiata presenta un bell'aspetto finale
- Pronta all'uso

- 1 Modifica rapida e semplice degli spazi abitativi
- 2 Aspetto di prim'ordine della superficie tinteggiata
- 3 Facile da utilizzare
- 4 Tempi veloci di esecuzione (1 mano)

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Curry 410	3838527607979	1009456	cartone	4	2,5	l
Papaya 411	3838527607993	1009458	cartone	4	2,5	l
Lemon 405	3838527607894	1009459	cartone	4	2,5	l
Lavanda 430	3838527608037	1009462	cartone	4	2,5	l
Olive 452	3838527608112	1009466	cartone	4	2,5	l
Espresso 460	3838527608136	1009467	cartone	4	2,5	l
Latte 462	3838527608150	1009469	cartone	4	2,5	l
Ivory 463	3838527608174	1009470	cartone	4	2,5	l
Smoke 470	3838527608198	1009471	cartone	4	2,5	l
Graphite 471	3838527608211	1009472	cartone	4	2,5	l
Carbon 472	3838527608235	1009473	cartone	4	2,5	l
Coconut 400	3838527607788	1009474	cartone	4	2,5	l
Avocado 454	3838527656168	1011732	cartone	4	2,5	l
Antracite 473 NOVIT' A	3838527657691	1012261	cartone	4	2,5	l
Mocca 465 NOVIT' A	3838527657714	1012262	cartone	4	2,5	l
Merlot 425 NOVIT' A	3838527657752	1012264	cartone	4	2,5	l
Mint 456 NOVIT' A	3838527657738	1012263	cartone	4	2,5	l
Royal blue 442 NOVIT' A	3838527657776	1012265	cartone	4	2,5	l
Pink gin 426 NOVIT' A	3838527657677	1012260	cartone	4	2,5	l

Consumo: ca. 125 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: 18 tonalità già pronte

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Trend
Numero di mani raccomandato	1 (eccezionalmente 2, a seconda della superficie)

2.2

## Pitture per interni con tonalità già pronte

### JUPOL Trend glitter

Finitura decorativa trasparente con brillantini, pronta all'uso, superlavabile



EFFETTO AFFASCINANTE CON UNA SOLA MANO

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti interni anche più esposti dove si vuole esprimere la propria individualità e infondere un aspetto di lusso ed eleganza.

- Per cambiare in modo rapido l'aspetto degli ambienti
- Sufficiente per 30 m<sup>2</sup> con una mano
- La superficie tinteggiata presenta un bell'aspetto finale ad effetto brillante
- Pronta all'uso

- 1 Modifica rapida e semplice degli spazi abitativi con effetto decorativo
- 2 Aspetto glamour della superficie tinteggiata
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te
- 4 Tempi veloci di esecuzione (1 mano)

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	Um
incoloro	3838527651705	1010701	cartone	4	2,5	l

Consumo: 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: finitura trasparente con brillantini, pronta all'uso

**Raccomandato con:**  
JUPOL Trend/JUPOL Gold/JUPOL Brilliant



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 1)
Permeabilità al vapore	elevata - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo corto, rullo JUPOL Trend
Numero di mani raccomandato	(eccezionalmente 2, a seconda della superficie e dell'effetto desiderato).

### JUPOL Junior

Pittura lavabile ad elevata copertura per le camere dei bambini



8 TONALITÀ

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti interni, soprattutto per le pareti delle camere dei bambini, spazi gioco, aule di asili e simili.

- In 8 nuove tonalità attraenti per i bambini
- La pittura ideale per la camera dei vostri piccoli
- La prima pittura sulla mercato di origine con certificato ambientale Ecolabel
- Sufficiente per 20m<sup>2</sup> con una mano.
- La superficie tinteggiata ha un bell'aspetto finale.
- Già pronta per l'uso.

- 1 Una scelta rapida e semplice tra tonalità già pronte che piacciono ai bambini.
- 2 Facile da utilizzare.
- 3 Aspetto eccellente della superficie verniciata.
- 4 Tempi veloci di esecuzione (1 mano).

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	Um
Vanilla Cream 310	3838527607610	1009457	cartone	4	2,5	l
Golden Star 320	3838527607634	1009475	cartone	4	2,5	l
Dragon Green 330	3838527607641	1009476	cartone	4	2,5	l
Good Ghost 340	3838527607658	1009477	cartone	4	2,5	l
Sky Hero 350	3838527607665	1009478	cartone	4	2,5	l
Pirate Blue 360	3838527607672	1009479	cartone	4	2,5	l
Candy Pink 370	3838527607689	1009480	cartone	4	2,5	l
Miss Lily 380	3838527607696	1009481	cartone	4	2,5	l

Consumo: ca. 125 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: 8 tonalità già pronte

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



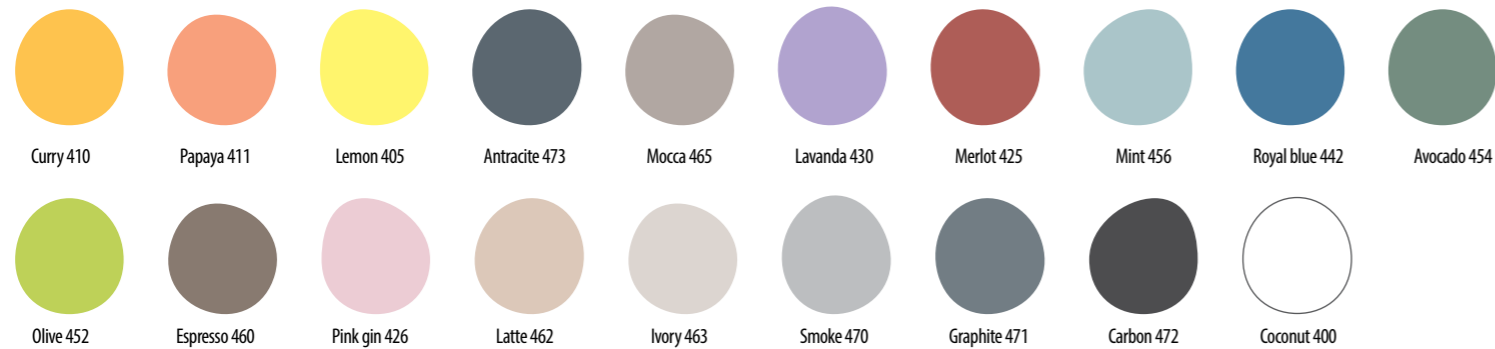
Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo, rullo JUPOL Junior
Numero di mani raccomandato	1

## 2.2

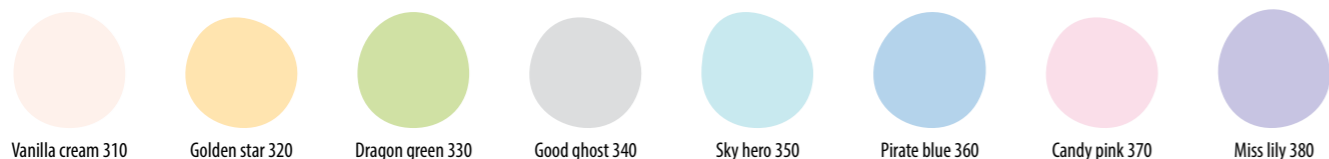
### Pitture per interni con tonalità già pronte

#### Vasta scelta cromatica!!

JUPOL Trend - 19 tonalità pronte all'uso:



JUPOL Junior - 8 tonalità pronte all'uso:



Le tonalità sono di carattere informativo.

## 2.3

### Pitture per interni ad uso specifico

#### JUPOL Amikol

Pittura lavabile fungicida con efficace protezione dalle infestazioni batteriche



IMPEDISCE LO SVILUPPO DI DIVERSI BATTERI



**LA MIGLIOR SCELTA** per ambienti molto esposti alla comparsa e sviluppo di batteri e muffa. Idonea per l'industria alimentare (panifici, stabilimenti di imbottigliamento) e per istituzioni pubbliche (centri sanitari, scuole, asili, case di riposo).

- Lo strato della pittura è protetto dall'attacco di microrganismi da batteri e muffe.
- Adatta per ambienti dove sono richiesti ottima pulizia ed igiene
- Pittura lavabile ad elevata copertura

- Previene l'insorgenza e lo sviluppo di batteri e muffe
- Lavabile
- Disponibile in una vasta scelta di tonalità cromatiche
- Di facile applicazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527659800	1012905	secchio	2	1	
	3838527603131	1008839	secchio	5	1	
	3838527260051	1000153	secchio	15	1	

Consumo: da 150 a 190 ml/m<sup>2</sup> (per due mani)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali D-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartella colori JUB Pitture e intonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Konzentrat.

**Raccomandato con:** JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 1)
Permeabilità al vapore	media - classe II
Composti organici volatili (VOC)	<3 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

#### JUPOL Strong Protect

Pittura super lavabile per superfici molto esposte ad usura



ESTREMA RESISTENZA ALLE MACCHIE E FACILITÀ DI PULIZIA



NOVITA' QUALITÀ MIGLIORATA

**LA MIGLIOR SCELTA** per pareti interne molto sollecitate, cucina, bagno, corridoi ed in ambienti pubblici. Molto adatta anche per le camere dei bambini.

- La prima pittura sul mercato di origine per la quale offriamo una garanzia di 5 anni sulle seguenti caratteristiche della pellicola; copertura, aspetto opaco, lavabilità secondo EN 13300
- 10 volte più resistente allo strofinamento ad umido ed ai graffi
- Consente la pulizia da macchie di: caffè, vino, impronte e per tutte le macchie di piccoli incidenti domestici dovuti alla creatività dei bambini
- Bassa emissione di composti organici volatili nell'ambiente
- È adatto anche per l'uso in alcuni sistemi HYDROSOL Decor
- Maggiore abbondanza e bianchezza

- Qualità top garantita
- Consente la pulizia delle superfici tinteggiate
- Consente una buona tinteggiatura ed è di facile applicazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527657820	1012294	cartone	8	2	1
bianco	3838527657844	1012295	cartone	2	5	1

## 2.3

### Pitture per interni ad uso specifico

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti, come ad es. cucine, bagni, cantine, magazzini, lavanderie e simili, dove a causa dell'umidità è possibile l'insorgenza di alghe e muffe.

- Risolve rapidamente ed efficacemente i problemi derivanti dalla muffa e dalle alghe
- Adatta sia per la prevenzione che per la cura nel ciclo Algicid
- Piacevole fragranza al limone
- Bassa emissione di composti organici volatili nell'ambiente
- Massima permeabilità al vapore

- Mantiene la superficie pulita e di aspetto gradevole
- Risana in modo semplice e rapido le superfici infette

**JUPOL Citro**  
Pittura per interni con efficace protezione dello strato dalla muffa



RESISTENTE ALL'AGGRESSIONE DI ALGHE E MUFFE



Consumo: da 170 a 190 ml/m<sup>2</sup> (per due mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali D-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartella colori JUB Pitture e intonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Konzentrat.

**Raccomandato con:** JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija, ALGICIDE



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	non resistente
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000244524	1002539	cartone	8	2	1
	3831000243619	1002540	cartone	2	5	1
	3831000243626	1002541	secchio		10	1

2.3

## JUPOL Block NG

Pittura speciale bloccamacchie

ASPETTO DEL FILM OPACO SPENTO



### Pitture per interni ad uso specifico

**LA MIGLIOR SCELTA** per macchie su pareti domestiche, cucine, ristoranti, alberghi, scuole, asili.

- Copre e blocca perfettamente le macchie problematiche dovute a nicotina, catrame, fumo da fuoco, grassi, tannino, vino, succhi, caffè, ed altre macchie facilmente idrosolubili
- La macchia si lega alla pittura, quindi le viene impedito il passaggio attraverso lo strato di pittura
- Asciugatura rapida
- Elevata copertura, permeabile al vapore, aspetto opaco
- Bassa emissione di composti organici volatili nell'ambiente
- Possibili riprese e correzioni del film

- 1 La scelta ideale per la copertura delle macchie
- 2 Tempi di esecuzione ridotti - la mano successiva è applicabile dopo sole 4 ore
- 3 Di facile applicazione
- 4 Risultato garantito nella copertura delle macchie

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527650395	1009711	cartone	6	0.75	I
bianco	3838527650418	1009712	cartone	8	2	I
bianco	3838527650364	1009713	cartone	2	5	I
bianco	3838527650432	1009714	secchio		15	I

Consumo: da 220 a 250 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture eintonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.



**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, JUKOL Primer



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	< 10g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

2.4

## JUPOL Antimicrob

Pittura lavabile antimicrobica ad alto potere coprente

NOVITÀ, DISTRUGGE I MICRORGANISMI - 99,9%



### Wellbeing idropitture del benessere per interni

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli spazi interni in cui vogliamo proteggerci da infezioni virali e batteriche.

- Inibisce lo sviluppo e distrugge microorganismi (virus con capsidi tra quali anche coronavirus, batteri, muffe, alghe...) danneggiando la loro capsidi al contatto con la superficie pitturata.
- Agisce disintegrando (micelizzazione) la membrana cellulare del microorganismo.
- Prove eseguite secondo le seguenti norme: ISO 21702:2019 e ISO 22196.
- Riduce la concentrazione di virus e batteri del 99,9% entro 24 ore.
- Crea un clima confortevole in casa.
- Pittura lavabile.

- 1 Risolve il problema dell'introduzione di microorganismi nello spazio abitativo.
- 2 Possibilità di pulizia.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Risultato estetico di alta qualità.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527653969	1011365	cartone	2	5	I
	3838527653952	1011363	secchio		15	I

Consumo: da 170 a 190 ml/m<sup>2</sup> (due mani)

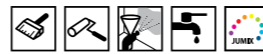
Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Tinteggiatura:** Cartella colori JUB FF: E-G.



**Priporočamo z:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
permeabilità al vapore	elevata - classe I
VOC	1 g/l
rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

2.4

## JUPOL Clima control

Pittura ai silicati per interni, in grado di catturare la formaldeide

PER UN AMBIENTE SANO E CONFORTEVOLE



### Wellbeing idropitture del benessere per interni

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli ambienti interni, specialmente quelli arredati di nuovo, per abbattere la formaldeide rilasciata dai nuovi mobili e da altri arredi.

- Certificato emesso da Eco-INSITUT Germany.
- Prove della pittura eseguite secondo la norma ISO 16000-23).
- Contiene ammine che catturano la formaldeide.
- Assorbe oltre 80 µg di formaldeide a m<sup>2</sup> nel primo mese ovvero 0,5 g fino all'esaurimento dell'effetto.
- Crea un clima confortevole in casa.

- 1 Risolve problemi di sensibilità al formaldeide e ai conservanti.
- 2 Il suo alto valore pH assicura una protezione fungicida naturale.
- 3 Lavabile.
- 4 Di facile applicazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527652771	1010914	cartone	2	5	I
bianco	3838527652764	1010912	secchio		15	I

Consumo: da 180 a 190 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Tinteggiabile:** Cartella colori JUB FF: Con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo le cartelle colori JUB Pitture eintonaci, NCS.



**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, JUBOSIL GF

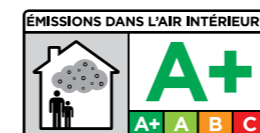


Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	< 1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

## JUPOL Eco premium

Pittura lavabile ad eccellente copertura

NOVITÀ, ELEVATO STANDARD AMBIENTALE



**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli spazi interni, soprattutto per camere dei bambini, camere da letto, soggiorni, etc.

- Eccellente pittura certificata Ecolabel.
- Il certificato conferma il rispetto di elevati criteri ambientali.
- Pittura lavabile coprente con una sola mano.
- Pittura pronta all'uso.

- 1 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 2 Risultato estetico di alta qualità.
- 3 Tempi di esecuzione più brevi (1 mano).

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527654270	1011444	cartone	8	2	I
	3838527654294	1011445	cartone	2	5	I

Consumo: 125 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 36 mesi

**Tinteggiatura:** Cartella colori JUB FF: E-G.



**Raccomandato con:**

JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



resistenza allo strofinamento a secco/umido	classe 2
permeabilità al vapore	elevata - classe I
VOC	1 g/l
rullo raccomandato	rullo a pelo corto
Numero di mani raccomandato	1

2.4

**JUPOL Thermo**

Pittura per interni termoisolante

**Wellbeing idropitture del benessere per interni****LA MIGLIOR SCELTA** per pareti rivolte a nord, prive di isolamento, in presenza di piccoli ponti termici, per le camere dei bambini.

- Dà un senso di calore.
- Riduce il manifestarsi di condense e previene la formazione di muffe.

- 1 *Nel sistema con il rasante JUBOLIN Thermo contribuisce a ridurre i costi di riscaldamento nel periodo invernale*
- 2 *Risolve i problemi di muffa e di ponti termici.*
- 3 *Aspetto bello e liscio della superficie tinteggiata.*
- 4 *Di facile applicazione*

Consumo: da 350 a 450 ml/m<sup>2</sup> (per tre mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e intonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Thermo, AKRIL Emulzija, JUKOL Primer

Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 3)
Permeabilità al vapore	media - classe II
Composti organici volatili (VOC)	<20 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	da 2 a 3

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527569642	1003511	cartone	2	5	I
	3838527660530	1013081	cartone	6	0,75	I

**JUPOL Bio silicate**

Pittura per interni ai silicati adatta a persone con allergie

**LA MIGLIOR SCELTA** soprattutto per soggetti sensibili ed intolleranti ai conservanti.

- Non contiene biocidi.
- Ai soggetti sensibili raccomandiamo l'utilizzo della pittura non tinteggiata, bianca.
- Indicata anche per la protezione decorativa in edifici del patrimonio architettonico.

- 1 *Risolve il problema dell'ipersensibilità ai conservanti.*
- 2 *L'alto valore del pH garantisce una protezione fungicida naturale.*
- 3 *Lavabile.*
- 4 *Di facile applicazione*

Consumo: da 180 a 210 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e intonaci, NCS

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Classic/P-25/P-50, JUBOSIL GF

Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527119052	1002593	cartone	2	5	I
	3838527119045	1002595	secchio		15	I

2.4

**JUPOL Bio pittura a calce per interni**

Pittura per interni naturale

**Wellbeing idropitture del benessere per interni****LA MIGLIOR SCELTA** per edifici considerati patrimonio storico e per ambienti con elevata umidità permanente.

- Pittura a base di calce spenta con forte effetto disinfettante.
- Fungicida e battericida.
- Ideale per intonaci a base di calce e per intonaci risananti.
- Adatta per superfici danneggiate da esondazioni
- Altamente permeabile al vapore.
- Resistente allo sfregamento.

- 1 *Grazie alle sue qualità ha un effetto benevolo sulla salute.*
- 2 *Odore gradevole e fresco.*
- 3 *L'effetto disinfettante si ottiene senza l'utilizzo di additivi.*
- 4 *Di facile applicazione*
- 5 *Possibile applicazione con rullo.*

Consumo: da 180 a 210 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001).

**Raccomandato con:**  
JUPOL Denikol

Resistenza allo strofinamento a secco/umido	secco
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<3g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000242803	1000177	cartone	2	5	I
	3831000242810	1000178	secchio		16	I

2.5

**JUPOL Special**

Pittura lavabile per interni ad elevata copertura per uso professionale

**Idropitture da interni per utilizzo professionale****LA MIGLIOR SCELTA** per ambienti interni molto esposti dove è richiesto anche un aspetto eccellente della superficie tinteggiata.

- Pittura lavabile ad alta copertura.
- Ampia gamma di tonalità cromatiche.
- Bassa emissione di composti organici volatili nell'ambiente.

- 1 *Eccellente aspetto della superficie tinteggiata.*
- 2 *Possibilità di lavare la superficie con detergenti ad uso domestico.*

Consumo: da 160 a 190 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartelle colori JUB Pitture e intonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija/ JUKOL Primer

Resistenza allo strofinamento a secco/umido	strofinamento ad umido (classe 2)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000286364	1002571	secchio		15	I



2.5

## JUPOL Weiss

Pittura per interni



### Idropitture da interni per utilizzo professionale

**LA MIGLIOR SCELTA** per pareti e soffitti con elevato punto di bianco.

- Aspetto della pellicola opaco.
- Alta permeabilità al vapore.
- A bassa emissione di composti organici volatili nell'ambiente.

- 1 Scelta economicamente conveniente.
- 2 Facile da applicare.
- 3 Qualità costante.

Consumo: da 150 a 190 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001). Cartella colori JUB FF: con desinenze finali E-G. Possibile tinteggiatura anche secondo la cartella colori JUB Pitture e intonaci, NCS, nonché utilizzando i DIPI Super color e DIPI Koncentrat.

**Raccomandato con:**  
JUBOLIN Classic/P-25/P-50, AKRIL Emulzija



Resistenza allo strofinamento a secco/umido	secco (classe 3)
Permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	<1 g/l
Rullo raccomandato	rullo a pelo lungo
Numero di mani raccomandato	2

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527600499	1010793	pallet	24	15	I
	3838527652764	1010794	cartone	2	5	I

2.6

## JUPOL Denikol

Isolante per macchie



### Pitture a calce per interni

**LA MIGLIOR SCELTA** per ambienti interni affetti da macchie rapidamente e facilmente solubili in acqua.

- Isola in maniera efficace macchie di nicotina, catrame, sali da macchie dovute ad infiltrazioni, da tannini e piccole macchie oleose.
- Il rivestimento è a base di calce spenta con speciali additivi.

- 1 La scelta ideale per eliminare vari tipi di macchie.
- 2 Di facile applicazione

Consumo: 150 - 400 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 6 mesi

Tinteggiabile: Bianco (1001).

**Raccomandato con:**  
JUPOL Classic



permeabilità al vapore	alta - classe I
Composti organici volatili (VOC)	2 g/l

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000242827	1000292	cartone	2	5	I

2.7

## ALGICIDE Plus spray

Prodotto biocida per l'eliminazione di alghe e muffe sulle pareti

ELIMINAZIONE DI ALGHE E MUFFE DALLE PARETI



### Prodotti speciali per superfici problematiche

**LA MIGLIOR SCELTA** per facciate e superfici interne aggredite da alghe e muffe, come anche per superfici in pietra e calcestruzzo.

- Efficace nell'eliminare muffe e alghe dalle pareti.
- Adatto per superfici murali interne ed esterne.
- Utilizzabile nelle sedi di industrie alimentari come rivestimento antimuffa.
- Inodore.

- 1 Risanamento efficace della superficie.
- 2 Aspetto di "superficie sana" più duratura.
- 3 Facile da applicare.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente	3838527603018	1009331	cartone	12	0.5	I
trasparente con spruzzino	3838527442877	1009546	cartone	12	0.5	I

Consumo: da 50 a 100 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiatura: Trasparente

**Raccomandato con:**  
tutte le pitture



Numero di mani: 1, ripetere il processo per le infestazioni più gravi

## ALGICIDE Plus concentrate

Prodotto biocida per l'eliminazione di alghe e muffe sulle pareti

PREVIENE LA CRESCITA E LO SVILUPPO DI MUFFE E MICRORGANISMI SULLE PARETI



**LA MIGLIOR SCELTA** per facciate e superfici interne attaccate da alghe e muffe, come anche per superfici in pietra e calcestruzzo.

- Efficace nell'eliminare muffe e alghe dalle pareti.
- Adatto per superfici murali interne ed esterne.
- Utilizzabile nelle sedi di industrie alimentari come rivestimento antimuffa.
- Inodore.

- 1 Risanamento efficace della superficie.
- 2 Aspetto di "superficie sana" più duratura.
- 3 Facile da applicare.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente	3831000242926	1002297	cartone	12	0.5	I
trasparente	3838527657165	1012109	cartone	2	5	I

Consumo: da 50 a 100 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiatura: Trasparente

**Raccomandato con:**  
tutte le pitture



Numero di mani: 1, ripetere il processo per le infestazioni più gravi

## JUBOCIDE Plus

Additivo per prevenire la muffa sulle pareti

PREVIENE LA CRESCITA E LO SVILUPPO DI MUFFE E MICRORGANISMI SULLE PARETI



**LA MIGLIOR SCELTA** per le superfici a rischio di muffa e di microrganismi.

- Efficace agente di prevenzione alla crescita e lo sviluppo della maggior parte delle muffe e dei microrganismi murari.
- Additivo per pitture a dispersione per interni.

- 1 Prodotto preventivo molto efficace
- 2 Di facile applicazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente	3838527657653	1012253	cartone	12	0,5	I

Consumo: 75 ml/l per 1L di pittura a dispersione

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiatura: Sospensione acquosa opaca.

**Raccomandato con:**  
JUPOL Classic, JUPOL Gold, JUPOL Brilliant, JUPOL Latex



Stevilo nanosov: 1 do 2

	Eccellente resistenza allo strofinamento ad umido e alta resistenza meccanica nonché possibilità di utilizzo di disinfettanti (resistenza allo strofinamento ad umido: classe 1)	Alta resistenza allo strofinamento ad umido (resistenza allo strofinamento a umido: classe 2)	Superficie non lavabile	Trattamento di base per superfici non impegnative	Prevenzione di muffe e alghe - superficie non lavabile	Prevenzione di muffe e alghe - superficie resistente allo strofinamento a umido	Sistema thermo (contribuisce al risparmio energetico, dà una sensazione di calore e riduce la formazione di condensazione)	Bloccante per le macchie - superficie resistente allo strofinamento ad umido	Protezione efficace della pellicola di pittura da infestazioni batteriche	Protegge le superfici dall'umidità e dall'acqua (per superfici esposte a contatto con l'acqua, ad es. zona lavandino in cucina, bagno...)	Assorbimento efficace di formaldeide nociva per la salute	Per persone sensibili all'azione dei conservanti (non contiene biocidi)	Eliminazione e prevenzione di sviluppo dei microorganismi contenuti nelle pitture
<b>SOLUZIONI SISTEMICHE CON PRODOTTI RASANTI IN DISPERSIONE - rasatura fine</b> + tinteggiatura Vantaggi dei prodotti rasanti in dispersione: • consumo di pitture interne ridotto fino al 30% • senza preparazioni preliminari • nessun residuo di materiale preparato • eccellente per l'applicazione a macchina	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Latex satin, JUPOL Latex semi matt ali JUPOL Strong protect	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Latex matt, JUPOL Gold (aspetto semiopaco) oppure JUPOL Brilliant	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Classic	Fondo (in base al tipo del supporto) + NIVELIN Disperzivni glet + JUPOL Basic	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Citro	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Amikol	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN Thermo + JUPOL Thermo	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Block	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Amikol	Fondo (in base al tipo del supporto) + HYDROSOL Decor base + JUPOL Strong + HYDROSOL Polyurethane 2K	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Clima control	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Bio silicate	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOLIN P25/P50 + JUPOL Antimicrob
<b>SOLUZIONI SISTEMICHE CON PRODOTTI RASANTI IN POLVERE - rasatura fine</b> + tinteggiatura	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Latex satin, JUPOL Latex semi matt ali JUPOL Strong protect	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Gold	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Universal + JUPOL Classic	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Basic	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Citro	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Amikol	/	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Block	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Amikol	/	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Clima control	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Bio silicate	Fondo (in base al tipo del supporto) + JUBOGLET Nivelin + JUPOL Antimicrob
<b>SOLUZIONI SISTEMICHE PER PITTURAZIONI DI RIPRISTINO - SENZA RASANTE</b>	** JUPOL Latex satin, JUPOL Latex semi matt oppure JUPOL Strong protect	** JUPOL Gold/Jupol Brilliant	JUPOL Classic	JUPOL Basic	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUPOL Citro	ALGICIDE Plus spray/concentrate + JUPOL Amikol*	AKRIL Emulzija + JUPOL Thermo***	JUKOL Primer + JUPOL Block	JUPOL Amikol*	JUPOL Strong + HYDROSOL Polyurethane 2K	Fondo ai silicati (SILICATE Primer oppure JUBOSIL GF) + JUPOL Clima control	Fondo ai silicati (SILICATE Primer oppure JUBOSIL GF) + JUPOL Bio silicate	JUPOL Antimicrob**
	* Quando il supporto è trattato con pittura non lavabile, è indispensabile usare un primer. ** Per pitturazioni di ripristino e pitturazioni delle superfici rasate con prodotti rasanti in dispersione, l'utilizzo di un primer solitamente non è necessario.	** Per pitturazioni di ripristino e pitturazioni delle superfici rasate con prodotti rasanti in dispersione, l'utilizzo di un primer solitamente non è necessario.				* Quando il supporto è trattato con pittura non lavabile, è indispensabile usare un primer.	*** Per maggiore risparmio e sensazione di calore si raccomanda l'intero ciclo di Thermo system con il rasante JUBOLIN Thermo.		* Quando il supporto è trattato con pittura non lavabile, è indispensabile usare un primer.				** Per pitturazioni di ripristino e pitturazioni delle superfici rasate con prodotti rasanti in dispersione, l'utilizzo di un primer solitamente non è necessario.

## Primer

TIPO DI SUPPORTO / PRIMER	LA MIGLIOR SCELTA	SECONDA SCELTA
1. Intonaco in calce-cemento	JUKOL Primer	AKRIL Emulzija, JUPOL Primer
2. Intonaci a base di gesso	JUKOL Primer	AKRIL Emulzija, JUPOL Primer
3. Intonaci in calce	SILICATE Primer	JUBOSIL GF, DRYWALL Primer
4. superfici ruvide in calcestruzzo	AKRINOL Super grip	JUKOL Primer, AKRIL Emulzija, JUPOL Primer
5. superfici lisce in calcestruzzo	AKRINOL Super grip	JUKOL Primer
6. pannello in cartongesso	JUBOSIL GF, DRYWALL Primer	JUKOL Primer, AKRIL Emulzija, JUPOL Primer
7. strati vecchi di pitture non lavabili	JUKOL Primer	AKRIL Emulzija
8. strati vecchi di pitture lavabili	AKRIL Emulzija	JUPOL Primer, AKRINOL Super grip
9. calcestruzzo cellulare	JUKOL Primer	
10. Pannelli OSB, rivestimenti in ceramica, vecchi strati di pitture altamente lavabili e pitture a base d'olio, truciolato/mediapan	AKRINOL Super grip	

## 2.9

## Soluzioni sistemiche con stucchi in pasta ed in polvere

Tipo stucco	JUPOL Weiss	JUPOL Classic	JUPOL Gold	JUPOL Latex, JUPOL Brilliant, JUPOL idropitture per interni ad uso specifico	JUPOL Trend, JUPOL Junior	JUPOL Thermo
JUBOLIN Classic	●	●	●	●	●	
JUBOLIN P-25 Fine		●	●	●	●	
JUBOLIN P-50 Extra fine		●	●	●	●	
JUBOLIN Reparatur		●	●	●	●	
JUBOLIN Thermo		●	●	●	●	
JUBOGLET Nivelin						●
JUBOGLET Universal 0 - 8	●	●	●			
JUBOGLET Nivelin D	●	●	●			
JUBOGLET Nivelin D	●	●	●	●		



### 3 **Trattamento decorativo di ambienti interni con prodotti della gamma DECOR**

# Guida ai decorativi

- La natura catturata come per gioco con le tecniche decorative DECOR nobilita e rende unico l'aspetto della propria casa.
- Con il gioco, l'immaginazione, la scelta degli strumenti giusti e delle tonalità si creano con i prodotti DECOR delle vere e proprie opere d'arte.
- L'effetto unico come di una superficie in cuoio in rilievo, l'effetto corteccia del legno, la struttura di una corteccia d'acero, l'effetto della pietra naturale e del cemento ( beton look ) sono solo alcune delle tecniche tra cui i clienti possono scegliere.
- La gamma DECOR quest'anno si arricchisce di un gruppo di prodotti funzionali che possono trasformare una superficie rendendola magnetica oppure trasformarla in una lavagna.

## Effetto decorativo

<b>Nome prodotto</b> DECOR Crystal	<b>DECOR Crystals</b>	<b>DECOR Beton look</b>	<b>DECOR Glamour</b>	<b>DECOR Marmorin</b>	<b>DECOR Marmorin shine</b>	<b>DECOR Perla</b>
<b>Utilizzo</b> Interni	Interni	Interni	Interni	Interni	Interni	Interni
<b>Effetto</b> Effetto luminoso molto elegante.	Brillantini color argento decorativi	effetto Beton Look	effetto metallizzato	effetto marmo	lucidante per Decor Marmorin	effetto perlato
<b>Pagina catalogo</b> 41	41	44	44	45	45	46

## Effetto decorativo

<b>Nome prodotto</b> DECOR Desert	<b>DECOR Antique</b>	<b>DECOR Acrycolor</b>	<b>DECOR Decoral</b>	<b>VALIT</b>	<b>DECOR Interior finish S 1.5</b>
<b>Utilizzo</b> Interni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni/esterni	Interni
<b>Effetto</b> sabbia desertica metallizzato	velatura per superfici lisce o strutturate, per edifici residenziali e architettonici	metallizzato	rustico, bucciato	rustico, bucciato	finitura decorativa
<b>Pagina catalogo</b> 41	46	47	47	47	43

## Effetto decorativo

<b>Nome prodotto</b> DECOR Cashmere	<b>DECOR Delight</b>	<b>DECOR Primer (smooth)</b>	<b>DECOR Primer (fine quartz)</b>
<b>Utilizzo</b> Interni	Interni	Interni	Interni
<b>Effetto</b> effetto vellutato	Aspetto decorativo di pregio	Aspetto vellutato per le tecniche decorative Charm e Moonlight	Struttura ruvida per le tecniche decorative Crystal e Delight
<b>Pagina catalogo</b> 42	42	42	43

# 3

## DECOR Desert

Pittura decorativa effetto sabbia del deserto

EFFETTO SABBIA METALLIZZATO



## Tattamento decorativo delle superfici interne con effetto materico

**LA MIGLIOR SCELTA** per il trattamento di ambienti interni dove si desidera un effetto sabbia del deserto.

- Aspetto attraente e moderno.
- Aspetto lievemente lucente.
- Applicazione estremamente facile e rapida esecuzione.
- Ampia scelta di tonalità esclusive.
- Ottima copertura e potere mascherante

- 1 Espressione di individualità/creatività.
- 2 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 3 Prodotto pronto all'uso.
- 4 Applicazione rapida - risparmio di tempo e di denaro.
- 5 Possibile applicazione immediata senza pretrattamento particolare.

Consumo: 100 – 120 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: tonalità prestabilite. 4 tonalità già pronte: gold, silver, pearl, nero.

**Raccomandata nella tecnica:** DECOR Desert



Tempi di essiccazione: ~12 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Desert Gold	3838527650470	1009716	cartone	6	0.65	l
Desert Silver	3838527650517	1009718	cartone	6	0.65	l
Desert Pearl	3838527650494	1009717	cartone	6	0.65	l
Desert Nero	3838527650449	1009715	cartone	6	0.65	l



Le tonalità sono di carattere informativo.

## DECOR Crystal

Pittura decorativa effetto luminoso



**LA MIGLIOR SCELTA** per soffitti con illuminazione moderna, per dettagli sulle pareti nei locali di soggiorno e nei locali commerciali.

- Effetto luminoso molto elegante.
- Disponibile in oltre 80 tonalità di colore.
- Si utilizza in combinazione con DECOR Crystals.
- Lavabilità finale si ottiene dopo tre settimane.

- 1 Aspetto attraente e moderno.
- 2 Ampia scelta di tonalità trendy.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Veloce e facile da usare.
- 5 Prodotto pronto all'uso.

Consumo: 100-110 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: cartella colori DECOR Crystal

**Raccomandata nella tecnica:** DECOR Crystal

**Raccomandato con:** DECOR Crystals (DECOR Crystal 0,65l + 26g DECOR Crystals) e DECOR Primer fine quartz



Tempi di essiccazione: ~6 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	8605022139206	1010806	cartone	6	0,65	l

## DECOR Crystals

Brillantini color argento decorativi come additivo per DECOR Crystal



**LA MIGLIOR SCELTA** in abbinamento con DECOR Crystal per ottenere effetto brillante e glamour sulle pareti.

- Miscelazione molto facile con pittura DECOR Crystal.

Consumo: DECOR Crystal 0,65l + 26 g, DECOR Crystals

Utilizzabile: illimitato

**Raccomandata nella tecnica:** DECOR Crystal

**Raccomandato con:** DECOR Crystal



Tempi di essiccazione: ~6 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
argento	8605022139329	1010813	cartone	12	26	g

3

## DECOR Cashmere

Pittura decorativa ad effetto vellutato

EFFETTO VELLUTO



**LA MIGLIOR SCELTA** per ottenere un effetto vellutato negli ambienti di prestigio, abbinato all'eleganza dello stucco veneziano.

- Effetto elegante e raffinato.
- Disponibile in oltre 80 tonalità di colore.
- Eccezionale permeabilità al vapore.
- Elevata resistenza ai microorganismi.

- 1 Aspetto attraente e moderno.
- 2 Ampia scelta di tonalità trendy.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Veloce e facile da usare.
- 5 Prodotto pronto all'uso.

Consumo: 200 - 250 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori DECOR Cashmere.

**Raccomandata nella tecnica:**  
Charm e Moonlight

**Raccomandato con:**  
DECOR Primer (smooth)



Tempi di essiccazione: 6-8 ore

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	8605022139220	1010807	cartone	6	0,65	l

## DECOR Delight

Pittura decorativa effetto marmorizzato



**LA MIGLIOR SCELTA** per sottolineare il carattere unico di ambienti di prestigio nelle case private, ristoranti, alberghi, etc.

- Aspetto decorativo di pregio, a carattere futuristico.
- Disponibile nelle varianti Dark Gold e Light Silver in oltre 30 tonalità di colore.

- 1 Aspetto attraente, moderno e futuristico.
- 2 Ampia scelta di tonalità trendy.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Veloce e facile da usare.
- 5 Prodotto pronto all'uso.

Consumo: 100 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: Secondo cartella colori DECOR Delight, base Dark Gold in 12 tonalità, base Light Silver in 20 tonalità

**Raccomandata nella tecnica:**  
Delight

**Raccomandato con:**  
base Dark Gold con DECOR Primer fine quartz



Tempi di essiccazione: 6-8 ore

Importante: miscelare il colorante a mano, non usare il mescolatore

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Light silver	8605022139244	1010808	cartone	6	0,65	l
Dark gold	8605022139268	1010810	cartone	6	0,65	l

## DECOR Primer (smooth)

Primer bianco al alto potere coprente



**LA MIGLIOR SCELTA** per le tecniche decorative Charm e Moonlight.

- Aspetto vellutato.
- Eccellente punto di bianco.
- Ottima copertura.

- 1 Risultato finale della tecnica decorativa perfetto.
- 2 Applicabile su supporti di vari tipi.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Veloce e facile da usare.

Consumo: 110 - 125 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 36 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF, (JUB Pitture e intonaci): 21 tonalità prestabilite. 3 tonalità già pronte.

**Raccomandata nella tecnica:**  
Charm in Moonlight

**Raccomandato con:**  
DECOR Cashmere



Tempi di essiccazione: ~4-5 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	8605022139305	1010812	cartone	6	0,75	l

3

## DECOR Primer (fine quartz)

Primer bianco con sabbia fine di quarzo



Trattamento decorativo delle superfici interne con effetto materico

**LA MIGLIOR SCELTA** per le tecniche decorative Crystal e Delight.

- Struttura ruvida.
- Eccellente punto di bianco.
- Ottima copertura.

- 1 Risultato finale della tecnica decorativa perfetto.
- 2 Applicabile su sottofondo di vari tipi.
- 3 Facile da applicare anche per gli artigiani del fai da te.
- 4 Veloce e facile da usare.

Consumo: 125 - 140 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 36 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori DECOR Crystal - 80 tonalità  
Cartella colori DECOR Delight (base Dark Gold) - 1 tonalità

**Raccomandata nella tecnica:**  
Crystal in Delight

**Raccomandato con:**  
DECOR Crystal in DECOR Delight Dark Gold



Tempi di essiccazione: 4-5 ore

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	8605022139282	1010811	cartone	6	0,7	l

## DECOR Interior finish S 1.5

Intonachino a dispersione strutturato ad effetto compatto per interni



**LA MIGLIOR SCELTA** per finitura decorativa di corridoi negli edifici residenziali o pubblici.

- Prodotto pronto all'uso.
- Estremamente facile da applicare.
- Senza odori sgradevoli.
- Effetto decorativo discreto.

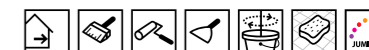
- 1 Non necessita di ulteriore pitturazione.
- 2 Ottima resistenza ai danni meccanici.
- 3 Tempo di lavorazione molto agevole.
- 4 Ottima aderenza al sottofondo.

Consumo: 2,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: Con desinenze finali E-G

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Grund / Unigrund



Tempi di essiccazione: ~12 ore

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Imballo	UM
bianco	8605022139367	1010840	secchio	25 kg	kg

3

## DECOR Beton look

Rasante decorativo ad effetto calcestruzzo grezzo



**LA MIGLIOR SCELTA** per interni dove si desidera ottenere l'esclusivo e moderno effetto del calcestruzzo grezzo.

- Dà l'aspetto naturale del calcestruzzo non trattato.
- Buona adesione a diversi tipi di superfici.
- Asciugatura rapida
- Eccezionale elasticità ed alta permeabilità al vapore.

- 1 Uno stile minimalista esclusivo per gli interni.
- 2 Possibilità di ottenere diverse tonalità di colore del calcestruzzo.
- 3 Esecuzione rapida
- 4 Il tempo aperto più lungo rende più facile l'esecuzione.

Consumo: ~ 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ciascun mm di spessore

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: /

**Raccomandata nella tecnica:**  
Beton Look



Tempi di essiccazione: ~ 24 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527573236	1002917	cartone	48	20	kg

## DECOR Glamour

Pittura coprente con effetto metallizzato



EFFETTO METALLIZZATO

**LA MIGLIOR SCELTA** per il trattamento decorativo di pareti interne dove si desidera un ottenere un aspetto metallizzato.

- Tinteggiabile
- Alta permeabilità al vapore.
- Minimo contenuto di VOC.
- Molto resistente allo strofinamento ad umido.

- 1 Facilmente pulibile
- 2 Vasta scelta di tonalità esclusive.
- 3 Effetto metallizzato
- 4 Con l'utilizzo di vari utensili e diverse tecniche di applicazione si ottengono diversi effetti.

Consumo: 120 – 150 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF, (JUB Pitture e intonaci):  
21 tonalità prestabilite. 3 tonalità già pronte.

**Raccomandata nella tecnica:**  
Acer, Aurora, Versus, Pettinato, Rubin



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 3 h; pronta per lavorazione successiva: 4 - 6 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
oro	3838527425535	1002450	cartone	6	0.65	l
argento	3838527425450	1002451	cartone	6	0.65	l
bronzo	3838527425467	1002452	cartone	6	0.65	l
nero	3838527652085	1010816	cartone	6	0.65	l



oro argento bronzo nero

Le tonalità sono di carattere informativo.

3

## Trattamento decorativo delle superfici interne con effetto materico

## DECOR Marmorin

Stucco decorativo



**LA MIGLIOR SCELTA** per interni dove si desidera esaltare l'effetto marmoreo.

- Effetto della superficie marmoreo.
- Liscio al tatto, brillante e lucente l'effetto.
- Tinteggiabile
- Possibilità di facile pulizia
- Molto resistente allo strofinamento ad umido.

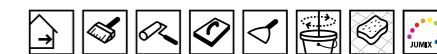
- 1 Facilmente pulibile.
- 2 Dona all'ambiente un aspetto naturale
- 3 Possibile realizzazione di svariati effetti decorativi, mediante l'utilizzo di vari utensili e tecniche applicative.
- 4 Le diverse tonalità di prodotto sono tra di esse miscela

Consumo: ~ 300 g/m<sup>2</sup> (a seconda della tecnica utilizzata.)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-G e Cartella colori JUB Pitture e intonaci.

**Raccomandata nella tecnica:**  
Acer, Aurora, Versus, Classic, Egeo, Spatolato, Rust



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 3 h; pronta per lavorazione successiva: 24 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527123998	1002737	cartone	6	1	kg
	3831000200520	1002738	cartone	2	8	kg

## DECOR Marmorin shine

Cera protettiva



**LA MIGLIOR SCELTA** per esaltare la brillantezza delle superfici trattate con lo stucco decorativo DECOR Marmorin.

- Dona lucentezza alla superficie trattata.
- Accentua la levigatezza della superficie proteggendola ulteriormente.
- Elevata idrorepellenza e alta resistenza allo sfregamento a umido.

- 1 Aspetto unico dell'effetto decorativo.
- 2 Maggiore durata dello stesso.
- 3 Possibilità di facile pulizia.
- 4 Applicazione rapida
- 5 Di facile applicazione

Consumo: ~ 50 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: /

**Raccomandata nella tecnica:**  
Classic, Egeo, Spatolato



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 2 h; pronta per lavorazione successiva: 6 h

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente	3838527488882	1002739	cartone	6	0.65	l

3

## DECOR Perla

Gel decorativo



**LA MIGLIOR SCELTA** per creare un'effetto perlato opaco.

- Ottenimento di varie texture che ricordano la pietra, pelle, tela e legno in varie tonalità di colore.
- Estremamente stabile.
- Aspetto semitrasparente
- Molto resistente allo strofinamento ad umido.

- 1 Possibilità di facile pulizia.
- 2 Dona all'ambiente un aspetto naturale.
- 3 Possibile realizzazione di svariati effetti decorativi, mediante l'utilizzo di vari utensili e tecniche applicative.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000242728	1000156	cartone	6	1	kg
oro	3831000242735	1000157	cartone	6	1	kg
argento	3831000242742	1000158	cartone	6	1	kg



bianco

oro

argento

Le tonalità sono di carattere informativo.

Consumo: 200 a 300 ml/m<sup>2</sup> (con una mano)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella coloriJUB FF: A-G, Cartella coloriJUB Pitture e intonaci (disponibile con limitazioni).  
4 tonalità già pronte.



**Raccomandata nella tecnica:**  
Mica, Pearl



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 6 - 8 h; pronta per lavorazione successiva: 24 h

3

## DECOR Acrylcolor

Pittura ad effetto metallizzato per esterni e interni



**Trattamento decorativo delle superfici interne con effetto materico**

**LA MIGLIOR SCELTA** per il trattamento di superfici interne ed esterne dove si desidera ottenere una finitura ad effetto metallizzato.

- Aspetto metallizzato opaco.
- Ottima copertura.
- Molto resistente allo strofinamento ad umido.

- 1 Aspetto attraente e moderno.
- 2 Possibilità di facile pulizia.
- 3 Rapida esecuzione – vantaggi economici.
- 4 Di facile applicazione
- 5 Possibile realizzazione di svariati effetti decorativi, mediante l'utilizzo di vari utensili e tecniche applicative.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
oro 5001	3838527056517	1000112	cartone	6	0.75	l
argento 5002	3838527056524	1000113	cartone	6	0.75	l
bronzo 5003	3838527056531	1000114	cartone	6	0.75	l



oro

argento

bronzo

Le tonalità sono di carattere informativo.

Consumo: 180 - 210 ml/m<sup>2</sup> (con due mani)

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: 3 tonalità già pronte.



**Raccomandata nella tecnica:**  
Rubin



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 3 h; pronta per lavorazione successiva: 6 h

## DECOR Antique

Finitura – velatura - ai silicati



**LA MIGLIOR SCELTA** per un donare un'aspetto antichizzato a pareti esterne o interne intonacate. Particolarmente adatta per edifici facenti parte del patrimonio culturale.

- Crea una finitura di aspetto rustico antichizzato.
- Elevate idrorepellenza, permeabilità al vapore e alcaloresistente
- Asciugatura rapida.
- Resistente alle sollecitazioni ambientali.
- Tinteggiabile.

- 1 Ritorno alla tradizione.
- 2 Rapida esecuzione – vantaggi economici.
- 3 Possibile realizzazione di svariati effetti decorativi, mediante l'utilizzo di vari utensili e tecniche applicative.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527513997	1002583	cartone	8	2	l
	3831000246023	1002584	cartone	2	5	l
	3831000246030	1003431	secchio		10	l

Consumo: ~100 ml/m<sup>2</sup> per la prima mano;  
~60 ml/m<sup>2</sup> per ogni mano successiva

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella coloriJUB FF: tonalità con lettera finale C-G contrassegnate con \*  
Cartella coloriJUB Pitture e intonaci 2-5.



**Raccomandata nella tecnica:**  
Jeans, Madeira, Beton Look, Travertino Decoral, Travertino NivelinD, Adam



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 3 h; pronta per lavorazione successiva: 6 h

## DECOR Decoral

Intonaco decorativo per interni



## VALIT

Rivestimento in polvere ad effetto rustico bicomponente a strato sottile



**LA MIGLIOR SCELTA** per un donare un'aspetto rustico alle superfici interne.

- Ottima presa su diverse superfici.
- Elevate permeabilità al vapore e robustezza.
- Conferisce alle pareti un originale aspetto rustico.

- 1 Preparazione facile e veloce della miscela per l'applicazione.
- 2 Tempi aperti lunghi.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000200551	1000291	sacco di carta		20	kg

Consumo: 2,5 a 10,0 kg/m<sup>2</sup> (A seconda della tecnica decorativa; spessore realizzabile dello strato da 3 a 10 mm)

Utilizzabile: almeno 6 mesi



**Raccomandata nella tecnica:**  
Travertino Decoral



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 6 h

**LA MIGLIOR SCELTA** per un donare un'aspetto rustico alle superfici interne ed esterne.

- Elevata permeabilità al vapore.
- Elevata resistenza.
- Buona adesione al supporto
- Idrorepellente
- Bicomponente - la componente B è AKRIL Emulzija.

- 1 Ottenimento di diversi effetti rustici.
- 2 Rapida esecuzione – vantaggi economici.
- 3 Di facile applicazione
- 4 Prodotto utilizzabile sia per interni che per esterni.
- 5 Possibile realizzazione di svariati effetti decorativi, mediante l'utilizzo di vari utensili e tecniche applicative.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000208342	1003055	sacco di carta		20	kg

Consumo: VALIT (componente A) 1,2-2,5 kg/m<sup>2</sup> + AKRIL Emulzija (componente B) 0,12-0,25 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 18 mesi



**Raccomandata nella tecnica:**  
/



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 6 h; resistente alle precipitazioni: 24 h

### 3.4

### Attrezzi speciali

Nome prodotto	Spazzola decorativa	Pennello Univerzal 15x5	Pellicola copritutto 100 cm/33m	Stampo decorativo	Spazzola con setole rigide in PVC
	30 x 180	150 x 50 mm	100 cm x 33m		150 x 150 mm
Raccomandata nella tecnica	Desert	Jeans, Travertino NivelinD, Rubin, Adam	Acero		Versus, Mica, Beton Look, Travertino Decorat, Travertino NivelinD, Rubin, Adam
Codice SAP	5900068	5900010	5900015	5900021	5901154
Codice EAN	8014254521619	3830000325332	9002588458724	3253560262365	8014254567556
Prezzo €/pz.	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

Nome prodotto	Spugna per piastrelle	Pennello decorat. Storch	Guanto per effetti decorativi	Pennello decorat. 71400	Spugna naturale
	165 x 115 x 70 mm	70 mm		220 x 20 mm	
Raccomandata nella tecnica	Travertino Decorat, Acero, Madeira	Aurora, Pettinato	Classic, Egeo, Spatolato, Madeira, Beton Look, Travertino Nivelin D	Versus, Travertino NivelinD	Rubin, Adam
Codice SAP	5900025	5900029	5900038	5901152	5900040
Codice EAN	9002588408002	4001941056435	8014254544472	8014254553467	
Prezzo €/pz.	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

Nome prodotto	Tampone per effetti decorativi	Rullo DECOR in pelle naturale	Rullo DECOR in pelle naturale rilegata	Tampone effetto legno
	200 x 200 mm	200 mm	190 mm	
Raccomandata nella tecnica	Pearl		Pearl	
Codice SAP	5900062	5900063	5900064	5900065
Codice EAN	8014254521916	8014254544465	8014254527253	8014254557526
Prezzo €/pz.	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

Nome prodotto	Frattoni in plastica per effetto TERRE FIORENTINE	Spatola in plastica per effetto TERRE FIORENTINE	Spatola INOX 2K con impugnatura	Spatola giapponese inox - k	Frattoni INOX EXPERT - piccolo
			80 mm		200x80mm
Raccomandata nella tecnica	Per tutte le tecniche.	Classic, Spatolato	Aurora, Versus, Classic, Travertino NivelinD, Egeo, Spatolato, Jeans, Madeira, Pearl, Decor Wood, Travertino Decorat, Rubin, Rust, Adam		Acero, Aurora, Versus, Classic, Travertino NivelinD, Egeo, Spatolato, Jeans, Madeira, Mica, Pearl, Decor Wood, Beton Look, Travertino Decorat, Rubin, Rust, Adam
Codice SAP	5900066	5900067	5900610	5900077	5900026
Codice EAN	8014254576459	8014254557519	3830048343503	4010993165002	4001941105768
Prezzo €/pz.	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

Nome prodotto	Frattoni INOX EXPERT	Rullo in schiuma grossolana /K	Rullo da struttura VL
	240 x 100 mm	Rullo in schiuma- 180 mm	Rullo da struttura - 100 mm
Raccomandata nella tecnica	Acero, Aurora, Versus, Classic, Travertino NivelinD, Egeo, Spatolato, Jeans, Madeira, Mica, Pearl, Decor Wood, Beton Look, Travertino Decorat, Rubin, Rust, Adam	Rust, Valit	Rust, Valit
Codice SAP	5900027	5900459	5900521
Codice EAN	4001941105782	3830048341455	3830048343053
Prezzo €/pz.	su richiesta	su richiesta	su richiesta

### 3.5

### Tecniche DECOR calcolo dei consumi

Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

#### ACERO

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Glamour	UM
Acero - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.12	l

#### AURORA

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Glamour	UM
Aurora - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.12	l

#### VERSUS

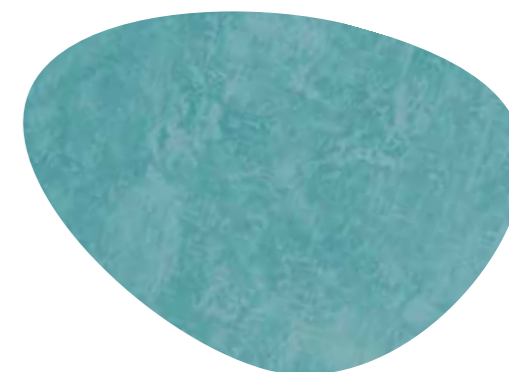
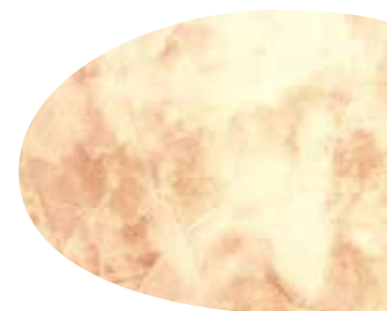
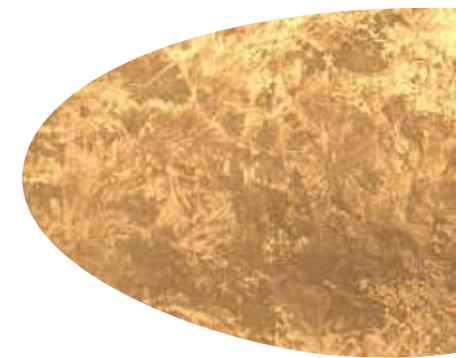
Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Glamour	UM
Versus - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.12	l

#### CLASSIC

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Marmorin shine	UM
Classic - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.05	l

#### EGEO

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Marmorin shine	UM
Egeo - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.05	l





Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

## SPATOLATO

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	DECOR Marmorin	Um	DECOR Marmorin shine	UM
Spatolato - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.30	kg	0.05	l

## PETTINATO

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	JUPOL Latex semi matt	Um	DECOR Glamour	UM
Pettinato - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.17	kg	0.15	l

## JEANS

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	SILICATECOLOR	Um	REVITAL Primer	Um	DECOR Antique	UM
Jeans - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.25	kg	0.35	l	0.10	l

## MADEIRA

Effetto/Prodotto	JUPOL Bio silicate	EM	DECOR Relief base	EM	DECOR Antique	UM
Madeira - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	0.20	l	1.50	kg	0.10	l

## MICA

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	JUPOL Latex semi matt	Um	DECOR Perla	UM
Mica - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.17	kg	0.30	l

## PEARL

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	JUPOL Latex semi matt	Um	DECOR Perla	UM
Pearl - Consumo kg(l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.10	kg	0.20	l

## BETON Look

Effetto/Prodotto	JUBIZOL Unigrund	Um	DECOR Beton look	Um	SILICATECOLOR	Um	DECOR Antique	UM
Beton Look - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	0.15	kg	2.00	kg	0.20	l	0.10	l

## TRAVERTINO Decoral

Effetto/Prodotto	DECOR Decoral	Um	DECOR Antique	UM
Travertino Decoral - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	4.00	kg	0.10	l

## DECOR Wood

Effetto/Prodotto	JUBOGLET Nivelin D	Um	JUBIN Lasur	Um	JUBOSIL Hydrophob	UM
Decor Wood - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	3.00	kg	0.10	l	0.50	l

## TRAVERTINO NivelinD

Effetto/Prodotto	JUBOGLET Nivelin D	Um	DECOR Antique	UM
Travertino NivelinD - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	3.00	kg	0.10	l

\* Consumo stimato in base all'esperienza, il consumo effettivo dipende dall'aspetto finale desiderato.

\*\* Prezzo per l'unità d'imballo più piccola.

3.6

Gamma nuovi effetti DECOR

NOVITÀ



## DECOR Desert



### Preparazione del supporto

Prima di applicare DECOR Desert la superficie deve essere tinteggiata con JUPOL Gold (2 mani) nella tonalità indicata:

### Per ottenere l'effetto

- 1 Applicare la pittura con il pennello direttamente sul fondo preparato assicurandosi che la superficie venga completamente coperta. L'applicazione può essere eseguita in qualsiasi direzione.
- 2 Per ottenere il migliore aspetto finale utilizzare un pennello decorativo largo con il quale, alcuni minuti dopo la stesura (quando la superficie è ancora bagnata), levigando la superficie per modellare la struttura. La forma della struttura può ottenere in due modi:
  - Texture lineare - levigatura con un pennello decorativo largo in una direzione.
  - Texture circolare - levigatura con un pennello decorativo largo con tratti circolari.
- 3 Una volta ottenuto l'aspetto desiderato ancora una volta, ma molto leggermente con un pennello decorativo largo, levigare la superficie strutturata per evitare tracce di pennello. Per una struttura più pronunciata l'applicazione va ripetuta.



gold

silver

pearl

nero

Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

Effetto/Prodotto	JUPOL Gold	Um	DECOR Desert	UM
Decor Desert - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	0.15	l	0.12	kg

Le tonalità sono di carattere informativo.

www.jub-italia.it

3.6

Gamma nuovi effetti DECOR



## DECOR Rust

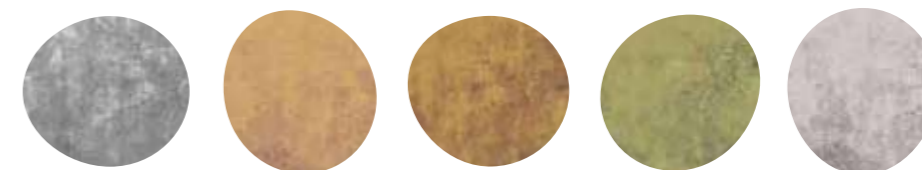


### Preparazione del fondo

- 1 **Pre-tinteggiatura:** supporto asciutto, solido, privo di macchie, oli e impurità simili. Garantire l'uniformità del colore del supporto. Se necessario, pre tinteggiare fino ad ottenere una tonalità di colore uniforme del fondo. Usare JUPOL Gold (020A).
- 2 **Rasatura del supporto:** DECOR Relief Base con spatola in acciaio inox.
- 3 **Carteggiatura:** rimozione delle particelle di polvere con aspirazione o con scopetta a setole tenere.
- 4 **Fissativo-impregnante:** AKRIL Emulzija (1:1).

### Per ottenere l'effetto

- 1 Con una spatola liscia in acciaio inox stendere DECOR Marmorin (020A) in uno strato sottile. Lo strato di DECOR Marmorin sulla spatola è ~ 0,5 mm. Posare la spatola in modo leggero e piatto sulla superficie. Con movimenti circolari il DECOR Marmorin che è stato applicato sulla spatola sotto forma di macchie irregolari va posato lentamente sulla superficie. In questa fase non si deve premere o rasare. Il DECOR Marmorin ancora fresco (bagnato), mediante l'utilizzo di un piccolo rullo in spugna strutturato (larghezza 0 cm), va steso sulla superficie con movimenti verticali e orizzontali. Segue un'ulteriore applicazione di DECOR Marmorin 020A con un rullo spugna strutturato di grandi dimensioni (18 cm) da distribuire mediante rotazione verticale e orizzontale su tutta la superficie.
- 2 Dopo 10-15 min ripetere la procedura con DECOR Marmorin (820 C).
- 3 Dopo 2-4 ore applicare con i rulli piccolo e grande JUBIN Metal (6408), facendo attenzione a che lo strato steso non copra ma lasci intravedere le chiazze.
- 4 L'ultimo strato di DECOR Marmorin (290 A) va applicato con i rulli strutturati piccolo e grande in modo che non rimangano tracce del rullo. La quantità dipende dall'intensità dell'effetto ruggine.



Esempi di effetti in diverse tinte.

Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

Effetto/Prodotto	DECOR Relief base	Um	AKRIL Emulzija	Um	JUPOL Gold	Um	DECOR Marmorin	Um	JUBIN Metal	UM
Decor Rust - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	1.50	kg	0.05	kg	0.13	l	0.40	kg	0.09	l

www.jub-italia.it



## DECOR Rubín



### Preparazione del supporto

- 1 Il supporto deve essere asciutto, solido, privo di macchie d'oli e impurità simili.

### Per ottenere l'effetto

- 1 Applicare uno strato di 3-5 mm di JUBOGLET Nivelin D con la spatola e rasarlo con una spatola larga su uno spessore uniforme. Rasare l'impasto fino ad ottenere una struttura fine uniforme.
- 2 Dopo 15-25 minuti iniziare con la realizzazione della struttura. Con il bordo della spazzola decorativa creare una struttura ondulata irregolare a punti di larghezza da 3 a 5 cm. Le onde sono distanti circa 50 cm, a seconda delle dimensioni della superficie. Le singole onde possono anche avere fasce cieche laterali. Su uno o entrambi i lati della struttura puntinata creare con la spazzola creare dei colpi – tratti di larghezze diverse. Con la spazzola eseguire una rotazione di 360 gradi per ottenere la forma del sole. Dopo 10-15 minuti levigare la superficie con una spatola per stucco prestando particolare attenzione alle superfici lisce e regolari. La levigatura va costantemente pulita con una spugna. La superficie va fatta asciugare da 24 a 48 ore.
- 3 Applicare DECOR Acrylcolor sulle superfici lisce e regolari e spazzolarlo con una spugna immediatamente dopo l'applicazione. Dopo 2-4 ore sulle superfici graffiate profilate applicare DECOR Glamour, che va pulito con la spugna in modo che non si verifichino colature. Realizzeremo così sfumate e passaggi tra i singoli colori. Inoltre sul punto di applicazione di DECOR Glamour si può aggiungere un effetto extra con DIPI Super color che va applicato con un pennello.



Esempi di effetti in diverse tinte.

Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

Effetto/Prodotto	JUBOGLET Nivelin D	Um	DECOR Acryl color	Um	DECOR Glamour	Um	DIPI Super color	UM
Decor Rubín - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	3.00	kg	0.19	l	0.08	l	po potrebi	



## DECOR Adam



### Preparazione del supporto

- 1 Il fondo deve essere asciutto, solido, privo di macchie di oli e impurità simili.

### Per ottenere l'effetto

- 1 Con la spatola applicare JUBOGLET Nivelin D per 3-4 mm di spessore e rasare fino a uno spessore uniforme su una superficie liscia con una spatola larga. Rasare l'impasto fino ad ottenere una struttura fine uniforme.
- 2 Dopo 10-15 minuti affogare la rete JUBIZOL precedentemente tagliata nella forma decorativa desiderata. La rete JUBIZOL va ricoperta da uno strato sottile di Juboglet Nivelin D.
- 3 Dopo circa 30 minuti rimuovere gli esuberanti di rete JUBIZOL. Intorno alla rete affogata realizzare una struttura con una spazzola per decorazione. L'ulteriore profilatura della superficie viene eseguita con spatola per colla e stucco (incrociato) e spatola da stuccino. Levigare leggermente l'intera superficie, in particolare prestare attenzione alle parti non trattate.
- 4 Dopo 24-48 ore, quando la superficie è asciutta, applicare DECOR Antique due mani. Il materiale va applicato con un pennello rettangolare o rotondo, e la superficie va strofinata con una spugna in modo che la pittura non coli. Il tempo di asciugatura tra la prima e la seconda mano è di 4-6 ore.



Esempi di effetti in diverse tinte.

Costo indicativo e consumo per m<sup>2</sup>: \*

Effetto/Prodotto	JUBOGLET Nivelin D	Um	DECOR Antique	UM
Decor Adam - Consumo kg (l)/m <sup>2</sup>	3.00	kg	0.10	l



**4** Protezione e decorazione di superfici  
in legno ed in metallo

# Guida per la protezione di superfici in legno e metalliche

- Il legno è esposto all'invecchiamento e a vari parassiti, quindi deve essere adeguatamente protetto e curato
- Per la protezione del legno si possono utilizzare finiture trasparenti con le quali, grazie alla loro trasparenza, la texture del legno rimane visibile, o vernici coprenti (smalti) in diverse tonalità di colore disponibili anche nel sistema JUMIX.
- A causa dell'effetto corrosivo della ruggine le superfici metalliche devono essere protette e allo stesso tempo dare al manufatto un effetto estetico gradevole.
- Per la protezione del legno e del metallo sono disponibili varie soluzioni sistemiche della gamma JUBIN:

4.1



**JUBIN Akriilin**  
Stucco per legno



## Preparazione della superficie

**LA MIGLIOR SCELTA** per riparare superfici in legno con spaccature, danneggiate, graffiate o ammaccate.

- Ripara in maniera efficace difetti fino a 3 mm di profondità.
- Compatibile con i prodotti a per la protezione del legno a base d'acqua e solvente.
- Adatto per uso interno ed esterno.
- Ottima presa.
- Asciugatura rapida.
- Prodotto ecosostenibile.

- 1 Vasta scelta di tonalità che si adattano perfettamente al legno, copre i difetti anche in presenza di finiture trasparenti.
- 2 Adatto per i giocattoli per bambini, parchi gioco e può, una volta asciutto, essere a contatto con generi alimentari.
- 3 Risanamento rapido, facile e di qualità.
- 4 Pronto per l'uso.
- 5 Lavoro facilitato in ambienti chiusi (basse emissioni VOC).

Consumo: ~1,0 kg/m<sup>2</sup> per uno spessore di 1 mm

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Possibilità di colorazione con DIPI Super-color. 4 tonalità già pronte.

**Raccomandato con:**  
Finiture per legno JUBIN trasparenti e coprenti.



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 0,5 h;  
lavorazione successiva: 1 - 2 h

## Protezione del legno e del metallo

<b>Nome prodotto</b>	JUBIN Akriilin	JUBIN Wood impregnation UV	JUBIN Lasur	JUBIN Lasur transparent matt	JUBIN Metal primer	JUBIN Metal
<b>Utilizzo</b>	Ripara lesioni di superficie e difetti	Protezione da funghi blu e marcescenza	Protezione del legno in interni ed esterni	Vernice di finitura trasparente opaca	Fondo - primer d'adesione per ferro e metalli non ferrosi.	Vernice coprente ed antiruggine insieme.
<b>tipo di finitura</b>	/	trasparente	trasparente	trasparente	coprente	coprente
<b>composizione</b>	acrilica	dispersione alchidica	acrilica	acrilica	acrilica	acrilica
<b>Tempi di essiccazione:</b>	1-2 h	12 h	4-6 h	4-6 h	6 h	6 h
<b>Tonalità disponibili</b>	4 tonalità già pronte		●●●			●●●●●
<b>Pagina catalogo</b>	59	60	61	60	62	63

## Protezione del legno e del metallo

<b>Nome prodotto</b>	JUBIN Decor universal gloss/matt	JUBIN Decor primer	JUBIN Polyurethane lak gloss/matt
<b>Utilizzo</b>	Vernice coprente per legno e metallo con protezione dai raggi UV.	Fondo per la protezione del legno, blocca il tannino e altre sostanze facilmente solubili.	Vernice trasparente poliuretana, per la protezione di manufatti in legno (sedie, tavoli, porte ecc...).
<b>tipo di finitura</b>	coprente	coprente	trasparente
<b>composizione</b>	acrilica	acrilica	acrilica
<b>Tempi di essiccazione:</b>	4-6 h	4-6 h	4-6 h
<b>Tonalità disponibili</b>	●●●●●		
<b>Pagina catalogo</b>	64	64	62

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
10-bianco	3838527259666	1000130	cartone	12	0.15	kg
20-abete	3838527259680	1000131	cartone	12	0.15	kg
30-faggio	3838527259703	1000132	cartone	12	0.15	kg
40-rovere	3838527259727	1000133	cartone	12	0.15	kg
10-bianco	3831000200698	1000134	cartone	12	0.75	kg
20-abete	3831000204016	1000135	cartone	12	0.75	kg
30-faggio	3831000204023	1000136	cartone	12	0.75	kg
40-rovere	3831000204030	1000137	cartone	12	0.75	kg
10-bianco	3831000200704	1000138	cartone	2	8	kg
20-abete	3831000203989	1000139	cartone	2	8	kg
30-faggio	3831000203996	1000140	cartone	2	8	kg
40-rovere	3831000204009	1000141	cartone	2	8	kg



Le tonalità sono di carattere informativo.

**dipi**  
SUPER COLOR

+ **JUBIN Akriilin**

DIPI	JUBIN Akriilin
1x N°55	noce
1x N°55 + 1/2 x N°25	mogano
1x N°50 + 1/2 x N°45	teak
1x N°50	ciliegio

4.2

Finiture trasparenti per la protezione del legno | Vernice di finitura trasparente a base d'acqua

## JUBIN Wood impregnation UV

Impregnante biocida per legno



**LA MIGLIOR SCELTA** per la protezione di tetti in legno e superfici esterne in legno esposte alle sollecitazioni atmosferiche, come ad es. recinzioni in legno, casseforme ed infissi in legno.

- Protegge efficacemente il legno dalla comparsa di funghi e marcescenza
- Adatto per uso esterno.
- Massima penetrazione
- Uniforma l'assorbimento della superficie.

- 1 Garantisce una lunga protezione.
- 2 Allunga la vita del legno.
- 3 Riduce il consumo nell'applicazione di nuovi strati.
- 4 Facile applicazione.
- 5 Aumenta la presa dello strato di finitura.
- 6 Garantisce una facile stesura dello strato successivo.
- 7 Facilita l'utilizzo in ambienti chiusi (basso VOC).

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Incolore	3838527654058	1011397	cartone	6	0,65	l
	3838527654072	1011398	cartone	4	2,25	l

**Consumo:** ~ da 90 a 120 ml/m<sup>2</sup>, a seconda dell'assorbimento e della rugosità della superficie, dell'umidità del legno e del metodo di applicazione

**Utilizzabile:** almeno 24 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIN fondi trasparenti e coprenti per legno, sia all'acqua che al solvente



**Tempi di essiccazione:** secca al tatto: 6-8 h; lavorazione successiva: 24 h

4.2

Finiture trasparenti per la protezione del legno | Vernice di finitura trasparente a base d'acqua

## JUBIN Lasur

Vernice di finitura trasparente a strato spesso



**LA MIGLIOR SCELTA** per proteggere infissi, recinzioni, giocattoli per bambini e strutture lignee per parchi gioco, alveari, strutture di tetti in legno, ed altri manufatti nonché arredamento da giardino.

- Protezione a lungo termine dai raggi UV e dagli agenti atmosferici.
- Risalta l'aspetto naturale del legno e gli conferisce una lucentezza setosa.
- Possibile colorazione.
- Asciugatura rapida.
- Prodotto amico dell'ambiente e dell'applicatore.
- Il prodotto è garantito da certificazione per la protezione dei giocattoli per bambini. Lo strato asciutto di Jubin Lasur può essere messo a contatto con prodotti alimentari (certificazione ottenuta).

- 1 Grazie alle molteplici combinazioni cromatiche si abbina perfettamente agli altri elementi nell'ambiente.
- 2 E' possibile lavorare all'interno in quanto non di odore sgradevole.
- 3 Applicazione rapida e facile.
- 4 Dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
trasparente (1)	3838527390444	1002511	cartone	6	0,65	l
bianco (1001)	3838527390536	1002521	cartone	6	0,65	l
nature (10)	3838527652863	1010948	cartone	6	0,65	l
old wood (8)	3838527652849	1010947	cartone	6	0,65	l
abete (2)	3838527390451	1002512	cartone	6	0,65	l
teak (3)	3838527390468	1002513	cartone	6	0,65	l
noce(4)	3838527390475	1002514	cartone	6	0,65	l
ebano (5)	3838527390482	1002515	cartone	6	0,65	l
mogano (7)	3838527390499	1002517	cartone	6	0,65	l
palissandro (9)	3838527390505	1002518	cartone	6	0,65	l
rovere (93)	3838527390512	1002519	cartone	6	0,65	l
trasparente (1)	3838527390543	1002522	cartone	4	2,25	l
bianco (1001)	3838527390635	1002532	cartone	4	2,25	l
abete (2)	3838527390550	1002523	cartone	4	2,25	l
teak (3)	3838527390567	1002524	cartone	4	2,25	l
noce(4)	3838527390574	1002525	cartone	4	2,25	l
ebano (5)	3838527390581	1002526	cartone	4	2,25	l
mogano (7)	3838527390598	1002528	cartone	4	2,25	l
palissandro (9)	3838527390604	1002529	cartone	4	2,25	l
rovere (93)	3838527390611	1002530	cartone	4	2,25	l
0,65 L 100 base	3838527390529	1002520	cartone	6	0,650	l
2,25 L 100 base	3838527390628	1002531	cartone	4	2,250	l

**Consumo:** 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> per una mano

**Utilizzabile:** almeno 36 mesi

**Tinteggiabile:** Possibile la colorazione secondo la Cartella colori JUBIN Lasur (45 tonalità). 10 tonalità già pronte.

**Raccomandato con:**  
JUBIN Akriilin/JUBIN Wood impregnation



**Tempi di essiccazione:** secca al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 4 - 6 h

## JUBIN Lasur transparent matt

Vernice di finitura trasparente opaca



**LA MIGLIOR SCELTA** per serramenti in legno, recinzioni, giocattoli e giochi apiari, cornicioni e altri rivestimenti, mobili da giardino.

- Protezione a lungo termine dai raggi UV e dagli agenti atmosferici.
- Risalta l'aspetto naturale del legno e gli conferisce un aspetto opaco.
- Asciugatura rapida.
- Senza odori sgradevoli.
- Prodotto amico dell'ambiente e dell'utente grazie a basse emissioni di COV.
- L'adeguatezza alla protezione di giocattoli e al contatto con alimentari comprovata dal certificato.

- 1 Permette di ottenere l'aspetto finale opaco della superficie precedentemente tinteggiata nel colore scelto.
- 2 E' possibile lavorare all'interno in quanto non di odore sgradevole.
- 3 Applicazione rapida e facile.
- 4 Dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Incolore	3838527652887	1010949	cartone	6	0,65	l

**Consumo:** 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> per una mano

**Utilizzabile:** almeno 36 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIN Lasur



**Tempi di essiccazione:** secca al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 4 - 6 h

4.2

Finiture trasparenti per la protezione del legno | Sistemi - cicli per la protezione del legno

### Vernice di finitura trasparente per la protezione del legno a base d'acqua

Sistema - ciclo	Interno	Manufatto già trattato	Esterno	Ciclo prodotti	l'aspetto opaco finale (è opzionale)
Primo tinteggio o ripristino	●			2 x JUBIN Lasur	+ 1x JUBIN Lasur transparent matt
Tinteggio di ripristino-manutenzione	●	●	●	1-2 x JUBIN Lasur	+ 1x JUBIN Lasur transparent matt
Protezione per esterno		●	●	1 x JUBIN Wood impregnation UV + 2 x JUBIN Lasur	+ 1x JUBIN Lasur transparent matt



Le tonalità sono di carattere informativo.

4.3

Vernici coprenti per la protezione del legno e dei metalli | Vernici a base d'acqua

## JUBIN Polyurethane vernice lucida/opaca

Vernice trasparente a pellicola spessa (lucida, opaca) per interni



NOVITÀ

**LA MIGLIOR SCELTA** per la protezione di superfici in legno, come sedie, tavoli, armadi, porte interne, ripiani, rivestimenti di pareti interne, etc.

- Disponibile in due versioni: Lucido o opaco.
- Non copre la venatura naturale del legno.
- Alta resistenza meccanica.
- Resistente ai detergenti delicati e alle macchie comuni come ad es. caffè, tè e vino.
- Non ingiallisce e si asciuga rapidamente.
- Di lunga durata senza odori sgradevoli.

- 1 Applicazione rapida e facile.
- 2 Dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua.
- 3 User friendly.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
gloss	3838527657189	1012113	cartone	6	0,65	l
gloss	3838527657226	1012115	cartone	4	2,25	l
matt	3838527657202	1012114	cartone	6	0,65	l
matt	3838527657240	1012116	cartone	4	2,25	l

Consumo: 100 – 140 ml/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: 18 mesi

**Raccomandato nel sistema:**  
JUBIN Lasur/ Decor universal



Tempo di essiccazione: secco al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 4 - 6 h

## JUBIN Metal primer

Fondo antiruggine per ferro e metalli non ferrosi



**LA MIGLIOR SCELTA** per applicazioni su supporti metallici di diversa natura, come lamiera zincata e metalli non ferrosi, radiatori e tubi dei caloriferi.

- Protezione anti-ruggine duratura.
- Perfetta copertura di rapida essiccazione che consente l'applicazione della seconda mano già dopo 6 ore.
- Esente da cattivi odori.
- Adatto per interni ed esterni.

- 1 Esente da cattivi odori.
- 2 Rapida essiccazione.
- 3 Perfetta copertura e buona presa per una facile stesura dello strato successivo.
- 4 Migliora la presa degli strati finali e garantisce un'efficace protezione sistemica.
- 5 Grazie alla densità della sua texture copre perfettamente; adatto anche per metalli non ferrosi.
- 6 Possibilità di applicazione di tutti gli strati (mani) in un solo giorno. (1xJUBIN Metal primer e 2xJUBIN Metal.)
- 7 Dopo l'uso gli attrezzi si possono pulire con acqua.
- 8 Agevola il lavoro in ambienti chiusi (basse emissioni VOC).

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527518657	1002535	cartone	6	0,65	l

Consumo: 80 – 100 ml/m<sup>2</sup> per una mano

Utilizzabile: almeno 24 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIN Metal/Decor universal



Tempo di essiccazione: secco al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 6 h

4.3

Vernici coprenti per la protezione del legno e dei metalli | Vernici a base d'acqua

## JUBIN Metal

Vernice antiruggine coprente per metalli



**LA MIGLIOR SCELTA** per applicazioni su supporti metallici di diversa natura, come lamiera zincata e metalli non ferrosi, radiatori e tubi dei radiatori.

- Vernice antiruggine con eccellente copertura
- Due in uno, fondo e rivestimento finale.
- Possibile colorazione.
- Essiccazione rapida
- Esente da cattivi odori.

- 1 Di elegante effetto metallico.
- 2 Per esterni ed interni.
- 3 Esente da cattivi odori.
- 4 Utilizzabile direttamente sul metallo, il che riduce significativamente i tempi manodopera.
- 5 L'applicazione successiva è possibile dopo 6 ore.
- 6 Per superfici non sollecitate è possibile l'applicazione diretta sul metallo, altrimenti nel sistema con primer JUBIN Metal.
- 7 Grande praticità: consente l'applicazione degli altri strati in un solo giorno (1 x JUBIN Metal Primer e 2 x JUBIN Metal.)

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco (1001)	3838527390826	1002639	cartone	6	0,65	l
marrone scuro (8)	3838527390796	1002636	cartone	6	0,65	l
verde (6)	3838527390789	1002635	cartone	6	0,65	l
nero (9)	3838527390802	1002637	cartone	6	0,65	l
bianco (1001)	3838527390871	1002645	cartone	4	2,25	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
0,65 L - base 1000	3838527390819	1002638	cartone	6	0,585	l
0,65 L - base 2000	3838527390833	1002640	cartone	6	0,618	l
2,25 L - base 1000	3838527390864	1002644	cartone	4	2,025	l



bianco 1001    marrone scuro 8    verde 6    nero 9

Le tonalità sono di carattere informativo.



## JUBIN Decor primer

Fondo per legno



**LA MIGLIOR SCELTA** per proteggere infissi, recinzioni, giocattoli per bambini e strutture lignee per parchi gioco, strutture di tetti in legno ed altri manufatti nonché arredamento da giardino.

- Consente al legno di respirare.
- Blocca il tannino ed altre sostanze solubili in acqua.
- Prodotto amico dell'ambiente e dell'applicatore.
- Esente da cattivi odori.
- Il prodotto è garantito da certificazione per la protezione dei giocattoli per bambini. Lo strato asciutto di JUBIN Decor primer può essere messo a contatto con prodotti alimentari (certificazione ottenuta).

- 1 Protezione prolungata del legno dall' aggressione di microrganismi.
- 2 Grande praticità: essiccazione rapida consente l'applicazione degli altri strati in un solo giorno
- 3 Esente da cattivi odori.
- 4 Già con la prima mano si ottiene una perfetta copertura.
- 5 Prodotto amico dell'ambiente e dell'applicatore
- 6 Agevola il lavoro in ambienti chiusi (basse emissioni VOC).

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527390406	1002455	cartone	6	0,65	l
<b>NOVIT A</b>	3838527653983	1011370	cartone	4	2,25	l

Consumo: 70 - 90 ml/m<sup>2</sup> per una mano

Utilizzabile: almeno 36 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIN Akrlin/JUBIN Wood impregnation UV/Decor universal



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 4 - 6 h

## JUBIN Decor universal

Vernice coprente (gloss, matt) per legno e metallo



**LA MIGLIOR SCELTA** per la decorazione e protezione delle superfici in legno o metallo in combinazione con il fondo adeguato: per giocattoli e giochi, impiallacciate in legno, cornicioni, staccionate di legno, serramenti in legno, mobili da giardino, radiatori e tubi di collegamento, telai di macchine, pensiline in metallo.

- Ottima copertura e protezione dai raggi UV e dalle intemperie.
- Non ingiallisce e si asciuga rapidamente.
- Di lunga durata senza odori sgradevoli.
- Eccellente elasticità e durezza.
- Prodotto rispettoso dell'ambiente e facile da usare.
- Tinteggiabile.
- L'adeguatezza alla protezione di giocattoli e al contatto con alimentari comprovata dal certificato.

- 1 Adatto per interni ed esterni.
- 2 Facilita l'utilizzo in ambienti chiusi (basso VOC).
- 3 Senza odori sgradevoli.
- 4 Possibilità di applicare tutti gli strati nello stesso giorno (1x JUBIN Decor primer e 2x JUBIN Decor universal).



Le tonalità sono di carattere informativo.

Consumo: 70 - 90 ml/m<sup>2</sup> per una mano

Utilizzabile: almeno 36 mesi

**Tinteggiabile:** Cartella colori JUB FF: A-G. Possibile colorazione anche secondo la cartella colori JUB Pitture ed intonaci e RAL. 9 tonalità già pronte

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIN Decor primer/Metal primer



Tempi di essiccazione: secca al tatto: 2 h; lavorazione successiva: 4 - 6 h

### JUBIN Decor universal matt

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco (1001)	3838527652900	1010950	cartone	6	0,65	l
bianco (1001)	3838527654003	1011373	cartone	4	2,25	l
0,65 L - base 1000	3838527652924	1010951	cartone	6	0,585	l
0,65 L - base 2000	3838527652948	1010952	cartone	6	0,618	l

### JUBIN Decor universal gloss

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco (1001)	3838527390734	1002627	cartone	6	0,65	l
giallo (2)	3838527390642	1002618	cartone	6	0,65	l
ocra (3)	3838527390659	1002619	cartone	6	0,65	l
rosso (4)	3838527390666	1002620	cartone	6	0,65	l
azzurro (5)	3838527390673	1002621	cartone	6	0,65	l
verde (6)	3838527390680	1002622	cartone	6	0,65	l
grigio (7)	3838527390697	1002623	cartone	6	0,65	l
marrone scuro (8)	3838527390703	1002624	cartone	6	0,65	l
nero (9)	3838527390710	1002625	cartone	6	0,65	l
antracite (RAL 7016)	3838527654096	1011400	cartone	6	0,65	l
bianco (1001)	3838527390765	1002630	cartone	4	2,25	l
0,65 L - base 1000	3838527390727	1002626	cartone	6	0,585	l
0,65 L - base 2000	3838527390741	1002628	cartone	6	0,618	l
2,25 L - base 1000	3838527390758	1002629	cartone	4	2,025	l
2,25 L - base 2000	3838527390772	1002631	cartone	4	2,138	l

### Protezione del legno con vernici coprenti a base d'acqua

Sistemi	Interni	Esterno al coperto	Esterno	Sistema prodotti
Protezione legno nuovo	●	●		1 × JUBIN Decor primer + 1-2 × JUBIN Decor universal
Protezione legno nuovo			●	1-2 × JUBIN Decor primer + 2 × JUBIN Decor universal
Verniciatura di rinnovo	●	●	●	1-2 × JUBIN Decor universal
Protezione del legno nuovo da azzurrimento e dalla marcescenza, bloccaggio di tannini		●	●	1 × JUBIN Wood impregnation + 1-2 × JUBIN Decor primer + 2 × JUBIN Decor universal

### Protezione del legno/acciaio con vernici coprenti a base d'acqua

Sistemi	Interni	Esterno al coperto	Esterno	Sistema prodotti
Sistema per acciaio/ferro	●			3 × JUBIN Metal oppure 2 × JUBIN Metal primer + 2 × JUBIN Decor universal
Sistema per acciaio/ferro		●		3-4 × JUBIN Metal
Sistema per acciaio/ferro		●	●	2 × JUBIN Metal primer + 2 × JUBIN Metal

### Protezione dei metalli non ferrosi (Al, Zn, Cu) con vernici coprenti a base d'acqua

Sistemi	Interni	Esterno al coperto	Esterno	Sistema prodotti
Sistema per metalli non ferrosi: alluminio, lam. zincata, rame	●	●	●	1 × JUBIN Metal primer + 2 × JUBIN Metal
Sistema per metalli non ferrosi: alluminio, lam. zincata, rame	●			2 × JUBIN Metal primer + 2 × JUBIN Decor universal





## 5 Protezione e decorazione di facciate

# Guida alle pitture per facciata

- I nuovi intonaci delle facciate vanno protetti dagli effetti dannosi provocati degli stress ambientali con un'apposita pittura per facciate che fornisca permeabilità al vapore e né aumenti l'idrorepellenza.
- Con il passare del tempo la superficie della facciata si dilava, si sporca, sbiadisce leggermente e perde idrorepellenza. Ogni 10-15 anni, quindi, le superfici della facciata devono essere ritinteggiate restituendo loro l'aspetto iniziale e funzionalità.
- Il risultato di una travida ristrutturazione è un danno con costi di risanamento che aumentano di giorno in giorno e generalmente superano il costo di una tinteggiatura di manutenzione.
- L'offerta di pitture per facciate include quelle per la manutenzione di superfici lisce e ruvide e quelle per la prima tinteggiatura.

## Pitture acriliche ed acrilsilossaniche



Nome prodotto	ACRYLCOLOR	REVITALCOLOR	TRENDCOLOR	SILICATECOLOR
Utilizzo	La scelta più frequente per una superficie di facciata solida intonacata ad intonaco civile (fine/levigata/liscia).	Per superfici con microcrepe e/o infestate da muffe e alghe.	Stabilità eccellente di tonalità intense/sature e COOL.	Pittura microarmata permeabile al vapore ed ecocompatibile per il risanamento di edifici storici.
Idrorepellenza	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Resistenza all'assorbimento dello sporco	●●●	●●●	●●●	●●●
Permeabilità al vapore	●●●	●●●●	●●●	●●●●●
Gamma cromatica	●●●●●	●●●●●	●●●	●●●
Durata	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
Pagina catalogo	72	73	73	74

## Pitture ai siliceni



Nome prodotto	SILICONECOLOR	NANOCOLOR	JUBOSIL Hydrophob	Siliconecolor San extra	BIO pittura a calce per esterni
Utilizzo	Protezione durevole di superfici altamente esposte all'umidità.	Pittura silicena autopulente microarmata per esterni.	Migliora l'idrorepellenza dei supporti porosi.	Pittura silicena per facciate, microarmata con additivazione preventiva EXTRA contro alghe e funghi	Pittura ecocompatibile ad effetto disinfettante
Idrorepellenza	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●
Resistenza all'assorbimento dello sporco	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
Permeabilità al vapore	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
Gamma cromatica	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●
Durata	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●
Pagina catalogo	69	71	71	70	75

## Pittura ai silicati



## SILICONECOLOR

Pittura per facciata silicena microarmata



## Pitture per facciata ai siliceni

**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici piccoli e grandi ai quali si desidera fornire una protezione di alta qualità e duratura. Adatta per superfici ruvide e fini fortemente esposte a umidità elevata. Scelta eccellente per proteggere le facciate di edifici alti con isolamento in lana minerale MW.

- Idrorepellenza durevole di prim'ordine.
- Massima permeabilità al vapore.
- Le microfibre permettono l'uso su superfici lisce e ruvide (colmando le crepe).
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Altamente resistente alle alghe e allo sviluppo di muffe.
- Strato di pittura resistente all'azione dei gas di scarico.
- Eccellente durata delle tonalità.
- Elevata elasticità dello strato.

- 1 Protezione duratura.
- 2 La superficie della facciata rimane pulita a lungo.
- 3 Ottima copertura.
- 4 Facile da applicare.
- 5 Buona resa.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527593807	1006905	cartone	2	5	I
bianco	3838527601762	1008466	secchio		15	I

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527601779	1008468	secchio		13.5	I
base 1000	3838527593784	1006904	secchio		4.5	I

Consumo: 200 - 400 ml/m<sup>2</sup> con due mani; a seconda della ruvidità del supporto

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo \* e JUB Pitture e intonaci: 2-5 con simbolo\*

**Raccomandato con:**  
SILICONE/JUKOL/REVITAL Primer, ALGICIDE Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione II. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevata - classe W3+
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	SI

5.1

## Pitture per facciata ai siliceni

**SILICONECOLOR  
San EXTRA**

Pittura siliconica per facciate,  
microarmata con additivazione  
preventiva EXTRA contro alghe e funghi



**LA MIGLIOR SCELTA** per proteggere superfici risanate da alghe e muffe. Adatta per superfici ruvide e fini fortemente esposte a umidità elevata. Scelta eccellente per proteggere le facciate di edifici alti con isolamento in lana minerale MW. Pittura premium per risanamento di facciate con microcrepe e infestate da muffe e alghe.

- Protezione doppia e durevole contro insorgenza di alghe e muffe
- Idrorepellenza durevole di prim'ordine.
- Massima permeabilità al vapore acqueo.
- Le microfibre permettono l'uso su superfici lisce e ruvide (colmando le crepe).
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Strato di pittura resistente all'azione dei gas di scarico.
- Eccellente durata delle tonalità.
- Elevata elasticità dello strato di pittura.

- 1 Massima protezione duratura (Pittura premium per risanamento)
- 2 La superficie della facciata rimane pulita a lungo.
- 3 Ottima copertura.
- 4 Facile da applicare.
- 5 Buona resa.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
novità	3838527651507	1010472	secchio		15	I

Consumo: 300 - 700 ml/m<sup>2</sup> con due mani; a seconda della ruvidità del supporto

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo \*



**Raccomandato con:**  
SILICONE/JUKOL/REVITAL Primer, ALGICIDE Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione II. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevata - classe W3+
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	SI

5.1

## Pitture per facciata ai siliceni

**NANOCOLOR**

Pittura al silicone autopulente  
microarmata per facciate



**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti gli edifici esposti a impurità presenti nell'aria (fuliggine, smog, polvere) ai quali si vuole fornire una protezione e pulizia di alta qualità e duratura della facciata. Adatta per superfici ruvide e fini fortemente esposte ad elevata umidità, scelta eccellente per proteggere la facciata di edifici alti con isolamento in lana di roccia MW.

- Autopulente
- Idrorepellenza permanente di prim'ordine
- Massima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Altamente resistente alle alghe e allo sviluppo di muffe
- Le microfibre consentono l'uso su superfici lisce e ruvide (colmando le crepe)
- Strato di pittura resistente all'azione dei gas di scarico
- Eccellente durata delle tonalità
- Riduzione dell'adesione di polvere ed altro sporco sulla superficie
- Elevata elasticità dello strato.

- 1 Protezione duratura.
- 2 L'effetto autopulente mantiene pulita la facciata
- 3 Intervalli per la ristrutturazione prolungati
- 4 Ottima copertura
- 5 Elevata resistenza all'effetto di diverse condizioni atmosferiche

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527601755	1008455	secchio		15	I

Consumo: 300 - 700 ml/m<sup>2</sup> con due mani

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo \* e JUB Pitture e intonaci: 3-5 con simbolo \*



**Raccomandato con:**  
SILICONE/JUKOL/REVITAL Primer, ALGICIDE Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione II. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevatissima - classe W3+
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	SI

**JUBOSIL Hydrophob**

Impregnante idrorepellente al silicone  
incolore



**LA MIGLIOR SCELTA** per migliorare ulteriormente l'idrorepellenza su tutti i supporti minerali porosi, su intonaci decorativi, su pitture per facciate, su mattoni per facciate (faccia a vista), su di superfici in calcestruzzo e su pietra naturale.

- Buona penetrazione nel supporto
- Aumento dell'idrorepellenza
- Protegge la superficie dalla salinità e dalla corrosione chimica;
- Protegge la superficie dallo sviluppo di alghe e muffe;
- Aumenta la resistenza del supporto al gelo

- 1 Protezione eccellente e duratura
- 2 Mantiene l'aspetto estetico della superficie protetta
- 3 Possibile applicazione a spruzzo

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
incolore	3831000242117	1002590	secchio	11	1	I
	3838527260044	1002591	secchio	2	5	I

Consumo: 0,1 - 1,0 l/m<sup>2</sup> (a seconda dell'assorbimento del supporto)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Non tinteggiabile: Incolore



Tempi di essiccazione prima della applicazione II. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevatissima - classe W3+
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	NO

## 5.2

### Pitture acriliche per esterni

#### ACRYLCOLOR

Pittura per facciata a base di resine acriliche



**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici piccoli e grandi con sporgenze di tetto mancanti o minime. La scelta più frequente per una superficie di facciata solida intonacata ad intonaco civile (fine/levigata/liscia).

- La scelta più frequente tra le pitture per facciata
- Ottima idrorepellenza
- Vasta gamma di tonalità perfettamente resistenti
- Resistente alle alghe e allo sviluppo di muffe
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata elasticità dello strato

- 1 Protezione eccellente e duratura
- 2 Ampia scelta di pezzature
- 3 Ottima copertura
- 4 Possibile applicazione a spruzzo
- 5 Facile da applicare
- 6 Resa ed aspetto del film eccellenti
- 7 Molto versatile

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco (tonalità 1001)	3838527601908	1008478	cartone	6	0.75	l
marrone scuro (1140)	3831000242230	1000102	cartone	6	0.75	l
rosso ossido (1210)	3831000242247	1000103	cartone	6	0.75	l
nero (1500)	3831000242278	1000104	cartone	6	0.75	l
giallo (3010)	3831000242193	1000107	cartone	6	0.75	l
ocra (3100)	3831000242216	1000109	cartone	6	0.75	l
bianco (tonalità 1001)	3838527601885	1008477	cartone	2	5	l
bianco (tonalità 1001)	3838527601878	1008476	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 2000	3838527601953	1008481	cartone	6	0.713	l
base 2000	3838527601939	1008480	cartone	2	4.750	l
base 2000	3838527601922	1008479	secchio		14.250	l



giallo 3010



marrone scuro 1140



ocra 3100



nero 1500



rosso ossido 1210



antracite RAL 7016

Le tinte sono di natura informativa.

Consumo: 180 - 210 ml/m<sup>2</sup> con due mani;

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G e JUB Pitture e intonaci: 2-5. 6 tonalità già pronte

**Raccomandato con:**  
AKRIL Emulzija/JUKOL Primer



Tempi di essiccazione prima della applicazione ll. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevata - classe W3
Permeabilità al vapore	media - classe V2
Contiene microfibre	NO

## 5.2

### Pitture acriliche per esterni

#### REVITALCOLOR

Pittura per facciata acril - silossanica microarmata

PER IL RISANAMENTO DI FACCIATE CONTIENE MICROFIBRE



**LA MIGLIOR SCELTA** per la manutenzione ed il rifacciamnto della tinteggatura di facciate a grana grossa e fine. Per edifici di piccole e grandi dimensioni con presenza di cavillature o contaminate da alghe e muffe.

- Il contenuto di microfibre garantisce la copertura delle cavillature
- Inibisce efficacemente lo sviluppo di alghe e muffe
- Ottima idrorepellenza
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Eccellente permeabilità al vapore
- Vasta gamma di tonalità perfettamente resistenti
- Possibile protezione extra ( doppia ) contro la comparsa di alghe e muffe

- 1 All'edificio restituisce valore ed aspetto estetico
- 2 Ottima copertura

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527601984	1008483	cartone	2	5	l
	3838527601977	1008482	secchio		15	l

Consumo: 300 - 700 ml/m<sup>2</sup> con due mani

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori: JUB FF: C-G e JUB Pitture e intonaci: 2-5

**Raccomandato con:**  
AKRIL Emulzija o JUKOL/REVITAL Primer, ALGICIDE Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione ll. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevatissima - classe W3
Permeabilità al vapore	elevata - classe V1
Contiene microfibre	SI
Possibilità di aumento della protezione da alghe e muffe	SI

#### TRENDCOLOR

Pittura per facciata microarmata silossanizzata per tonalità intense

ECCEZIONALE TENUTA DELLE TINTE BRILLANTI



**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici piccoli e grandi dove si necessita una finitura di lunga durata con "tonalità forti". Adatta per una superficie di facciata solida, intonacata ad intonaco civile, anche se fortemente esposta all'irraggiamento UV.

- Durata eccezionale delle tonalità intense/sature e COOL
- Le tonalità COOL prevengono il surriscaldamento della superficie
- Vasta gamma di tonalità intense
- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Resistente allo sviluppo di alghe e muffe

- 1 Mantiene a lungo intensità e brillantezza delle tonalità
- 2 Le tonalità COOL prevengono il surriscaldamento della superficie, quindi un invecchiamento della facciata troppo rapido
- 3 Facile da applicare.
- 4 Ottima copertura
- 5 Consente soluzioni di design complesse con tonalità intense

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527602059	1008342	cartone	6	0.675	l
base 1000	3838527602035	1008304	cartone	2	4.500	l
base 1000	3838527585949	1006864	secchio		13.500	l

Consumo: 200 - 400 ml/m<sup>2</sup> con due mani; a seconda della ruvidezza del fondo

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: tonalità A-B  
Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità intense con cifre finali 0 e 1  
Tonalità COOL: 44 tonalità secondo la Cartella colori JUB FF e 10 secondo JUB Pitture e intonaci

**Raccomandato con:**  
AKRIL Emulzija o JUKOL/REVITAL Primer, ALGICIDE Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione ll. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevatissima - classe W3+
Permeabilità al vapore	media - classe V2
Contiene microfibre	SI

5.3

## Pitture per facciata ai silicati

### SILICATECOLOR

Pittura per facciata ai silicati microarmata

MASSIMA permeabilità al VAPORE



**LA MIGLIOR SCELTA** per il risanamento di superfici di facciata di edifici del patrimonio architettonico e per il ripristino della tinteggiatura di edifici con isolamento in lana minerale, dove è importante che la pittura sia permeabile al vapore e rispettosa dell'ambiente.

- Massima permeabilità al vapore
- Pittura ecocompatibile
- Ottima idrorepellenza
- Conforme alla norma DIN 18363
- Le microfibre consentono l'uso su di superfici lisce e ruvide (colmano le cavillature)
- Lega chimicamente in modometodo specifico al supportodi legame chimico con una base minerale

- 1 Protezione eccellente e duratura.
- 2 L'elevata permeabilità al vapore offre condizioni abitative eccellenti.
- 3 Particolarmente adatta per supporti ai silicati e supporti minerali nuovi.
- 4 Offre una soluzione di qualità per il risanamento di una superficie esterna altamente permeabile al vapore.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527601823	1008472	cartone	2	5	l
	3838527601816	1008471	secchio		15	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
5l base 1000	3838527601854	1008474	cartone	2	4.50	l
15l base 1000	3838527601847	1008473	secchio		14.40	l

**Consumo:** 200 - 400 ml/m<sup>2</sup> con due mani; a seconda della ruvidità del supporto

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Tinteggiabile:** Cartella colori JUB FF: C-F con \* e JUB Pitture e intonaci: 2-5 con \*

**Raccomandato con:**  
SILICATE/REVITAL Primer,ALGICID Plus



Tempi di essiccazione prima della applicazione ll. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	elevatissima - classe W3
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	SI

5.4

## Pittura a calce per esterni

### BIO pittura a calce per esterni

Pittura naturale per facciata



**LA MIGLIOR SCELTA** per la protezione decorativa di supporti poco portanti facenti parte dell'architettura rurale tradizionale, di superfici esterne di edifici del patrimonio architettonico. Nochè superfici realizzate con intonaci in argilla.

- Massima permeabilità al vapore
- Forte effetto disinfettante
- Massima bianchezza
- Pittura naturale ecosostenibile per l'ambiente
- Buona idrorepellenza
- Azione fungicida e battericida naturale (alto valore del ph)
- Utilizzabile nel sistema con JUBOSIL Hydrophob per migliorarne l'idrorepellenza

- 1 Resistenza naturale alle alghe e alle muffe
- 2 Facile da applicare
- 3 Applicazione con rullo o a macchina

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3831000242797	1000176	secchio		18	l

**Consumo:** 220 - 250 ml/m<sup>2</sup> con due mani; a seconda della ruvidità del supporto

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Tinteggiabile:** Bianco

**Raccomandato con:**  
AKRIL Emulzija, SILICONE Primer JUBOSIL Hydrophob

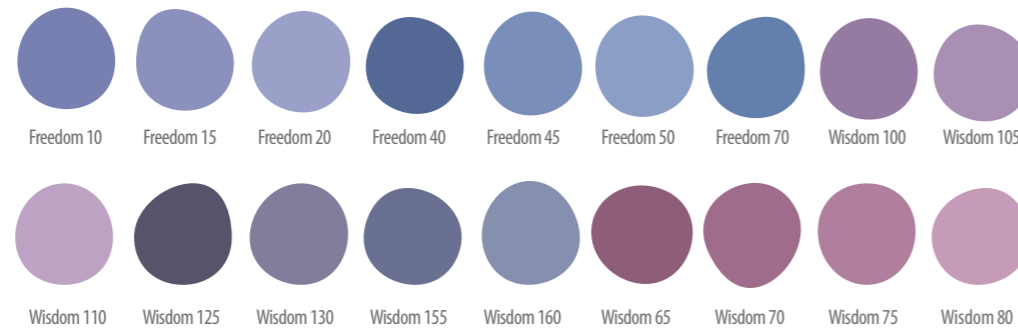


Tempi di essiccazione prima della applicazione ll. mano	6h
Resistente alle precipitazioni (h)	24h
Idrorepellenza	bassa - classe W1
Permeabilità al vapore	elevatissima - classe V1+
Contiene microfibre	NO



## Maggiore scelta di tonalità!

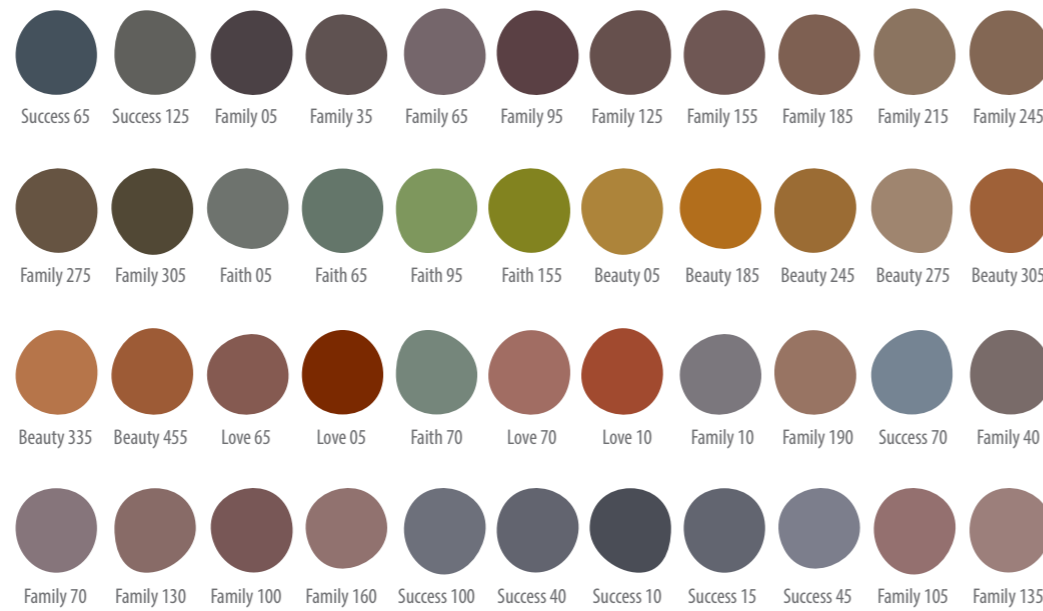
TRENDCOLOR è disponibile anche in tonalità violacee. Queste si possono produrre grazie a pigmenti UV resistenti solo nello stabilimento JUB.



Le tonalità sono di carattere informativo.

## Tonalità COOL sono a disposizione nella pittura per esterni TRENDCOLOR

I pigmenti COOL contengono particelle IR riflettenti che respingono la luce del sole e prevengono il surriscaldamento nonché le tensioni di superficie sul supporto. La tecnologia COOL rallenta l'invecchiamento dello strato finale e lo protegge dall'azione dei raggi UV. Le tonalità Cool sono indicate sulla cartella colori JUB Favorite fellingings contrassegnate \* e con indice luminosità  $Y < 25$ . A disposizione ci sono ben 44 tonalità queste sono producibili solo in JUB.



Le tonalità sono di carattere informativo.

## 5.6

### Sistemi per il risanamento delle facciate

## Rinfrescate la facciata della vostra casa e prolungatene la durata!

Solo le superfici ben curate delle facciate proteggono adeguatamente l'intero sistema di isolamento termico e mantengono le proprietà funzionali di base della facciata.



### Algh e muffe

Superfici della facciata infestate da alghe e muffe, che presentano anche microfessure sulla superficie.

#### Soluzione in 4 passi:

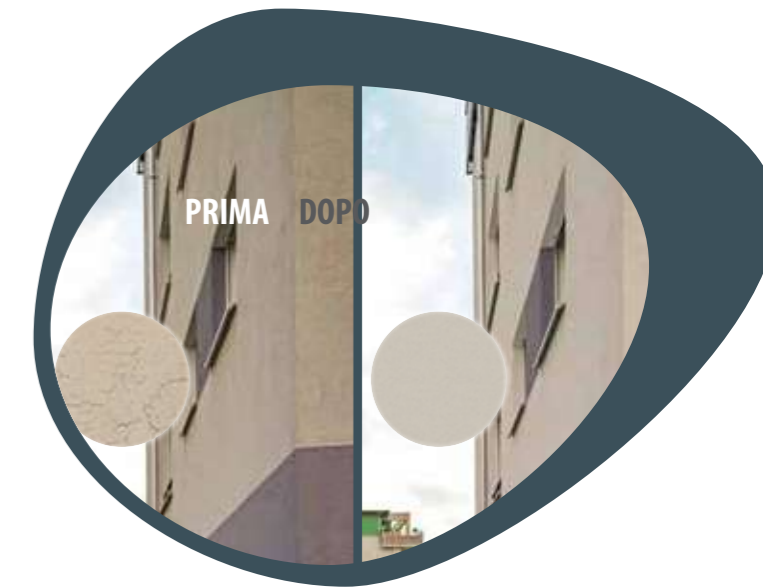
	1. Pulizia	2. Disinfezione	3. Fondo/fissativo	4. Rivestimento di finitura
<b>metodo di base</b>	Lavaggio ad alta pressione e spazzolatura della superficie.	ALGICIDE Plus	REVITAL Primer	REVITALCOLOR EXTRA
<b>metodo avanzato</b>	Lavaggio ad alta pressione e spazzolatura della superficie.	ALGICIDE Plus	REVITAL Primer NG EXTRA	SILICONECOLOR San EXTRA

### Superficie fessurata e usurata

Le superfici delle facciate che presentano crepe comportano un deterioramento accelerato della finitura della facciata.

#### Soluzione in 4 passi:

	1. Pulizia	2. Fondo/fissativo	3. Rivestimento di finitura	4. Rivestimento di finitura
<b>Risanamento di microfessure (fino a 0,3 mm)</b>	Lavaggio ad alta pressione.	REVITAL Primer	REVITALCOLOR	
<b>Risanamento di fessurazioni (fino a 1,5 mm)</b>	Lavaggio ad alta pressione.	REVITAL Primer	REVITALCOLOR	



### Facciata sbiadita

Superfici di facciata che hanno perso l'intensità cromatica e spesso anche l'effetto idrorepellente a causa del sole e di altre influenze ambientali.

#### Soluzione in 3 passi:

1. Pulizia	2. Fondo/fissativo	3. Rivestimento di finitura
Lavaggio ad alta pressione.	AKRIL Emulzija	ACRYLCOLOR



## 6 Sistema di coibentazione termica JUBIZOL e rivestimenti strutturati

# Guida al sistema di coibentazione termica JUBIZOL e ai rivestimenti strutturati-intonachini.

- Il sistema JUBIZOL soddisfa i requisiti per ottenere un efficace isolamento termico delle pareti esterne dell'edificio e protegge la facciata dagli agenti atmosferici, donando all'edificio l'aspetto estetico desiderato.
- Siamo uno dei pochi fornitori di sistemi per facciate le cui parti vitali vengono prodotte interamente in proprio nei nostri stabilimenti. In questo modo garantiamo un'alta qualità ed una combinazione ottimale di materiali nei sistemi di protezione della facciata. La conferma di ciò è data dai clienti di oltre 15 paesi in Europa.

## Malte collanti e rasanti per cappotto

<b>Nome prodotto</b>	JUBIZOL EPS malta collante / EPS fix	JUBIZOL Uniwool fix	JUBIZOL Lepilna malta / Premium fix	JUBIZOL malta collante winter / Premium fix winter	JUBIZOL malta collante grossolana / Premium fix grob	JUBIZOL Microair fix	JUBIZOL Strong fix	JUBIZOL Ultralight fix
<b>Utilizzo</b>	La scelta più frequente per l'incollaggio dei pannelli isolanti.	Malta collante per sistemi di facciate lana minerale	Malta collante microarmata di altissima qualità (arricchita) molto versatile.	Malta ad essiccazione rapida per condizioni invernali	Malta collante a grana grossa per maggior controllo dello spessore di applicazione dello strato di base.	Malta collante di colore bianco permeabile al vapore.	Malta collante microarmata per ulteriore protezione contro urti e grandine.	Malta collante alleggerita ad alta resa, con possibilità di applicazione in strati più spessi.
<b>Adesione al supporto</b>	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Resistenza agli urti</b>	●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●
<b>Caratteristiche applicative</b>	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●
<b>Elasticità</b>	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Adatto per rivestimento isolante</b>	EPS	EPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW
<b>Pagina catalogo</b>	100	99	98	98	99	97	97	96

## Rivestimenti strutturati-intonachini

<b>Nome prodotto</b>	JUBIZOL Aerogel finish S 1.5 e 2.0	JUBIZOL Nano finish S 1.5 e 2.0	JUBIZOL Unixil finish S 1.2, S 1.5 e S 2.0	JUBIZOL Unixil finish winter S 1.5	JUBIZOL Finish S 1.0	JUBIZOL Trend finish S 1.5, 2.0 e T 2.0
<b>Utilizzo</b>	Soluzione ideale per edifici dove un'efficace e duraturo isolamento termico è importante.	Intonachino strutturato ad effetto compatto autopulente ai silicani.	Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto compatto con tonalità stabili.	Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto compatto per posa in condizioni invernali.	Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto compatto.	Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto compatto con tonalità estremamente stabili e protezione durevole.
<b>Idrorepellenza</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Resistenza all'assorbimento dello sporco</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Permeabilità al vapore</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●
<b>Diversità delle tonalità</b>	●●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Durata</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>Consistenze e strutture di grande varietà</b>	S 1.5 / S 2.0	S 1.5 / S 2.0	S 1.2 / S 1.5 / S 2.0	S 1.5	S 1.0	S 1.5 / S 2.0 / T 2.0
<b>Adatto per rivestimento isolante</b>	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS
<b>Pagina catalogo</b>	84	87	90	90	93	91

## Rivestimenti strutturati-intonachini

<b>Nome prodotto</b>	JUBIZOL Silicone finish S 1.5, 2.0, 2.5 e T 2.0	JUBIZOL CarbonStrong finish S 1.5 e 2.0	JUBIZOL Acryl finish S 1.5, 2.0, 2.5, T 2.0 e 2.5	JUBIZOL Acryl finish XS 1.5 e 2.0	JUBIZOL Silicate finish S 1.5, 2.0 e T 2.0	JUBIZOL Kulirplast 1.8 premium
<b>Utilizzo</b>	Ottima protezione e decorazione delle facciate a lungo termine.	Intonachino microarmato a base di resine silossaniche strutturato ad effetto compatto	Intonachino acrilossilossanico strutturato ad effetto compatto più usato	Intonachino acrilossilossanico strutturato ad effetto compatto per ottima protezione duratura ed economica.	Intonachino acrilossilossanico strutturato ad effetto compatto che migliora le condizioni abitative.	Intonachino di granuli di quarzo colorato strutturato ad effetto compatto.
<b>Idrorepellenza</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Resistenza all'assorbimento dello sporco</b>	●●●●	●●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
<b>Permeabilità al vapore</b>	●●●●●	●●●	●●●	●●●	●●●●●	●●●
<b>Diversità delle tonalità</b>	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Durata</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●	●●●	●●●●●
<b>Consistenze e strutture di grande varietà</b>	S 1.5 / S 2.0 / T 2.0	S 1.5 / S 2.0	S 1.5 / S 2.0 / S 2.5 / T 2.0 / T 2.5	S 1.5 / S 2.0 / T 2.0	S 1.5 / S 2.0 / T 2.0	1.8
<b>Adatto per rivestimento isolante</b>	EPS, XPS, MW	EPS, XPS, MW	EPS, XPS	EPS, XPS	EPS, XPS, MW	EPS, XPS
<b>Pagina catalogo</b>	85	89	88	89	92	94



## 6.1

### JUBIZOL Unigrund

Fondo-primer universale per rivestimenti strutturati-intonachini di finitura



#### Preparazione del supporto

**LA MIGLIOR SCELTA** per tutti i tipi di fondi per la facciata prima dell'applicazione degli intonachini JUBIZOL.

- Primer aggrappante nei sistemi di facciata JUBIZOL
- Aggrappante per tutti gli intonachini strutturati a basso spessore in dispersione (acrilici, acrililosilicatici, ai silicani, silicatici);
- Estende i tempi di lavorazione del rivestimento
- Uniforma l'assorbimento del supporto
- Lega al supporto le particelle di polvere mal aderenti
- Tinteggiabile

- 1 Aumenta in modo sistemico l'idrorepellenza del sistema di facciata prolungandone così la durata
- 2 Buona resa e facile applicazione
- 3 L'universalità di utilizzo garantisce un'aderenza eccellente a tutti i tipi di intonachini strutturati.
- 4 Impedisce al supporto di traspirare
- 5 Conferisce un bell'aspetto del rivestimento posato

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527260310	1002993	cartone	2	5	kg
	3838527260334	1002995	secchio		18	kg

Consumo medio: 150 - 250 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-G  
Tonalità selezionate dalla cartella colori JUB Pitture e intonaci

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL rivestimenti strutturati a dispersione



Resistente alle precipitazioni (h) ~ 24

Tempi di essiccazione per successiva lavorazione ~ 12

## 6.2

### JUBIZOL Decor glitter

Granuli di vetro con effetto riflettente



#### Intonaci decorativi | Realizzazione di effetti decorativi

**LA MIGLIOR SCELTA** per ottenere un effetto decorativo brillantato in facciata e su altre superfici esterne

- Effetto duraturo e persistente (eccellente resistenza agli agenti atmosferici)
- Adatto per sottofondi scuri e chiari
- L'effetto è visibile alla luce del sole o alla luce artificiale
- L'effetto è discreto e allo stesso tempo speciale
- Aspetto naturale del glitter

- 1 Possibilità di un aspetto originale dell'edificio
- 2 Effetto durevole del decorativo
- 3 Soluzioni ambientali sulle superfici esterne
- 4 Facile da usare: applicazione a macchina nello strato di finitura
- 5 Prodotto universale che può essere applicato sullo strato bagnato di più di diversi strati di finitura

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
glitter	3838527650180	1009648	secchio		8	kg

Consumo medio: 100 - 250 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: /

**Raccomandato nei sistemi:**  
di tutti i rivestimenti strutturati JUBIZOL (tranne quelli ai silicati), JUBIZOL Kulirplast. Tutte le pitture per facciata microarmate JUB (tranne quelle ai silicati)



## 6.2

### JUBIZOL Decor finish 0,2 / 1,0

Malta decorativa in dispersione per facciate



#### Intonaci decorativi | Realizzazione di effetti decorativi

**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare diverse tecniche decorative sulla facciata e su altre superfici esterne.

- Facile realizzazione della tecnica decorativa
- Consente la creazione di innumerevoli effetti sulle superfici esterne
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Ampia scelta di combinazioni decorative

- 1 Rende individuale ed originale l'edificio
- 2 Effetto JUBIZOL Decor durevole nel tempo
- 3 Modifica in modo rapido ed economico gli esterni
- 4 Consente l'esecuzione di tecniche decorative uniche

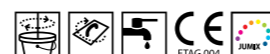
Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
finish 0,2mm	3838527605692	1009410	secchio		25	kg
finish 1,0mm	3838527605708	1009412	secchio		25	kg

Consumo medio: 1,2 - 3,5 kg / m<sup>2</sup> (a seconda della tecnica decorativa)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Colori selezionati raccomandati (a seconda della tecnica decorativa)

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Smooth



assorbimento d'acqua w24 EN 1062-3 (kg/m<sup>2</sup> h0,5) < 0,05  
classe W3+

Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2 classe V2+

Resistente alle precipitazioni (h) ~ 24



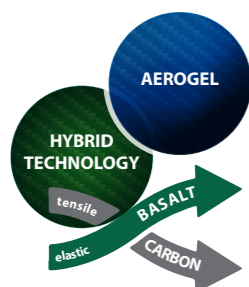
## JUBIZOL Aerogel finish S 1.5 e 2.0

Intonachino strutturato ad effetto compatto ai siliceni, arricchito e microarmato

ESALTA LE PROPRIETÀ ISOLANTI DEI SISTEMI COIBENTANTI



LIGHT & EASY



**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici passivi e a basso consumo energetico garantisce la protezione del sistema JUBIZOL con maggior potere isolante. Soluzione ideale per edifici dove un'efficace e duraturo isolamento termico è importante. Adatto per superfici esposte ai carichi meccanici, umidità e precipitazioni. Idoneo per sistemi ME, EPS e XPS.

- Aerogel e cariche di vetro cellulare aumentano l'effetto isolante.
- Eccellente flessibilità e robustezza (combinazione di fibre di basalto e di carbonio).
- Idrorepellenza durevole di prim'ordine.
- Massima permeabilità al vapore acqueo.
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Resistenza duratura all'infestazione di alghe e muffe.
- Ottima resistenza ad allungamenti e alle tensioni di superficie.

- 1 Protezione ottima e duratura.
- 2 La superficie della facciata rimane pulita a lungo.
- 3 Molto resistente su facciate fortemente esposte alle precipitazioni.
- 4 Intervalli prolungati per la ritinteggiatura.
- 5 Riduce l'adesione di polvere e altro sporco alla superficie.
- 6 Disponibile anche nelle tonalità più scure
- 7 Applicazione estremamente facile e resa migliorata (tecnologia Light & Easy)
- 8 Eccellente resistenza alle precipitazioni su di edifici molto alti esposti a dilavamenti con sporgenze di tetto minime.
- 9 Adatto anche per il sottomuri.

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527652245	1010852	secchio		25	kg
Bianco 2.0	3838527652252	1010853	secchio		25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,3 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 10,9 m<sup>2</sup>)  
2.0mm: 2,9 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 8,6 m<sup>2</sup>)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-G con simbolo \*



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Premium/MW/Strong



assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )	< 0,02 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI
Tonalità COOL	SI

## JUBIZOL Silicone finish S 1.5, 2.0 e 2.5

Intonachino strutturato ad effetto compatto ai siliceni



LUNGA DURATA

**LA MIGLIOR SCELTA** per una protezione decorativa di prima qualità e duratura delle facciate nei sistemi per facciate JUBIZOL con isolamento a pannelli/lamelle minerali, EPS o XPS. Adatto a strutture residenziali e condomini senza o con sporgenze di tetto minime, strutture lungomare e tutte quelle esposte ad un grado intenso di umidità.

- Idrorepellenza ottima e duratura
- Massima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'infezione da alghe e muffe
- Riduce l'adesione di polvere e altro sporco alla superficie
- Sopporta in maniera ottima le tensioni di superficie

- 1 Protezione ottima e duratura
- 2 La superficie della facciata rimane pulita a lungo
- 3 Molto resistente su facciate fortemente esposte alle precipitazioni
- 4 Intervalli prolungati per la ritinteggiatura
- 5 Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- 6 Eccellente resistenza alle precipitazioni su di edifici molto alti esposti a dilavamenti con sporgenze di tetto minime
- 7 Adatto anche per il sottomuri
- 8 Facile applicazione e lavorazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527124421	1002845	secchio		25	kg
Bianco 2.0	3838527124438	1002846	secchio		25	kg
Bianco 2.5	3838527124445	1002847	secchio		25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,4 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 10,4 m<sup>2</sup>),  
2.0mm: 3 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 8,3 m<sup>2</sup>),  
2.5mm: 4,7 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 5,3 m<sup>2</sup>)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo \*

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con simbolo \*



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL MW/Premium/Strong



assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )	< 0,02 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER/WINTER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Intonaci al silicone

## JUBIZOL Silicone finish T 2.0

Intonachino strutturato ad effetto graffiato ai siliceni

LUNGA DURATA



**LA MIGLIOR SCELTA** per una protezione decorativa di prima qualità e duratura delle facciate nei sistemi per facciate JUBIZOL con isolamento a pannelli/lamelle minerali, EPS o XPS. Adatto a strutture residenziali e condomini senza o con sporgenze di tetto minime, strutture lungomare e tutte quelle esposte ad un grado intenso di umidità.

- Idrorepellenza ottima e duratura
- Massima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'infezione da alghe e muffe
- Riduce l'adesione di polvere e altro sporco alla superficie
- Supporta in maniera ottima le tensioni di superficie

- 1 Protezione ottima e duratura
- 2 La superficie della facciata rimane pulita a lungo
- 3 Molto resistente su facciate fortemente esposte alle precipitazioni
- 4 Intervalli prolungati per la ritinteggiatura
- 5 Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- 6 Eccellente resistenza alle precipitazioni su di edifici molto alti esposti a dilavamenti con sporgenze di tetto minime
- 7 Adatto anche per il sottomuri
- 8 Facile applicazione e lavorazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 2.0	3838527124407	1002848	secchio		25	kg

Consumo medio: 2.0mm: 2,8 kg/ m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella coloriJUB FF: C-G con simbolo \*

Cartella coloriJUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con simbolo\*

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL MW/Premium/Strong



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,02 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Intonaci al silicone

## JUBIZOL Nano finish S 1.5 e 2.0

Intonachino strutturato ad effetto compatto autopulente ai siliceni

AUTOPULENTE



**LA MIGLIOR SCELTA** per una protezione decorativa di prima qualità e duratura delle facciate nei sistemi per facciate JUBIZOL con isolamento a pannelli/lamelle minerali, EPS o XPS. Adatto a strutture residenziali e condomini senza o con sporgenze di tetto minime, strutture lungomare e tutte quelle esposte ad un grado intenso di umidità.

- Autopulente
- Ottima idrorepellenza di lunga durata
- Massima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Estremamente resistente agli agenti inquinanti e fumi derivati da combustione
- Eccellente durata della tinta
- Riduce l'adesione della polvere e altro sporco alla superficie
- Creato sulla base degli ultimi risultati della nanotecnologia

- 1 Protezione ottima e duratura
- 2 L'effetto autopulente mantiene pulita la facciata
- 3 Stabilità cromatica a lunga durata
- 4 Minimi costi di manutenzione
- 5 Intervalli prolungati per la ritinteggiatura
- 6 Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- 7 Eccellente resistenza alle precipitazioni su di edifici molto alti esposti a dilavamenti con sporgenze di tetto minime
- 8 Adatto anche per il sottomuri
- 9 Facile applicazione e lavorazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527390314	1002766	secchio		25	kg
Bianco 2.0	3838527390321	1002767	secchio		25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3 kg/ m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella coloriJUB FF: C-G con simbolo \*

Cartella coloriJUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con simbolo\*

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Premium/MW/Strong



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,02 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Acrylsilossanici

## JUBIZOL Acryl finish S 1.5, 2.0 e 2.5

Intonachino acrylsilossanico strutturato  
ad effetto compatto



IL PIU'  
UTILIZZATO

**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici residenziali e condomini con isolamento EPS o XPS. L'intonachino di finitura più usato per una protezione affidabile nei sistemi di facciata JUBIZOL.

- 40 anni di tradizione
- La più grande scelta di tonalità di tinte ed effetti
- Protezione ottima e duratura
- Ottima idrorepellenza
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Eccellente stabilità delle tonalità
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici

- 1 Eccellente protezione a lungo termine
- 2 La scelta più frequente per i sistemi di facciate con isolamento EPS e XPS
- 3 Facile applicazione e lavorazione
- 4 Qualità affidabile e comprovata

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527124308	1000163	secchio	25	25	kg
Bianco 2.0	3838527124209	1000167	secchio	25	25	kg
Bianco 2.5	3838527124353	1000170	secchio	25	25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
2.5mm: 5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL EPS



assorbimento d'acqua $w_{30}$ EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,06 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER/WINTER	SI
Possibile aumento della protezione contro alghe e muffe	SI

## JUBIZOL Acryl finish T 2.0 e 2.5

Intonachino acrylsilossanico strutturato  
ad effetto graffiato



**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici residenziali e condomini con isolamento EPS o XPS. L'intonachino di finitura più usato per una protezione affidabile nei sistemi di facciata JUBIZOL.

- 40 anni di tradizione
- La più grande scelta di tonalità di tinte ed effetti
- Protezione ottima e duratura
- Ottima idrorepellenza
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Eccellente stabilità delle tonalità
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici

- 1 Eccellente protezione a lungo termine
- 2 La scelta più frequente per i sistemi di facciate con isolamento EPS e XPS
- 3 Facile applicazione e lavorazione
- 4 Qualità affidabile e comprovata

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 2.0	3838527124193	1000172	secchio	25	25	kg
Bianco 2.5	3838527124322	1000174	secchio	25	25	kg

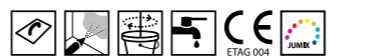
Consumo medio: 2.0mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2.5mm: 3,2 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL EPS



assorbimento d'acqua $w_{30}$ EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,06 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Acrylsilossanici

## JUBIZOL Acryl finish XS 1.5 e 2.0

Intonachino acrylsilossanico strutturato  
ad effetto compatto



**LA MIGLIOR SCELTA** per edifici residenziali e condomini con isolamento EPS o XPS. Intonachino di finitura per una protezione affidabile nei sistemi di facciata JUBIZOL.

- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima protezione permanente
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

- 1 Protezione ottima e duratura
- 2 Soluzione economicamente conveniente
- 3 Superficie a granulometria uniforme dell'intonachino
- 4 Eccellente adesione su tutti i supporti sia ruvidi che fini
- 5 Facilissima applicazione e lavorazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527428406	1003088	secchio	25	25	kg
Bianco 2.0	3838527416977	1003090	secchio	25	25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3,0 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con \*  
Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con \*

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL EPS



assorbimento d'acqua $w_{30}$ EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,06 classe W3
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Silossanizzati

## JUBIZOL CarbonStrong finish S 1,5 e 2.0

Intonachino microarmato a base di  
resine silossaniche strutturato ad  
effetto compatto

ELEVATA  
FLESSIBILITA'  
E RESISTENZA  
MECCANICA



LIGHT &  
EASY



**LA MIGLIOR SCELTA** per sistemi di facciate dove flessibilità, resistenza e durata dello strato finale sono molto importanti. Soluzione ideale per superfici esposte agli agenti atmosferici e ai carichi meccanici, nonché edifici esposti all'umidità ed alle precipitazioni. Intonaco adatto per facciate con isolamento in EPS, XPS e MW o combinazioni di tutti i tre.

- Eccellente flessibilità e robustezza (combinazione di fibre di basalto e di carbonio).
- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Resistenza duratura all'infestazione di alghe e muffe.
- Vasta scelta di tonalità cromatiche
- Ottima resistenza ad allungamenti e alle tensioni di superficie.

- 1 Buona stabilità sulle superfici di facciata più esposte ad agenti atmosferici e ai carichi meccanici
- 2 Consente tonalità forti - intense anche sul sistema isolante con lana minerale MW
- 3 Di facile applicazione e lavorazione
- 4 Tempi aperti più lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527652108	1010820	secchio	25	25	kg
Bianco 2.0	3838527652214	1010849	secchio	25	25	kg

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
S 1,5 mm base 2000	3838527652221	1010850	secchio	24	24	kg
S 2,0 mm base 2000	3838527652238	1010851	secchio	24	24	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 10,0 m<sup>2</sup>)  
2.0mm: 3,1 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 8,0 m<sup>2</sup>)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G  
Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Strong/EPS/MW



assorbimento d'acqua $w_{30}$ EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,02 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Silossanizzati

## JUBIZOL Unixil finish S 1.2, 1.5 e 2.0

Intonachino silossanizzato strutturato  
ad effetto compatto



**LA MIGLIOR SCELTA** per strutture residenziali e condomini con isolamento in pannelli/lamelle minerali MW, EPS o XPS. Soluzione ideale per facciate con isolamento combinato EPS e lana minerale MW. Consetne tonalità forti - intense anche sul sistema isolante con lana minerale MW.

- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Vasta scelta di tonalità cromatiche

- 1 Buona resistenza alle precipitazioni su superfici di facciata fortemente esposte
- 2 Consetne tonalità forti - intense anche sul sistema isolante con lana minerale MW.
- 3 Applicazione e lavorazione estremamente facili (ottimo rapporto granulometrico degli inerti)
- 4 Tempi aperti più lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.2	3838527658902	1012714	secchio	25	kg	
Bianco 1.5	3838527558080	1003166	secchio	25	kg	
Bianco 2.0	3838527564623	1003403	secchio	25	kg	

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
1,5 base 2000	3838527558134	1003204	secchio	24	kg	
2,0 base 2000	3838527558141	1003205	secchio	24	kg	

Consumo medio: 1.2mm: 2,2 kg/m<sup>2</sup>  
1.5mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3,1 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Strong/EPS/MW



assorbimento d'acqua w <sub>3</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,06 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

## JUBIZOL Unixil finish winter S 1.5

Intonachino silossanizzato strutturato  
ad effetto compatto

PER  
CONDIZIONI  
INVERNALI



**LA MIGLIOR SCELTA** per strutture residenziali e condomini con isolamento in pannelli/lamelle minerali MW, EPS o XPS. Soluzione ideale per facciate con isolamento combinato EPS e lana minerale MW. Consetne tonalità forti - intense anche sul sistema isolante con lana minerale MW.

- Consente l'applicazione a temperature da +1 a +15° C e con umidità relativa fino al 95%
- Componente B: JUBIZOL Finish winter additive
- Resistenza alle precipitazioni ~ 24 ore dopo l'applicazione
- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe

- 1 I lavori possono essere eseguiti anche fuori stagione
- 2 Protezione ottima e duratura
- 3 Adatto per edifici senza o con sporgenze minime del tetto
- 4 Buona resistenza alle precipitazioni su superfici di facciata fortemente esposte
- 5 Possibilità di applicazione a temperature basse e con elevata umidità
- 6 Applicazione e lavorazione estremamente facili (ottimo rapporto granulometrico degli inerti)
- 7 Superficie a grana uniforme dell'intonachino
- 8 Eccellente adesione su tutti i supporti sia ruvidi che fini
- 9 Tempi aperti più lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco	3838527571287	1003181	secchio	25	kg	

Consumo medio: 1.5mm: 2,2 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G\*

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con \*



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/MW/Strong



assorbimento d'acqua w <sub>3</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,05 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo WINTER	SI

6.2

Intonaci decorativi | Silossanizzati

## JUBIZOL Trend finish S 1.5 in 2.0

Intonachino silossanizzato strutturato ad  
effetto compatto



STABILITÀ  
CROMATICA  
ECCEZIONALE

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici di facciata con isolamento EPS o XPS dove si richiedono tonalità intense, brillanti o scure resistenti e durature all'esposizione delle condizioni atmosferiche.

- Durata eccezionale di tonalità intense che impediscono il surriscaldamento della superficie
- Vasta gamma di tonalità intense - brillanti
- L'ottimo legante assicura all'intonaco un'estrema resistenza ai raggi UV
- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe

- 1 Protezione eccellente e duratura
- 2 Mantiene a lungo intensità e brillantezza delle tonalità
- 3 L'intonaco offre soluzioni decorative architettoniche di tendenza
- 4 Le tonalità COOL prevengono il surriscaldamento della superficie
- 5 Facilissima applicazione e lavorazione

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
S 1,5 mm base 1000	3838527558172	1003149	secchio	24	kg	
S 2,0 mm base 1000	3838527558189	1003150	secchio	24	kg	

Consumo medio: 1.5mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3,0 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-B

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: intensive tonalità con cifre finali 0-1

Tonalità COOL: 44 tonalità secondo la Cartella colori JUB FF e 10 secondo JUB Pitture e intonaci con \*



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Strong/EPS

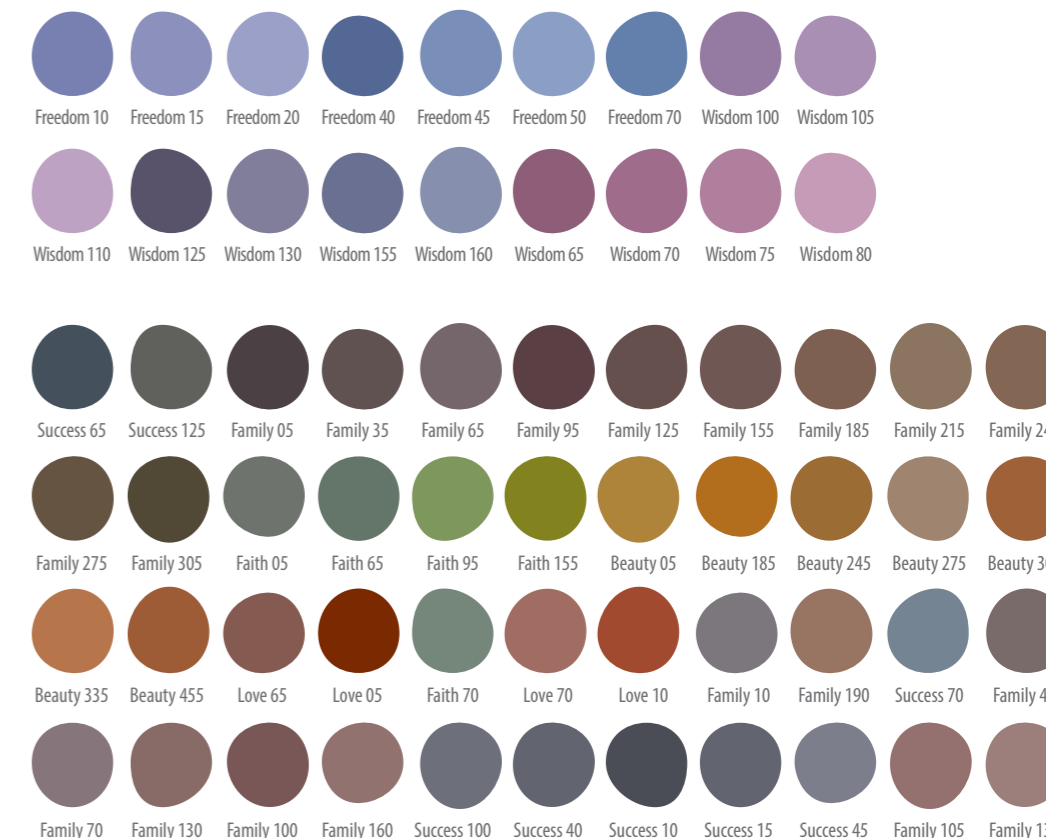


assorbimento d'acqua w <sub>3</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,04 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI
Tonalità COOL	SI

## Maggiore scelta di tonalità!

JUBIZOL Trend finish S è disponibile anche in tonalità violacee. Queste si possono produrre grazie a pigmenti UV resistenti solo nello stabilimento JUB.

**I pigmenti COOL** contengono particelle IR riflettenti che respingono la luce del sole e prevengono il surriscaldamento nonché le tensioni di superficie sul supporto. La tecnologia COOL rallenta l'invecchiamento dello strato finale e lo protegge dall'azione dei raggi UV. Le tonalità Cool sono indicate sulla cartella colori JUB Favorite fellings con trassegne \* e con indice luminosità Y < 25. A disposizione ci sono ben 44 tonalità queste sono producibili solo in JUB.



Le tonalità sono di carattere informativo.

6.2

## JUBIZOL Trend finish T 2.0

Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto graffiato



STABILITA' CROMATICA ECCEZIONALE

### Intonaci decorativi | Silossanizzati

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici di facciata con isolamento EPS o XPS dove si richiedono tonalità intense, brillanti e scure resistenti e durature all'esposizione alle condizioni atmosferiche.

- Durata eccezionale di tonalità intense che impediscono il surriscaldamento della superficie
- Vasta gamma di tonalità intense - brillanti
- L'ottimo legante assicura all'intonaco un'estrema resistenza ai raggi UV
- Ottima idrorepellenza
- Ottima permeabilità al vapore
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe

- 1 Protezione eccellente e duratura
- 2 Mantiene a lungo intensità e brillantezza delle tonalità
- 3 L'intonaco offre soluzioni decorative architettoniche di tendenza
- 4 Le tonalità COOL prevengono il surriscaldamento della superficie
- 5 Facilissima applicazione e lavorazione

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
T 2,0 base 1000	3838527558066	1003206	secchio		24	kg

Consumo medio: 2.0mm: 3,0 kg/m<sup>2</sup> (1 secchio ~ 8,3 m<sup>2</sup>)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-B

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità intensive con cifre finali 0-1

Tonalità COOL: 44 tonalità secondo la Cartella colori JUB FF e 10 secondo JUB Pitture e intonaci

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Strong/EPS



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,04 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V2
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI
Tonalità COOL	SI

6.2

## JUBIZOL Silicate finish T 2.0

Intonachino ai silicati strutturato ad effetto graffiato



MASSIMA PERMEABILITÀ AL VAPORE

### Intonaci decorativi | Ai silicati

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici di facciata in sistemi JUBIZOL con isolamento con pannelli/lamelle minerali MW, EPS o XPS, dove occorre soprattutto garantire un'ottima permeabilità al vapore. La protezione decorativa è resistente alle intemperie, ecologica e adatta anche per le pareti interne.

- Massima permeabilità al vapore
- Per il trattamento e il risanamento di edifici architettonici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

- 1 Eccellente duratura protezione
- 2 Intonaco decorativo ecocompatibile
- 3 La permeabilità al vapore, eccellente, offre condizioni abitative ottimali
- 4 Particolarmente adatto per sistemi a diffusione aperti
- 5 Applicazione e lavorazione estremamente facili
- 6 Ottima adesione al supporto
- 7 Basso consumo di materiale

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527124360	1002858	secchio		25	kg

Consumo medio: 2.0mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo\*  
Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con simbolo\*

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Micro Air/MW



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,10 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

## JUBIZOL Silicate finish S 1.5 e 2.0

Intonachino ai silicati strutturato ad effetto compatto



MASSIMA PERMEABILITÀ AL VAPORE

### Intonaci decorativi | Ai silicati

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici di facciata in sistemi JUBIZOL con isolamento con pannelli/lamelle minerali MW, EPS o XPS, dove occorre soprattutto garantire un'ottima permeabilità al vapore. La protezione decorativa è resistente alle intemperie, ecologica e adatta anche per le pareti interne.

- Massima permeabilità al vapore
- Per il trattamento e il risanamento di edifici architettonici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

- 1 Eccellente duratura protezione
- 2 Intonaco decorativo ecocompatibile
- 3 La permeabilità al vapore, eccellente, offre condizioni abitative ottimali
- 4 Particolarmente adatto per sistemi a diffusione aperti
- 5 Applicazione e lavorazione estremamente facili
- 6 Ottima adesione al supporto
- 7 Basso consumo di materiale

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
Bianco 1.5	3838527595771	1007254	secchio		25	kg
Bianco 2.0	3838527595788	1007255	secchio		25	kg

Consumo medio: 1.5mm: 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 2,9kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo\*

Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 2-5 con simbolo\*

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Micro Air/MW



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,10 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

6.2

## JUBIZOL Finish S 1.0

Intonachino silossanizzato strutturato ad effetto compatto



PER UNA FINITURA COMPATTA

### Intonaci decorativi | Silossanizzati

**LA MIGLIOR SCELTA** per case residenziali con isolamento in pannelli/lamelle minerali MW, EPS o XPS, dove è richiesta una finitura molto compatta quasi liscia. Materiale estremamente versatile per la realizzazione delle spallette e altri dettagli.

- Ottima idrorepellenza
- Massima permeabilità al vapore
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe
- Basso assorbimento di sporco sulla superficie

- 1 Eccellente protezione a lungo termine
- 2 Basso consumo di materiale
- 3 La superficie della facciata rimane pulita a lungo
- 4 Riduce l'adesione di polvere e altro sporco alla superficie
- 5 Struttura estremamente fine
- 6 Facile applicazione e realizzazione delle spallette e altri dettagli
- 7 Superficie dell'intonaco di aspetto uniforme
- 8 Eccellente adesione sui tutte le superfici a grana fine o ruvida
- 9 Basso consumo di materiale
- 10 Ottima presa del nastro carta JUB
- 11 Aspetto estetico fine

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527531113	1002659	secchio		25	kg

Consumo medio: 1.0mm: 2,1 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: C-G con simbolo\*  
Cartella colori JUB Pitture e intonaci: tonalità con cifre finali 3-5 con simbolo\*

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL EPS/MW



assorbimento d'acqua w <sub>30</sub> EN 1062-3 (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	< 0,05 classe W3+
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	classe V1+
Resistente alle precipitazioni (h)	~ 24
Additivo SUMMER	SI

## JUBIZOL Kulirplast 1.8 premium

Intonachino di granuli di quarzo colorato strutturato ad effetto compatto



24  
TONALITÀ  
PRONTE

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici esterne ed interne molto esposte. Oltre al più frequente utilizzo, zoccolature per facciate, è la miglior scelta anche per ingressi di condomini, corridoi, trombe delle scale.

- Alta resistenza;
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici;
- Eccezionale resistenza ai raggi UV;
- Resistenza duratura contro l'insorgenza di alghe e muffe;
- Buona idrorepellenza e permeabilità al vapore;
- Vasta scelta di tonalità.

- 1 Eccellente protezione a lungo termine
- 2 Consente eleganti combinazioni di colori moderni con una facciata JUBIZOL
- 3 Pigmenti del granulato molto resistenti ai raggi UV
- 4 Tonalità di colore uniche appositamente selezionate
- 5 Aderisce bene a tutte le superfici a grana fine
- 6 Facile da applicare: tempi aperti lunghi

Consumo medio: 4,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 18 mesi

Tinteggiabile: 24 tonalità stabilite



**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Kulirplast



assorbimento d'acqua w<sub>50</sub> EN 1062-3 (kg/m<sup>2</sup> h<sup>0,5</sup>)

< 0,20

classe W2

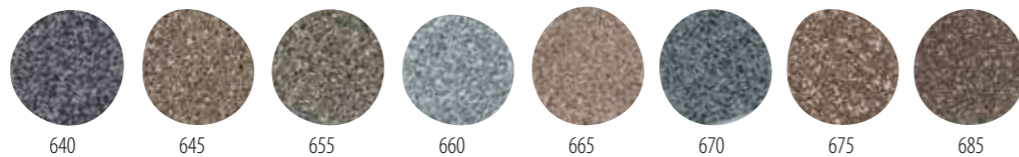
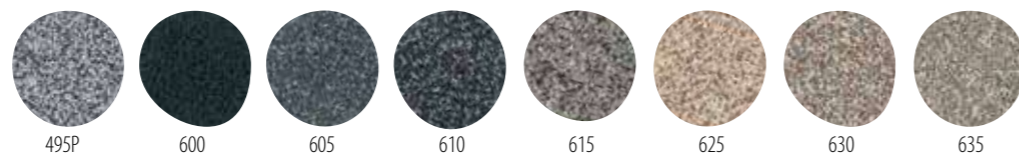
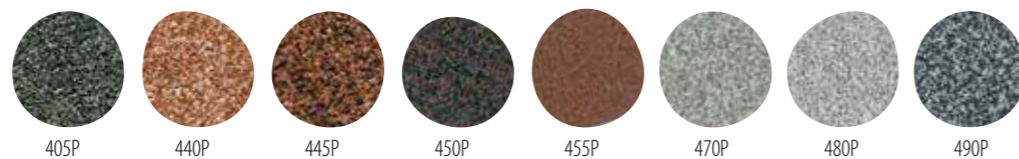
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2

classe V2

Resistente alle precipitazioni (h)

~ 48

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Imballo	UM	Preparazione supporto con JUBIZOL UNIGRUND
405P	3838527522395	1002677	secchio	25	kg	180 B
440P	3838527522340	1002678	secchio	25	kg	330 C
445P	3838527516424	1002679	secchio	25	kg	330 A
450P	3838527516431	1002680	secchio	25	kg	330 A
455P	3838527522364	1002681	secchio	25	kg	330 B
470P	3838527522388	1002682	secchio	25	kg	160 D
480P	3838527522357	1002683	secchio	25	kg	010 F
490P	3838527516455	1002684	secchio	25	kg	040 C
495P	3838527516448	1002685	secchio	25	kg	040 D
600	3838527487908	1003741	secchio	25	kg	010 A
605	3838527526294	1002686	secchio	25	kg	010 C
610	3838527487915	1002687	secchio	25	kg	010 B
615	3838527526300	1002688	secchio	25	kg	160 C
625	3838527526317	1002690	secchio	25	kg	300 D
630	3838527487939	1002691	secchio	25	kg	130 D
635	3838527526324	1002692	secchio	25	kg	150 D
640	3838527487946	1002693	secchio	25	kg	060 C
645	3838527526331	1002694	secchio	25	kg	150 C
655	3838527526348	1002696	secchio	25	kg	150 C
660	3838527487960	1002697	secchio	25	kg	170 C
665	3838527526355	1002698	secchio	25	kg	320 C
670	3838527487977	1002699	secchio	25	kg	170 D
675	3838527526362	1002700	secchio	25	kg	120 C
685	3838527526379	1002701	secchio	25	kg	070 B



## JUBIZOL Finish winter additive

Additivo invernale per accelerare l'asciugatura degli intonachini



**LA MIGLIOR SCELTA** per facciate esposte a basse temperature durante il periodo di realizzazione dell'intonacchino JUBIZOL ed in presenza di elevata umidità relativa.

- Additivo indurente per intonacchini JUBIZOL Unixil Finish S/Acryl Finish S/Silicone finish S
- Consente la posa dell'intonacchino a temperature da 1 a 15°C e con umidità relativa fino al 95%;
- Rende l'intonacchino resistente alla pioggia 24 ore dopo l'applicazione.

- 1 Allunga i tempi di completamento dello strato finale
- 2 Consente esecuzioni affidabili ed efficienti e rispetto dei termini di consegna del cantiere indipendentemente dalle condizioni meteorologiche
- 3 Realizzazione dello strato di finitura possibile anche in condizioni poco favorevoli
- 4 Facilita il lavoro riducendo la possibilità di errori nello strato più visibile del sistema di facciata
- 5 L'additivo non influisce sulla tonalità dell'intonacchino

Consumo medio:

Temperatura dell'aria	Umidità relativa	Quantità additivo	Tipo di rivestimento	Tipologia di isolante
1°C do 15°C	<95%	1 flacone (0,50 kg/secchio)	JUBIZOL Unixil finish winter S	EPS, MW
1°C do 15°C	<80%	1/2 flacone (0,25 kg/secchio)	JUBIZOL Acryl finish S / T JUBIZOL Silicone finish S / T JUBIZOL Nano finish S JUBIZOL Aerogel finish S JUBIZOL Unixil finish winter S	EPS EPS, MW* EPS, MW* EPS, MW* EPS, MW

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
	3838527567457	1003094	flacone	8	0,5	l

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici di facciata esposte al vento durante il periodo di realizzazione dell'intonacchino JUBIZOL, a temperature da 25 a 35°C e umidità relativa dell'aria inferiore al 50%.

- L'additivo aumenta i tempi aperti degli intonachini JUBIZOL Acryl/Unixil/Silicone finish
- Grazie all'additivo i tempi aperti quasi raddoppiano

- 1 Periodo di completamento dello strato finale esteso
- 2 Consente esecuzioni affidabili ed efficienti e rispetto dei termini di consegna indipendentemente dalle condizioni meteorologiche
- 3 Consente e facilita l'applicazione di intonaco decorativo in condizioni "limite"
- 4 L'additivo non influisce sulla tonalità dell'intonacchino
- 5 Previene le sovrapposizioni in condizioni di alta temperatura e vento;

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
	3838527565958	1003815	secchio	8	1,25	kg

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Temperatura dell'aria	Umidità relativa	Tipo d'intonacchino	Quantità di additivo aggiunto
da 1°C a 15°C	<80%	JUBIZOL Acryl finish S ali JUBIZOL Silicone finish S o JUBIZOL finish winter S	1/2 flacone (0,25 l / secchio)
da 1°C a 15°C	<80%	JUBIZOL Unixil finish winter S	1/2 flacone (0,25 l / secchio)
da 1°C a 15°C	<95%	JUBIZOL Unixil finish winter S	1 flacone (0,50 l / secchio)

Le tonalità sono di carattere informativo.

Consumo medio: aggiungere (1 secchio – 2L) in (1 secchio – 25 kg di intonaco)

Utilizzabile: almeno 12 mesi

## 6.2

### Intonaci decorativi | Intonaci in calce e cemento

#### JUBIZOL Malta fine 1.0

Impasto in polvere idrorepellente bianco



**LA MIGLIOR SCELTA** per il livellamento e la liscatura delle superfici di facciate protette dalla sporgenza di tetto e dove è richiesta un'eccellente permeabilità al vapore.

- Non infiammabile (a1)
- Aspetto della superficie fine e liscio
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata idrorepellenza
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Alta elasticità

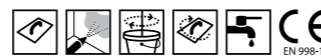
- 1 Utilizzabile anche come intonaco di finitura
- 2 Riduce la possibilità di condensa sulle superfici interne
- 3 Applicazione manuale e a macchina

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
1,0 mm bianco	3831000200780	1002277	pallet	48	20	kg

Consumo medio: da 1,3 a 1,4 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 6 mesi

**Raccomandato con:**  
Tutte le pitture per facciata



Permeabilità al vapore EN 1015-19, valore Sd (m)	< 0,12 (per sp = 6 mm) classe I (alta permeabilità al vapore)
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> , EN 1062-3, (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )	< 0,20 classe W2 per
resistenza alla compressione, EN 1015-11 (MPa)	> 2,0 CS II
risposta al fuoco	A1

## 6.3

### Collanti e malte collanti

#### JUBIZOL Ultralight fix

Malta collante e rasante alleggerita con sfere di polystyrene

RESA ELEVATA



**LA MIGLIOR SCELTA** dove è necessaria un'applicazione di uno strato più spesso ed un livellamento dell'intonaco di base. Nei sistemi coibentanti con isolanti; EPS\*, XPS\* e lana minerale MW\*. Adatta per edifici prefabbricati, consente l'incollaggio degli isolanti\* su pannelli OSB e l'incollaggio e la realizzazione del rivestimento di base su pannelli in fibra di legno.

- Facile applicazione
- Alta resa
- Possibile applicazione di uno strato più spesso fino a 8 mm
- Malta adesiva con proprietà isolanti
- Eccellente permeabilità al vapore

- 1 Alta resa
- 2 Buona elasticità
- 3 Lunga durata
- 4 Spessore dello strato fino a 8 mm, anche su supporti minerali
- 5 Ottenimento più rapido dello spessore necessario
- 6 Manipolazione e trasporto facili

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527487151	1002653	pallet	48	20	kg

Consumo medio: Consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco base (rasatura armata)  
- Pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Nano finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Premium/MW



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,22
grana massima [mm]	0,5
coefficiente μ	< 40
valore Sd (d = 5mm) [m]	< 0,03
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,12 - Alta permeabilità al vapore

## 6.3

### Collanti e malte collanti

#### JUBIZOL Strong fix

Malta collante microarmata

PER SUPERFICI MOLTO SOLLECITATE MECCANICAMENTE



**LA MIGLIOR SCELTA** dove si vuole garantire ulteriore resistenza agli urti (grandine, seminterrati, edifici pubblici). Per l'incollaggio di pannelli isolanti e la realizzazione di un intonaco di base (rasatura armata) nei sistemi coibentanti con isolanti EPS, XPS e lana minerale MW.

- Resistente agli urti ed alla grandine
- Microarmatura aggiunta
- Estremamente elastica
- Ottima permeabilità al vapore

- 1 Eccellente resistenza agli urti, eccezionale flessibilità
- 2 Fondo adatto per l'applicazione di tonalità intense di intonacchini.
- 3 Maggiore durata (15 anni di garanzia nel sistema JUBIZOL Strong)
- 4 Resistenza ed elasticità superiori, un sistema per edifici che richiedono resistenza a forti carichi meccanici (scuole, asili)
- 5 Robustezza eccezionale, eccellenti caratteristiche applicative
- 6 Eccellente per tutti i tipi di supporti e rivestimenti
- 7 Anche per JUBIZOL Horizontal

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527603346	1008900	pallet	42	25	kg

Consumo medio: Consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco base (rasatura armata)  
- Pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Unixil finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Strong/Horizontal



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	0,5
coefficiente μ	< 50
valore Sd (d = 5mm) [m]	< 0,03
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,12 - Alta permeabilità al vapore

#### JUBIZOL Microair fix

Malta collante di colore bianco permeabile al vapore

ECCEZIONALE PERMEABILITÀ AL VAPORE



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'incollaggio di pannelli isolanti e la realizzazione del intonaco di base (rasatura armata) in sistemi di coibentazione con isolamento EPS dove si vuole garantire un'eccellente permeabilità al vapore.

- Malta collante bianca
- Alta permeabilità al vapore acqueo
- Elevata robustezza
- Eccellente permeabilità al vapore

- 1 Ottimo aspetto estetico della facciata ancora prima dell'applicazione della finitura
- 2 Il colore bianco previene il surriscaldamento dei pannelli isolanti
- 3 Semplice esecuzione della rasatura armata

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
bianco	3838527603353	1008901	pallet	42	25	kg

Consumo medio: Consumo per: incollaggio = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; intonaco base (rasatura armata) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 9 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Silicate finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Micro Air/EPS



colore	bianco
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	0,5
coefficiente μ	~ 25
valore Sd (d = 5mm) [m]	< 0,10
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	~ 0,8 - Alta permeabilità al vapore



## 6.3

## JUBIZOL Malta collante / Premium fix

Malta collante di alta qualità (arricchita)

UTILIZZO UNIVERSALE



### Collanti e malte collanti

**LA MIGLIOR SCELTA** per l'incollaggio di pannelli isolanti e la realizzazione del intonaco di base (rasatura armata) sistemi di coibentazione con isolamento EPS, XPS e lana minerale. Adatta per edifici prefabbricati, consente l'incollaggio su pannelli OSB e l'incollaggio e la realizzazione di intonaci di base su pannelli in fibra di legno.

- Versatile per lavori in facciata
- Malta arricchita con microfibra
- Eccellente elasticità
- Basso assorbimento di acqua
- Ottima permeabilità al vapore

- 1 Qualità riconosciuta
- 2 Buona resistenza agli urti
- 3 Durata superiore anche in condizioni climatiche estreme
- 4 Adesione eccellente su tutti i tipi di supporti e rivestimenti
- 5 Ottima adesione di tutti i tipi di intonachini
- 6 Funzionalità e versatilità applicative eccezionali

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527603322	1008898	pallet	42	25	kg

**Consumo medio:** Consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco di base (rasatura armata)  
- Pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale MW: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Silicone finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL MW/Premium



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	0,5
coefficiente $\mu$	< 50
valore S <sub>d</sub> (d = 5mm) [m]	< 0,10
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,14 - alta permeabilità al vapore

## 6.3

## JUBIZOL Malta collante grossolana / Premium fix grob

Malta collante a grana grossolana

APPLICAZIONE OTTIMA



### Collanti e malte collanti

**LA MIGLIOR SCELTA** per l'incollaggio di pannelli isolanti e un'esecuzione più uniforme del intonaco di base (rasatura armata) in sistemi di coibentazione con isolamento EPS, XPS e lana minerale MW. Adatta per edifici prefabbricati, consente l'incollaggio e la realizzazione di un intonaco di base su pannelli di fibra di legno.

- Versatilità per tutti i tipi di isolamento (eps, xps, lana minerale MW)
- I riempitivi /inerti a grana grossa consentono uno spessore più uniforme dello strato
- Ottima applicazione
- Ottima permeabilità al vapore

- 1 Facilita la realizzazione dello strato della rasatura armata.
- 2 Alta resistenza
- 3 Durata superiore
- 4 Agevola il livellamento della superficie, controllo dello spessore durante l'applicazione dello strato di base, adesione eccezionale di tutti i tipi di intonachini grazie alla struttura più ruvida
- 5 Facilita la realizzazione dello strato mascherando i sormonti della rete di armatura

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527603377	1008903	pallet	42	25	kg

**Consumo medio:** Consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco di base (rasatura armata)  
- Pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale MW: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Silicone finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL MW/Premium



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	1
coefficiente $\mu$	< 20
valore S <sub>d</sub> (d = 5mm) [m]	< 0,10
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,06 - alta permeabilità al vapore

## JUBIZOL Malta collante Winter / Premium fix winter

Malta collante per condizioni invernali

UTILIZZO UNIVERSALE



**LA MIGLIOR SCELTA** per condizioni invernali fino a -10° C. Adatta per l'incollaggio di pannelli isolanti e la realizzazione di intonaco di base (rasatura armata) in sistemi di coibentazione con isolamento EPS, XPS e lana minerale MW. Adatta per edifici prefabbricati, consente l'incollaggio e la realizzazione di intonaco di base su pannelli di fibra di legno.

- Consente l'applicazione in condizioni di temperatura fino a -10° C con una elevata umidità dell'aria (fino all'80%)
- Applicazione universale per tutti i tipi di isolamento (EPS, xps, lana minerale MW)
- Essiccazione rapida
- Ottima permeabilità al vapore

- 1 Garantisce la realizzazione di facciate di qualità anche in condizioni invernali
- 2 Prolunga la stagione lavorativa
- 3 Esecuzione invernale - durata eccezionale
- 4 Rapida essiccazione a basse temperature ed alta umidità
- 5 Previene il congelamento della malta prima che si consolidi, riduce il costo del lavoro (estensione della stagione)
- 6 Esecuzione rapida dello strato successivo

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527603360	1008902	pallet	42	25	kg

**Consumo medio:** Consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco di base (rasatura armata)  
- Pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale MW: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Silicone finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL MW/Premium



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	30
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	0,5
coefficiente $\mu$	< 50
valore S <sub>d</sub> (d = 5mm) [m]	< 0,10
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,14 - alta permeabilità al vapore

## JUBIZOL Uniwool fix

Malta adesiva per sistemi di facciata MW



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'incollaggio e la rasatura di lamelle e pannelli rigidi in lana minerale e EPS di tutti i tipi.

- Ottima aderenza su MW e EPS
- Ottima elasticità
- Basso assorbimento d'acqua per capillarità
- Eccezionale permeabilità al vapore

- 1 La scelta ottimale per le facciate con barriere antincendio
- 2 Eccellente durata
- 3 Facilità d'uso
- 4 Utile sia per l'incollaggio che per l'intonaco di fondo
- 5 Offre una buona adesione a tutti i tipi di finiture

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527569345	1003737	pallet	42	25	kg
bianco	383527658575	1012606	pallet	42	25	kg

**Consumo medio:** consumo per: (A) incollaggio; (B) intonaco di fondo  
- pannelli EPS: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
- lana minerale: (A) = 3,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>; (B) = 7,0 kg/m<sup>2</sup>

**Utilizzabile:** almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Silicone finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL MW



colore	grigio
tempo aperto (min)	120 - 180
consumo medio (kg/m <sup>2</sup> /mm)	1,5
granulometria massima (mm)	0,5
coefficiente $\mu$	~20
valore S <sub>d</sub> (d = 3mm) (m)	< 0,06 - alta permeabilità al vapore
assorbimento d'acqua per capillarità w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ]	< 0,10

## 6.3

### Collanti e malte collanti

#### JUBIZOL EPS malta collante / EPS fix Malta collante per EPS

LA PIU' UTILIZZATA



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'incollaggio di pannelli isolanti e per l'esecuzione di un intonaco di base (rasatura armata) in sistemi di coibentazione con isolamento EPS.

- La scelta più frequente degli applicatori tra le malte collanti JUBIZOL
- Ottima presa su eps
- Buona permeabilità al vapore
- Alta elasticità

- 1 Ottimo rapporto qualità-prezzo
- 2 Eccellente durata
- 3 Facilità d'uso
- 4 Ottima per l'incollaggio e per la realizzazione del intonaco di fondo
- 5 Buona adesione di tutti i tipi di intonachini

**Consumo medio:** Consumo per:  
incollaggio = 3,5 – 5 kg/m<sup>2</sup>;  
intonaco base (rasatura armata) = 4,5 kg/m<sup>2</sup>

**Utilizzabile:** almeno 9 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBIZOL Unigrund, JUBIZOL Acryl finish, AKRIL Emulzija

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL EPS



colore	grigio
tempo aperto/di lavorazione [min]	120 - 180
Consumo medio [kg/m <sup>2</sup> /mm]	1,5
grana massima [mm]	0,5
coefficiente $\mu$	< 20
valore Sd (d = 5mm) [m]	< 0,10
assorbimento d'acqua w <sub>24</sub> [kg/m <sup>2</sup> h <sup>24</sup> ]	< 0,14 - alta permeabilità al vapore

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527603384	1008904	pallet	42	25	kg

## 6.4

### Pannelli isolanti

#### Pannelli isolanti EPS Vantaggi dell'isolante EPS

- L'EPS ha eccellenti proprietà meccaniche, un eccezionale isolamento termico e acustico ed ha il miglior rapporto prezzo/potere isolante di tutti gli isolanti sul mercato;
- L'EPS è un materiale molto resistente che non si decompone e viene installato nei sistemi di facciata da decenni - con test in condizioni reali è stato dimostrato che le sue proprietà fisiche non cambiano nel tempo;
- L'EPS ha una modesto assorbimento d'acqua. Acqua e umidità non ne pregiudicano le proprietà meccaniche, il che significa che l'isolamento in EPS è resistente anche alle inondazioni;
- la permeabilità al vapore dell'EPS è maggiore rispetto alla permeabilità al vapore del legno;
- Il 98% di EPS è composto da aria e solo il 2% da polistirene;
- L'EPS non contiene e durante la produzione non rilascia sostanze pericolose per l'ozono;
- L'EPS può essere riciclato al 100%;
- L'EPS è autoestinguento ed è classificato nei sistemi di facciata in classe antincendio B-d1;
- Di semplice lavorazione durante la posa (taglio, carteggiatura);
- La maggior parte delle facciate è isolata con isolamento EPS.

Caratteristiche	EPS F-G0	EPS F-G1	EPS F-G2	EPS F 035-W0	EPS F 035-W1	EPS F-W0	EPS F-W1	EPS F-W2	JUBIZOL EPS F Effect Plus	EPS STRONG PREMIUM	EPS STRONG GRAPHITE
potere isolante	5	5	5	4	4	3	3	3	5	3	5
Spessori	1 cm - 30 cm	5 cm - 20 cm	5 cm - 20 cm	1 cm - 30 cm	5 cm - 20 cm	1 cm - 30 cm	5 cm - 20 cm	5 cm - 20 cm	10 cm - 20 cm	2 cm - 25 cm	3 cm - 25 cm
Coefficiente di conducibilità termica	0.031	0.031	0.031	0.035	0.035	0.039	0.039	0.039	0.031	0.036	0.031
Resistenza alla trazione TR (kPa)	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80	80	80	80	80	70	70	70	80	100	100

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Riduce i costi di riscaldamento e di refrigerazione
- Autoestinguento
- Ampia gamma di applicabilità
- Traspirante
- Lambda stabile per tutti gli spessori
- Stabilità dimensionale
- Duraturo
- Resistenza al fuoco, nei sistemi JUBIZOL, classe B

#### Vantaggi per l'investitore

- 1 Risparmio energetico
- 2 Ecologico,
- 3 Basso appesantimento della struttura,
- 4 Quantità minima di rifiuti e la possibilità di riciclaggio,
- 5 Mantiene invariate caratteristiche di qualità anche dopo diversi decenni di sfruttamento

#### Vantaggi per il posatore

- 1 Facile da usare
- 2 Autoestinguento
- 3 Vaste possibilità di utilizzo
- 4 Possibile posa anche se viene a contatto con l'acqua
- 5 Di facile applicazione

6.4

## Pannelli isolanti | EPS in grafite

## JUBIZOL EPS F-GO

EPS per facciate additivato con grafite,  
potere isolante migliorato del 20%.



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto.

- Isolamento maggiore del 20 %
- Contribuisce a ridurre gli ingombri grazie a spessori minori

- 1 Pareti meno spesse, quindi minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 2 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 3 Sistema con certificato di garanzia di 15 anni
- 4 Prodotto con tecnologia avanzata
- 5 Fa parte del sistema di architettura pasgrigio (Passive house)
- 6 Necessita di minore quantità riducendo manipolazione e trasporto
- 7 Riduce il lavoro di fissaggio con l'ancoraggio (tasselli/ancoraggi più corti)

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
1 cm	3838527457383	1002334	pacco	25,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
2 cm	3838527457390	1002335	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527457406	1002336	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527457413	1002337	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527451657	1002338	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527457437	1002339	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527457451	1002341	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527457475	1002343	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527457499	1002345	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12,5 cm	3838527591117	1007537	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
13 cm	3838527457505	1003661	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527457512	1002346	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527457529	1002347	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527457536	1002348	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527457550	1002349	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527457574	1002350	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527457598	1002351	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527457611	1002353	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527457628	1002354	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
26 cm	3838527457635	1004754	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
28 cm	3838527457659	1004151	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527457673	1002355	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

Malta collante JUBIZOL/Strong fix/Microair fix, possibile anche con altri prodotti

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Premium

Coefficiente di conducibilità termica	0,031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

6.4

## Pannelli isolanti | EPS in grafite

## EUROTHERM EPS F - GO

EPS per facciate additivato con grafite,  
potere isolante migliorato del 20%.



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto.

- Isolamento maggiore del 20 %
- Contribuisce a ridurre gli ingombri grazie a spessori minori

- 1 Pareti meno spesse, quindi minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 2 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 3 Sistema con certificato di garanzia di 15 anni
- 4 Prodotto con tecnologia avanzata
- 5 Fa parte del sistema di architettura pasgrigio (Passive house)
- 6 Necessita di minore quantità riducendo manipolazione e trasporto
- 7 Riduce il lavoro di fissaggio con l'ancoraggio (tasselli/ancoraggi più corti)

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
1 cm	3838527457383	1002334	pacco	25,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
2 cm	3838527457390	1002335	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527457406	1002336	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527457413	1002337	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527451657	1002338	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527457437	1002339	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527457451	1002341	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527457475	1002343	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527457499	1002345	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
13 cm	3838527457505	1003661	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
13,5 cm	3838527651620	1010618	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527457512	1002346	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527457529	1002347	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527457536	1002348	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527457550	1002349	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527457574	1002350	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527457598	1002351	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527457611	1002353	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527457628	1002354	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
26 cm	3838527457635	1004754	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
28 cm	3838527457659	1004151	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527457673	1002355	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

Malta collante JUBIZOL/Strong fix/Microair fix, possibile anche con altri prodotti

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Premium

Coefficiente di conducibilità termica	0,031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

6.4

Pannelli isolanti | EPS in grafite

**JUBIZOL EPS F-G1**

EPS battentato per facciate additivato con grafite, potere isolante migliorato del 20%.



**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto dove si temono maggiori dilatazioni e restringimenti termici.

- Sovrapposizione ideale dei pannelli per prevenire ponti termici
- Isolamento superiore del 20%
- Contributo allo spazio abitativo grazie a spessori minori

- 1 Pareti meno spesse, quindi minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 2 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 3 Sistema con certificato di garanzia di 15 anni
- 4 Prodotto con tecnologia avanzata
- 5 Fa parte del sistema di architettura pasgrigio (Passive house)
- 6 Necessita di minore quantità riducendo manipolazione e trasporto
- 7 Facile da installare, accostamento preciso.

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
5 cm	3838527457680	1002356	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527457697	1002357	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527457710	1002359	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527457734	1002360	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527457758	1002361	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12,5 cm	3838527591124	1007538	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
13 cm	3838527451992	1004142	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527457772	1002362	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527457789	1002363	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527457796	1002364	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527457819	1004761	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527457833	1004763	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

JUBIZOL malta/Strong fix/Microair fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Premium

Coefficiente di conducibilità termica	0.031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Faccata	P

6.4

Pannelli isolanti | EPS in grafite

**JUBIZOL EPS F-G2**

EPS forato per facciate additivato con grafite, potere isolante migliorato del 20%.



**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto dove si richiede maggiore permeabilità al vapore.

- Alta permeabilità al vapore
- Isolamento superiore del 20%
- Contributo allo spazio abitativo grazie a spessori minori

- 1 Pareti meno spesse, quindi minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 2 Accoppiabile con altri materiali permeabili al vapore
- 3 Necessita di minore quantità riducendo manipolazione e trasporto

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
5 cm	3838527457949	1002365	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527457956	1003684	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527457970	1002366	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527457994	1002368	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527458014	1002369	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12,5 cm	3838527591131	1007539	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527458038	1002370	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527458045	1002371	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527458052	1004766	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527458076	1004768	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527458090	1004770	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

JUBIZOL Microair fix /malta collante /Strong fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Micro Air/ Premium

Coefficiente di conducibilità termica	0.031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Faccata	P



**JUBIZOL EPS F 035-WO**

EPS di colore bianco per facciate con potere isolante migliorato



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta maggiore resistenza ai danni da urti e resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Facile carteggiatura, taglio e sagomatura
- Protezione termica migliorata
- Stabilità dimensionale

- 1 Migliore isolamento
- 2 Ingombri ridotti a parità di prestazioni (- 2 cm) rispetto all' EPS F-W
- 3 Minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 4 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 5 Lavorazione facile (carteggiatura, taglio, sagomatura)
- 6 Spessore minore
- 7 Abbinamento ideale con pannelli in lana minerale MW (lambda uguale alla lana minerale MW)
- 8 Ottime proprietà meccaniche, ottima stabilità dimensionale

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
1 cm	3838527584621	1005045	pacco	25,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
2 cm	3838527584638	1005046	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527584645	1005047	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527584652	1005048	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527599007	1004024	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527584669	1005049	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527599175	1003902	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527599168	1003905	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527599151	1003906	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527599304	1003717	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527599144	1003907	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527599137	1003908	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527543147	1004308	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527584744	1005057	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527584768	1005059	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527584782	1005061	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527584799	1005062	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
26 cm	3838527584805	1005063	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
28 cm	3838527584829	1005065	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527584843	1005067	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

JUBIZOL EPS lepilna malta/EPS lepilo/Strong fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/ Strong sistem

Coefficiente di conducibilità termica	0,035
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

**EUROTHERM EPS F 035-WO**

Pannello EPS di colore bianco con potere isolante migliorato



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta maggiore resistenza ai danni da urti e resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Facile carteggiatura, taglio e sagomatura
- Protezione termica migliorata
- Stabilità dimensionale

- 1 Migliore isolamento
- 2 Ingombri ridotti a parità di prestazioni (- 2 cm) rispetto all' EPS F-W
- 3 Minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 4 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 5 Lavorazione facile (carteggiatura, taglio, sagomatura)
- 6 Spessore minore
- 7 Abbinamento ideale con pannelli in lana minerale MW (lambda uguale alla lana minerale MW)
- 8 Ottime proprietà meccaniche, ottima stabilità dimensionale

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
1 cm	3838527584621	1005045	pacco	25,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
2 cm	3838527584638	1005046	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527584645	1005047	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527584652	1005048	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527599007	1004024	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527584669	1005049	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527599175	1003902	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527599168	1003905	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527599151	1003906	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527599304	1003717	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527599144	1003907	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15,5 cm	3838527651668	1010621	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527599137	1003908	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527543147	1004308	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527584744	1005057	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527584768	1005059	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527584782	1005061	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
26 cm	3838527584805	1005063	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
28 cm	3838527584829	1005065	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527584843	1005067	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527458656	1002399	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

JUBIZOL EPS lepilna malta/EPS lepilo/Strong fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/ Strong sistem

Coefficiente di conducibilità termica	0,035
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

6.4

Pannelli isolanti | Bianco EPS

**JUBIZOL EPS F 035-W1**

EPS di colore bianco battentato, con potere isolante migliorato



**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta maggiore resistenza ai danni da urti e resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Facile carteggiatura, taglio e sagomatura
- Protezione termica migliorata
- Sovrapposizione ideale dei pannelli per prevenire ponti termici

- 1 Migliore isolamento
- 2 Ingombri ridotti a parità di prestazioni (- 2 cm) rispetto all' EPS F-W
- 3 Minori costi per l'acquisto di accessori aggiuntivi (fissaggi, soglie,)
- 4 Consente la posa anche su edifici con una sporgenza di tetto minima
- 5 Impedisce la formazione di ponti termici
- 6 Lavorazione facile (carteggiatura, taglio, sagomatura)
- 7 Ottime proprietà meccaniche, ottima stabilità dimensionale
- 8 Spessore minore
- 9 Abbinamento ideale con pannelli in lana minerale MW (lambda uguale alla lana minerale MW)

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
5 cm	3838527573403	1006085	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527593326	1006723	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527584263	1004464	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527603735	1009022	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527594293	1007037	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527603728	1009021	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

Malta collante JUBIZOL EPS/collante EPS /Strong fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/ Strong sistem

Coefficiente di conducibilità termica	0,035
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

6.4

Pannelli isolanti | Bianco EPS

**JUBIZOL EPS F-WO**

EPS bianco per facciate senza battente



**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta un'esecuzione rapida ed economica di lunga durata.

- Facile da usare

1 Il miglior rapporto qualità/prezzo

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
1 cm	3838527458366	1002374	pacco	25,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
2 cm	3838527458373	1002375	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527458380	1002376	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527458397	1002377	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527458403	1002378	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527458410	1002379	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527458434	1002381	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527458458	1002383	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527458472	1002385	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527458496	1002387	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527458502	1002388	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527458519	1002389	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527458533	1002391	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527458557	1002393	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527458571	1002394	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527458595	1002396	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527458601	1002397	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
26 cm	3838527458618	1002398	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
28 cm	3838527458632	1004525	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
30 cm	3838527458656	1002399	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-B5115-TR150-CS(10)70

**Raccomandato con:**

tutti i collanti/malte collanti JUBIZOL

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/ Strong sistem

Coefficiente di conducibilità termica	0,039
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	70
Facciata	P



6.4

## Pannelli isolanti | Bianco EPS

## JUBIZOL EPS F-W1

EPS battentato bianco per facciate.



CE

## JUBIZOL EPS F-W2

EPS con fori bianco per facciate



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Sovrapposizione ideale dei pannelli per prevenire ponti termici

1 Previene il formarsi di ponti termici

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
5 cm	3838527458663	1002400	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527458670	1002401	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527458694	1002402	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527458717	1002404	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527458731	1002405	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527458755	1002407	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527458762	1002408	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527458779	1002409	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527458793	1002410	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527458816	1002411	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Altamente permeabile al vapore
- Facile da usare
- Molto flessibile
- Grande risparmio nel riscaldamento d'inverno e nel condizionamento d'estate
- Autoestinguento
- Livello di classe antincendio nel sistema JUBIZOL B

1 Protezione termica completa

2 Grande risparmio energetico

3 Vasta gamma di spessori; compatibile con altri materiali permeabili al vapore

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
5 cm	3838527458922	1002412	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527458939	1002413	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527458953	1002414	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527458977	1002415	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527458991	1002417	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527459011	1002418	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527459028	1002419	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527459035	1002420	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527459059	1004536	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527459073	1002421	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-BS115-TR150-CS(10)70

**Raccomandato con:**

tutti i collanti/malte collanti JUBIZOL

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL EPS/ Strong sistem

Coefficiente di conducibilità termica	0,039
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	70
Facciata	P

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-BS115-TR150-CS(10)70

**Raccomandato con:**

JUBIZOL Microair fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Micro Air

Coefficiente di conducibilità termica	0,039
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	70
Facciata	P

6.4

## Pannelli isolanti | Bianco EPS

## JUBIZOL EPS F Effect Plus

EPS stampato per facciate additivato con grafite, potere isolante migliorato del 20%, con tagli rompi tratta. Cornice perimetrale e punti di incollaggio centrali.



CE

**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare e sfruttare al meglio l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Maggiore resistenza all'irraggiamento solare / al calore
- Pannello in grafite con ottima stabilità dimensionale
- Ingombri ridotti a parità di prestazioni
- Duraturo
- Livello di classe antincendio nel sistema JUBIZOL B
- Struttura a cellule chiuse

1 Ecologico

2 Basso appesantimento della struttura,

3 Sistema con certificato di garanzia di 15 anni

4 Possibile installazione anche se viene a contatto con l'acqua

5 Facile da installare, accostamento preciso.

6 Non necessita di tendaggi protettivi, stabilità dimensionale eccellente.

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
10 cm	3838527598635	1009578	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527598659	1009580	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12,5 cm	3838527598666	1009581	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527598680	1009583	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527598697	1009584	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527598703	1009585	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527598727	1009587	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527598741	1009589	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70,-)1-BS125-TR150-CS(10)80

**Raccomandato con:**

Malta collante JUBIZOL / Strong fix / Microair fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

**Raccomandato nei sistemi:**

JUBIZOL Premium / Strong

Coefficiente di conducibilità termica	0,031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	80
Facciata	P

## EPS F strong S0 PREMIUM

EPS stampato per zoccolatura di facciate e parti interrate degli edifici

ALTERNATIVA ECONOMICAMENTE VANTAGGIOSA AL XPS



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'isolamento della parte bassa della facciata fino a 5 m di interramento 'sotto la quota 0', spallette, bordi di pannelli in calcestruzzo, architravi, balconi, preparazione del supporto per l'applicazione di kulirplast.

- Ottima idrorepellenza
- Struttura a cellula chiusa
- Possibilità di posa sopra e sotto il livello di interramento fino a 5 m 'sotto la quota 0'
- Autoestinguento
- Assorbimento minimo di acqua - misurato secondo EN 12087  $\leq 0,7\%$
- Nella maggior parte dei casi un'alternativa più economica all'XPS
- Lambda uguale per tutti gli spessori dei pannelli

- 1 Resistente all'acqua
- 2 Riduce le perdite di calore dal seminterrato
- 3 Stabile dimensionalmente
- 4 Grazie alla sua resistenza meccanica è particolarmente adatto per parti di facciate esposte agli urti
- 5 Adatto anche per tetti piani
- 6 Mantiene le caratteristiche tecniche anche in condizioni estreme.
- 7 Fornibile in tutti gli spessori
- 8 Tempi di consegna brevi
- 9 Una soluzione economica e tecnologicamente ottimale per le parti inferiori delle facciate
- 10 Struttura a cellule chiusa
- 11 Impedisce all'umidità di propagarsi
- 12 Possibilità di fissaggio ad incasso
- 13 Facile carteggiatura
- 14 Utilizzabile anche per le parti interrate dell'edificio
- 15 Stabilità dimensionale eccezionale anche in condizioni estreme
- 16 Taglio facile con gli utensili da taglio per l'EPS
- 17 Alta resistenza
- 18 Ottima presa delle malte collanti JUB
- 19 Superficie del pannello zigrinata adattata per l'applicazione di malte collanti

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
2 cm	3838527457093	1002184	pacco	12,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527457109	1002185	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527457116	1002186	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527457123	1002187	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527457130	1002188	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527457154	1002190	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527457178	1002191	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527457192	1002193	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527457215	1002195	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527457222	1002196	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527457239	1002197	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527457253	1002198	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527457277	1002199	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527457291	1002200	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527457314	1002201	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527457321	1002202	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-CS(10)100-TR150-BS150-DS(N)2-DS(70,-)1-WL(T)2-WD(V)1

### Raccomandato con:

Malta collante JUBIZOL /Strong fix/Microair fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

### Raccomandato nei sistemi:

JUBIZOL Kulirplast

Coefficiente di conducibilità termica	0.036
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	100
Facciata	P

## EPS strong F S0 Graphite

EPS stampato additivato con grafite, per zoccolatura di facciate e parti interrate degli edifici



**LA MIGLIOR SCELTA** per implementare e sfruttare al meglio l'isolamento termico in sistemi di facciate a contatto, dove è richiesta resistenza alle dilatazioni dovute agli sbalzi termici.

- Isolamento maggiorato del 20%
- Struttura a cellula chiusa
- Possibilità di posa sopra e sotto il livello di interramento fino a 0,5 m 'sotto la quota 0'
- Ottimo potere isolante
- Autoestinguento

- 1 Resistente all'acqua
- 2 Riduce le perdite di calore dal seminterrato
- 3 Spessori contenuti con trasmittanza termica buona
- 4 Ottima alternativa a XPS
- 5 Stabile dimensionalmente
- 6 Necessita di minore quantità riducendo manipolazione e trasporto

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
3 cm	3838527532042	1002203	pacco	8,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527532073	1002204	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527532097	1002205	pacco	5,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	3838527532134	1002206	pacco	4,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527532189	1002207	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527532233	1002208	pacco	2,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527532288	1002210	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12,5 cm	3838527597249	1007606	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
13 cm	3838527532301	1003587	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527532325	1002211	pacco	2,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527532356	1003730	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527532370	1004966	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527532424	1004968	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527532479	1002212	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
22 cm	3838527532516	1004971	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
24 cm	3838527532561	1004973	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
25 cm	3838527532585	1004974	pacco	1,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P3-CS(10)100-TR150-BS150-DS(N)2-DS(70,-)1-WL(T)2



### Raccomandato con:

Malta collante JUBIZOL /Strong fix/Microair fix, possibile utilizzo anche con altre malte della gamma JUB

### Raccomandato nei sistemi:

JUBIZOL Kulirplast

Coefficiente di conducibilità termica	0.031
Resistenza alla trazione [kPa]	150
Resistenza alla compressione [kPa]	100
Facciata	P



6.4

## Pannelli isolanti | Pannelli in lana di roccia

## Pannelli XPS

Pannello di polistirene estruso (XPS)



**LA MIGLIOR SCELTA** SCELTA per la zona di passaggio tra muro interrato e facciata, anche in ambienti umidi.

- Pannello termoisolante idrorepellente con superficie strutturata su entrambi i lati
- Buona resistenza meccanica
- Utilizzato su facciate a vista, zoccoli e cornicioni
- Eccellente adesione di malte, adesivi e calcestruzzo

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
2 cm	5205381105367	5900190	pacco	15,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	5205381105381	5900191	pacco	10,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	5205381105398	5900192	pacco	7,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	5205381105404	5900193	pacco	6,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
6 cm	5205381105411	5900194	pacco	5,25 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	5205381105435	5900195	pacco	3,75 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	5205381105442	5900196	pacco	3,0 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	5205381121589	5900197	pacco	2,25 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	5205381110408	5900198	pacco	2,25 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	5205381111559	5900674	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	5205381111580	5900199	pacco	1,5 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: XPS-EN 13163-T1-CS-(10)300-DS(TH)-WL(T)1,5-MU50

Dimensioni	larghezza/lunghezza:
Spessore (cm)	2 cm - 18 cm

## Lamelle in lana minerale

Lamelle in lana minerale per sistemi isolanti a contatto



**LA MIGLIOR SCELTA** per sistemi isolanti a contatto, in particolare per edifici nuovi grazie alla loro buona flessibilità longitudinale.

- Grazie all'orientamento ortogonale delle fibre, la lamella ha un'elevata resistenza allo strappo, quindi non è necessario fissarla meccanicamente al supporto
- Elevata protezione dal fuoco

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
8 cm	3838527121901	5900135	pacco	1,92	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527121918	5900136	pacco	1,92	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527079806	5900058	pacco	1,44	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527259291	5900140	pacco	1,44	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3838527433790	5900179	pacco	0,96	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527256955	5900147	pacco	0,96	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527117836	5900670	pacco	0,96	1	m <sup>2</sup>
20 cm	3838527080116	5900101	pacco	0,96	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: MW-EN13162-T5-DS(TH)-TR80-WS-MU1,2

Dimensioni	larghezza/lunghezza:
Spessore (cm)	5 cm - 20 cm

6.4

## Pannelli isolanti | Pannelli in lana di roccia

## Pannelli in lana minerale

Pannelli in lana minerale per sistemi isolanti esterni a contatto



**LA MIGLIOR SCELTA** per sistemi isolanti a contatto con isolamento termico migliorato, adatti per risanamenti.

- Alto isolamento termico
- Elevata protezione dal fuoco

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
6 cm	3838527408941	5900159	pacco	2,88 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
8 cm	3838527408965	5900163	pacco	1,92 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527408972	5900164	pacco	1,92 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	3838527408989	5900165	pacco	1,44 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
14 cm	3838527408996	5900166	pacco	1,44 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
15 cm	3830010113196	5900175	pacco	0,96 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
16 cm	3838527409009	5900167	pacco	0,96 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
18 cm	3838527409016	5900168	pacco	0,96 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: MW-EN13162-T5-DS(TH)-TR15-WS-MU1,6

Dimensioni	larghezza/lunghezza:
Spessore (cm)	400/1200

## Pannelli PUR - 022

Pannelli isolanti in poliuretano espanso rigido (PUR)



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'utilizzo in edifici con i più alti requisiti di isolamento termico.

- Coefficiente di conducibilità termica: 0,023-0,025 W/m<sup>2</sup>
- Isolamento due volte più efficiente rispetto all'isolamento standard in EPS o MW
- Spessore ridotto e migliore isolamento
- Eccellente compatibilità con gli altri prodotti JUB

Spessore	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. m <sup>2</sup> per confezione	Imballo	UM
2 cm	3838527652351	5902579	pacco	15,00 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
3 cm	3838527652368	5902580	pacco	9,60 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
4 cm	3838527652375	5902581	pacco	7,20 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
5 cm	3838527652382	5902582	pacco	6 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
10 cm	3838527652399	5902583	pacco	3 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>
12 cm	8594211420303	5903837	pacco	2,4 m <sup>2</sup>	1	m <sup>2</sup>

Codice tecnico: EN 12165-T2-DS(70,90)4-TR150-CS(10/Y)150-WS(P)0,5-WL(T)3-WL(P)0,5-MU(20)

Dimensioni	larghezza/lunghezza:
Spessore (cm)	2-12cm

6.5

Accessori per la posa in opera | Fissaggi per pannelli isolanti

**JUBIZOL Tassello PP**

Tassello di fissaggio in plastica

**LA MIGLIOR SCELTA** per calcestruzzo, mattoni pieni/cavi.

- Per fissaggio meccanico supplementare di pannelli isolanti nel sistema a cappotto
- Categoria supporto: a, b, c
- Profondità di ancoraggio: 50 mm
- Fissaggio: a percussione

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
100 mm	3838527081809	5900091	confezione	100 pz.	1	pz.
120 mm	3838527079950	5900092	confezione	100 pz.	1	pz.
140 mm	3838527079660	5900007	confezione	100 pz.	1	pz.
160 mm	3838527081816	5900131	confezione	100 pz.	1	pz.
180 mm	3838527259642	5900141	confezione	100 pz.	1	pz.
200 mm	3838527079653	5900005	confezione	100 pz.	1	pz.

**JUBIZOL Tassello PSK**

Tassello di fissaggio con anima in acciaio a percussione

**LA MIGLIOR SCELTA** per calcestruzzo, mattoni pieni/cavi.

- Per fissaggio meccanico supplementare con capacità di carico migliorata, resistenza alla corrosione, montaggio facile e rapido
- Tipologia supporto: a, b, c
- Profondità di ancoraggio: 50 mm
- Fissaggio: a percussione Modo di fissaggio: con martello

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
100 mm	3838527383576	5900146	confezione	200 pz.	1	pz.
120 mm	3838527081489	5900111	confezione	200 pz.	1	pz.
140 mm	3838527081496	5900112	confezione	200 pz.	1	pz.
160 mm	3838527081502	5900113	confezione	200 pz.	1	pz.
180 mm	3838527360515	5900145	confezione	200 pz.	1	pz.
200 mm	3838527258485	5900139	confezione	200 pz.	1	pz.
220 mm	3838527389882	5900155	confezione	200 pz.	1	pz.
240 mm	3253560261887	5900020	confezione	200 pz.	1	pz.
260 mm	3838527124186	5900059	confezione	200 pz.	1	pz.

**JUBIZOL Tassello PVZ**

Tassello ad avvitamento per tetti piani e sistemi a cappotto

**LA MIGLIOR SCELTA** per legno, lamiera, pannelli in fibrocemento.

- Per fissaggio meccanico di pannelli isolanti nel sistema a cappotto e di teli sigillanti per tetti piani
- Con vite SPAX (optional: vite autofilettante per metallo)
- Fissaggio: con avvitatore

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
90 mm	3830010113189	5900176	confezione	200 pz.	1	pz.
120 mm	3830010113196	5900175	confezione	200 pz.	1	pz.
150 mm	3830010113202	5900174	confezione	200 pz.	1	pz.

6.5

Accessori per la posa in opera | Fissaggi per pannelli isolanti

**JUBIZOL Tassello PSV**

Tassello ad avvitamento in PVC ad espansione con vite in acciaio torx

**LA MIGLIOR SCELTA** per calcestruzzo, mattoni pieni/cavi, blocchi di calcestruzzo alleggerito, cemento aerato.

- Fissaggio meccanico con coperchio in plastica per prevenire ponti termici
- Tipologia supporto: A, B, C, D, E;
- Profondità di ancoraggio 30 mm (blocchi di calcestruzzo alleggerito 50 mm)
- Fissaggio: con avvitatore

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
120 mm	3830010113318	5900760	confezione	200 pz.	1	pz.
140 mm	3830010113325	5900761	confezione	200 pz.	1	pz.
160 mm	3830010113332	5900762	confezione	200 pz.	1	pz.
180 mm	3830010113349	5900763	confezione	200 pz.	1	pz.
200 mm	3830010113356	5900764	confezione	200 pz.	1	pz.
220 mm	3830010113363	5900765	confezione	200 pz.	1	pz.
240 mm	3830010113370	5900766	confezione	200 pz.	1	pz.
260 mm	3830010113387	5900767	confezione	200 pz.	1	pz.

**JUBIZOL Tassello PPV**

Tassello ad avvitamento in PVC ad espansione con vite in acciaio torx e sistema testa raso lastra/pannello

**LA MIGLIOR SCELTA** per calcestruzzo, mattoni pieni/cavi, calcestruzzo aerato.

- Fissaggio meccanico di profondità o raso lastra/pannello
- Tipologia supporto: A, B, C, E
- Fissaggio: con avvitatore
- Utensile per l'ancoraggio avvitamento e fresa del PPV: installazione di agganci del gruppo PPV

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
PPV 160	3830010112717	5903933	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 180	3830010112724	5903934	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 200	3830010112731	5903935	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 220	3830010112748	5903936	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 240	3830010112762	5903937	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 260	3830010112779	5903938	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 280	3830010112786	5903939	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 300	3830010112809	5903940	confezione	100 pz.	1	confezione
PPV 320	3830010113127	5903941	confezione	100 pz.	1	confezione
JUBIZOL utensile di fissaggio tasselli	3830010112816	5900125	pz.	1 pz.	1	confezione

**JUBIZOL rondella per cappotto termico**

Rondella in PVC

**LA MIGLIOR SCELTA** per lamelle in lana minerale per un fissaggio migliore in combinazione con vari tipi di tasselli per sistemi a cappotto.

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
JUBIZOL rondella	3830010110508	5900683	confezione	100 pz.	1	pz.

**LA MIGLIOR SCELTA** per un fissaggio di tutti i pannelli termoisolanti su tutti i tipi di superficie (A, B, C, D, E).

- Fissaggio a martello di alta qualità,
- Il fissaggio preassemblato consente un'installazione più rapida,
- La ridotta profondità di ancoraggio consente un'installazione rapida ed economica,
- Chiodo in plastica rinforzato con vetro (a prova di rottura),
- montaggio a parete senza ponte termico,
- Testa sottile dei livelli di fissaggio con superficie isolante,
- Possibile utilizzo con piastre di fissaggio per aumentare la superficie di fissaggio.

## JUBIZOL Tassello PXP-P

Tassello a percussione chiodo in plastica muratura (A, B, C, D, E)



## JUBIZOL Tassello PXP-K

Tassello a percussione chiodo in acciaio muratura (A, B, C, D, E)



## JUBIZOL Tassello PXP-PV

Tassello ad avvitamento con vite in PVC muratura (A, B, C, D, E)



Spessore	Codice EAN/pz	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pezzi per confezione	Imballo	UM
PXP-P 100	3830010113516	5903955	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 120	3830010113523	5903956	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 140	3830010113530	5903957	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 160	3830010113547	5903958	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 180	3830010113554	5903959	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 200	3830010113561	5903960	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 220	3830010113578	5903961	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 240	3830010113585	5903962	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 260	3830010113592	5903963	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 280	3830010113608	5903964	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-P 300	3830010113615	5903965	confezione	100 pz.	1	confezione

Spessore	Codice EAN/pz	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pezzi per confezione	Imballo	UM
PXP-K 100	3830010113622	5903966	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 120	3830010113639	5903967	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 140	3830010113646	5903968	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 160	3830010113653	5903969	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 180	3830010113660	5903970	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 200	3830010113677	5903971	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 220	3830010113684	5903972	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 240	3830010113691	5903973	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 260	3830010113707	5903974	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 280	3830010113714	5903975	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-K 300	3830010113721	5903976	confezione	100 pz.	1	confezione

Spessore	Codice EAN/pz	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pezzi per confezione	Imballo	UM
PXP-PV 100	3830010113738	5903977	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 120	3830010113745	5903978	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 140	3830010113752	5903979	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 160	3830010113769	5903980	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 180	3830010113776	5903981	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 200	3830010113783	5903982	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 220	3830010113790	5903983	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 240	3830010113806	5903984	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 260	3830010113813	5903985	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 280	3830010113820	5903986	confezione	100 pz.	1	confezione
PXP-PV 300	3830010113837	5903987	confezione	100 pz.	1	confezione

## Tappi per copertura

Tappi per copertura tassello



## Rete di armatura JUBIZOL

Rete di armatura 1100 mm



## JUBIZOL ALU base di partenza

Profili di partenza in alluminio con gocciolatoio



**LA MIGLIOR SCELTA** per la copertura della testa del tassello, per garantire un isolamento termico maggiore e una superficie piana a filo con il pannello isolante.

- Tappo di copertura in EPS W, EPS G e lana minerale MW
- Per appianare i fori praticati con i fissaggi in profondità

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
tappo EPS W	3838527455075	1002095	confezione	100 pz.	1	pz.
tappo EPS G	3838527455068	1002094	confezione	100 pz.	1	pz.
tappo MW	3838905761583	5900048	confezione	200 pz.	1	pz.

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

**LA MIGLIOR SCELTA** per sistemi di isolamento termico esterni di edifici, per rinforzare gli strati di rasanti.

- Rete in fibra di vetro alcali-resistente che soddisfa i requisiti ETAG 004
- In caso di temperature elevate o maggiori carichi meccanici va eseguita la doppia armatura, in condizioni normali, armatura singola con sormonti.

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	m <sup>2</sup> per rotolo	Imballo	UM	Qtà. m <sup>2</sup> per pallet
145 g	3838527651026	5902370	rotolo	55 m <sup>2</sup>	1	m2	145 g 50 m - 1925 m <sup>2</sup>
160 g	3838527651002	5902368	rotolo	55 m <sup>2</sup>	1	m2	160 g 50 m - 1815 m <sup>2</sup>
145 g	3838527651033	5902371	rotolo	11 m <sup>2</sup>	1	m2	145 g 10 m - 1320 m <sup>2</sup>
160 g	3838527651019	5902369	rotolo	11 m <sup>2</sup>	1	m2	160 g 10 m - 1320 m <sup>2</sup>

**LA MIGLIOR SCELTA** per un'installazione in linea retta, semplice e precisa dei pannelli isolanti.

- Utilizzata come elemento di partenza orizzontale per la posa dei pannelli isolanti in fase di incollaggio al muro nei sistemi a cappotto.
- La sezione terminale predisposta a gocciolatoio impedisce la possibilità di deflusso dell'acqua sulla zoccolatura.
- Lunghezza 2,5 m

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
50 mm	3838527079936	5900090	profilo	50 m	1	ml
60 mm	3838527080109	5900100	profilo	50 m	1	ml
80 mm	3838527079820	5900076	profilo	50 m	1	ml
100 mm	3838527079691	5900019	profilo	50 m	1	ml
120 mm	3838527302676	5900143	profilo	50 m	1	ml
130 mm	3838527573243	5900595	profilo	25 m	1	ml
140 mm	3838527298504	5900142	profilo	25 m	1	ml
150 mm	3838527428789	5900024	profilo	25 m	1	ml
160 mm	3838527395890	5900075	profilo	25 m	1	ml
JUBIZOL profilo di connessione per base in alluminio	3838527590714	5900832	cartone	100 pz.		

6.5

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

## Distanziatore JUBIZOL per base di partenza in alluminio

Distanziatore per il fissaggio dei profili di partenza in alluminio



**LA MIGLIOR SCELTA** per compensare le distanze su di supporti irregolari prima dell'applicazione del profilo di partenza.

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Prezzo €/Um
2 mm	3838527590721	5900833	cartone	50 pz.	metri
3 mm	3838527590738	5900834	cartone	50 pz.	metri
4 mm	3838527590745	5900835	cartone	50 pz.	metri
5 mm	3838527590752	5900836	cartone	50 pz.	metri
8 mm	3838527590769	5900837	cartone	50 pz.	metri
10 mm	3838527590776	5900838	cartone	50 pz.	metri
15 mm	3838527590783	5900839	cartone	50 pz.	metri

## JUBIZOL profilo angolare con rete

Paraspigolo con rete



**LA MIGLIOR SCELTA** per angoli a 90° (interni ed esterni).

- Angolare a protezione degli spigoli con rete in fibra di vetro
- Lunghezza 2,5 m
- Dimensione rete: 150x100mm

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3831000246276	5900095	profilo	125 m / 50 pz	1	ml

## JUBIZOL profilo con gocciolatoio

Profilo angolare rompigoccia a vista con rete



**LA MIGLIOR SCELTA** per creare un bordo nei passaggi dalle superfici verticali a quelli orizzontali delle facciate.

- Elemento di protezione degli spigoli che interrompe la corsa dell'acqua evitandone il trascinarsi su aperture (finestre, porte).
- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527080543	5900188	profilo	50 m	1	ml

6.5

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

## Profilo per spallette JUBIZOL

Profilo per spallette a tenuta di pioggia



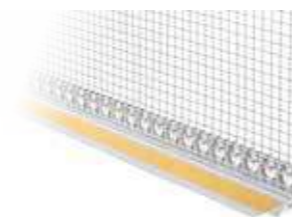
**LA MIGLIOR SCELTA** per sigillare punti di contatto di finestre e porte con la facciata.

- Protegge il cappotto in prossimità dei serramenti
- Previene l'infiltrazione dell'acqua nei raccordi di intonaco a finestre
- Segue le dilatazioni della facciata impedendo le fessurazioni grazie alla guarnizione espandente
- Crea una linea di chiusura diritta tra il serramento e la facciata. Munito di aletta protettiva adegriego asportabile che permette la protezione del vetro durante la fase di intonacatura.
- Lunghezza 2,4 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590790	5900840	profilo	72 m	1	ml

## Profilo per spallette JUBIZOL 2D

Profilo per spallette 2D



**LA MIGLIOR SCELTA** per la realizzazione di contatti tra i serramenti e il sistema di isolamento termico.

- Previene la formazione fessurazioni (consente movimenti 2d);
- Lunghezza 2,6 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590806	5900841	profilo	78 m	1	ml

## Profilo per spallette 3D JUBIZOL

Profilo per spallette 3D



**LA MIGLIOR SCELTA** per la realizzazione di contatti espandibili tra i serramenti e il sistema di isolamento termico.

- Previene la formazione fessurazioni (consente movimenti 3d);
- Lunghezza 2,6 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590813	5900842	profilo	156 m	1	ml

## JUBIZOL Profilo angolare flessibile

Angolare flessibile



**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare angoli maggiori o minori di 90°.

- Angolare di protezione (angolo variabile) con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per sistemi di isolamento termico
- Lunghezza 2,5 m

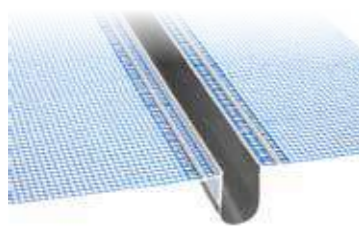
Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590707	5900831	cartone	25 m	1	ml

6.5

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

**JUBIZOL Profilo di dilatazione E**

Profilo per la realizzazione dei giunti di dilatazione

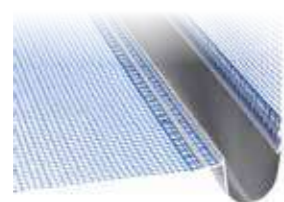
**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare fughe di dilatazione per pareti continue (forma E).

- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590844	5900845	cartone	62,5 m	1	ml

**JUBIZOL Profilo di dilatazione V**

Profilo di dilatazione per angoli interni sfalsati (forma V)

**LA MIGLIOR SCELTA** per la realizzazione dei giunti di dilatazione e di scorrimento con sistemi di isolamento termico.

- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527086460	5900133	cartone	62,5 m	1	ml

**JUBIZOL Profilo ad incasso**

Profilo con gocciolatoio ad incasso per profili di base in alluminio

**LA MIGLIOR SCELTA** per il montaggio sul profilo di base in alluminio.

- Previene la formazione di crepe nella parte superiore del profilo di base in alluminio
- Estende il gocciolatoio sul profilo di base in alluminio
- Lunghezza 2,5 m

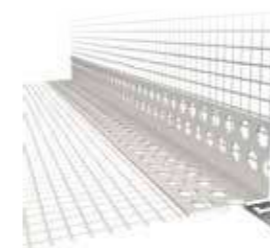
Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590905	5900851	cartone	62,5 m	1	ml

6.5

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

**JUBIZOL light profilo angolare con gocciolatoio**

Profilo con gocciolatoio leggero

**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare gocciolatoio nascosti sopra ad aperture e inclinazioni più corte di 2,5 m.

- Impedisce il gocciolamento di acqua dalla superficie della facciata ai telai delle finestre e delle porte
- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590820	5900843	cartone	125 m	1	ml

**JUBIZOL profilo di gocciolamento PVC**

Profilo di gocciolamento frontale integrato con rete e gocciolatoio

**LA MIGLIOR SCELTA** per la realizzazione di partenze con gocciolatoio tra l'isolamento della facciata e zoccolatura o tra i diversi spessori di isolante in facciata.

- Con bordo di gocciolamento
- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527408163	5900215	cartone	62,5 m	1	ml

**JUBIZOL Profilo per tapparelle**

Profilo per facciate e guide per tapparelle

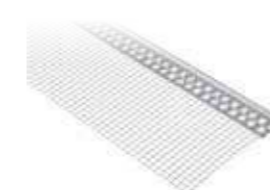
**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare contatti flessibili tra gli infissi ed il sistema di isolamento termico.

- Crea una linea di chiusura diritta tra il serramento e la facciata. Munito di aletta protettiva adegrijo asportabile che permette la protezione del vetro durante la fase di intonacatura.
- Lunghezza 2,4 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590899	5900850	cartone	60 m	1	ml

**JUBIZOL profilo di chiusura con rete**

Profilo di delimitazione

**LA MIGLIOR SCELTA** per eseguire perfette chiusure di rivestimenti su sistemi di isolamento termico, quando si passa ad un'altra tonalità o ad altro prodotto di diversa granulometria.

- Larghezza del profilo 6 mm
- Lunghezza 2 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527590837	5900844	cartone	50 m	1	ml

6.5

Accessori per la posa in opera | Reti, profili vari

## JUBIZOL Profilo di finitura per lamiera

Contatto tra la facciata e la copertura del tetto in lamiera



**LA MIGLIOR SCELTA** per collegare la copertura del tetto in lamiera al sistema di facciata.

- Consente un contatto flessibile e previene la formazione di crepe
- Lunghezza 2,5 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. metri per cartone	Imballo	UM
3838527408187	5900216	cartone	62,5 m	1	ml

## JUBIZOL profilo orizzontale in ALU con gocciolatoio per bordi esterni di terrazze e balconi



**LA MIGLIOR SCELTA** per l'installazione su balconi e terrazze.

- Previene il gocciolamento di acqua lungo la parte anteriore del balcone o del terrazzo
- Lunghezza 2 m, colore grigio
- Profilo di connessione per profili in ALU - per balcone
- Profilo di chiusura per profili in ALU - per elemento terminale per assicelle in alluminio per balcone

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
profilo gocciolatoio	3838527590868	5900847	profilo	60 m	1	ml
profilo di connessione	3838527590882	5900849	cartone	1 pz	1	pz
profilo di chiusura	3838527590875	5900848	pacco	2 pz (1 set)	1	pz

6.5

Accessori per la posa in opera | Altri accessori

## JUBIZOL Nastro autoespandente

Nastro di guarnizione autoespandente



**LA MIGLIOR SCELTA** per impermeabilizzazione di raccordi alla struttura muraria, senza ulteriori profili, in caso di sistemi di isolamento termico (larghezza 5-10 mm).

- Permeabile al vapore e impermeabile all'acqua
- Lunghezza 5,6 m

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
15 x 6 mm	3838527590608	5900821	cartone	20 pz	1	pz
20 x 6 mm	3838527590615	5900822	cartone	15 pz	1	pz

6.5

Accessori per la posa in opera | Altri accessori

## JUBIZOL Riempitivo a sezione cilindrica

Profilo di schiuma di polietilene a cellule chiuse



**LA MIGLIOR SCELTA** per la corretta esecuzione dei giunti in presenza di dilatazioni o di contatti di piastrelle in ceramica, pietra, ecc.

- Resistente a temperature da -65 a +105° C
- Lunghezza 8 mm e 12 mm: 100 m
- Lunghezza 20 mm: 50 m

Lunghezza	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8 mm	3838527590622	5900823	confezione	100 m	1	ml
12 mm	3838527590639	5900824	confezione	100 m	1	ml
20 mm	3838527590646	5900825	confezione	50 m	1	ml

6.5

Accessori per la posa in opera | Accessori per effetti decorativi

## JUBIZOL Sagoma per effetto pietra

Sagoma per effetto muro in pietra



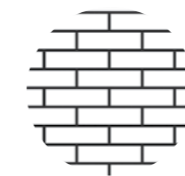
**LA MIGLIOR SCELTA** sagoma per modello muro in pietra.

- Autoadesivo
- Dimensioni dello stampino: 98,2 x 68,2 cm

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527590929	5900853	pz	20 pz	1	pz

## JUBIZOL sagoma per effetto mattone

Sagoma effetto mattone



**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare l'effetto decorativo mattoni finti in casa.

- Autoadesivo
- Dimensioni della sagoma: 103,5 x 88 cm

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527583594	5900675	pz	20 pz	1	pz

6.5

Accessori per la posa in opera | Accessori per effetti decorativi

## JUBIZOL sagoma per effetto pietra naturale

Sagoma effetto pietra naturale



**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare l'effetto decorativo della pietra naturale in casa.

- Autoadesivo
- Dimensioni dello stampino: 98,2 x 68,2 cm

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527590912	5900852	pz	20 pz	1	pz

## JUBIZOL Stampo – wood

Imitazione del legno



**LA MIGLIOR SCELTA** per ottenere l'effetto finto legno.

- Stampo siliconico effetto legno
- Dimensioni dello stampo: 2 x 0,2 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527591094	5901013	pz	pz	1	pz

## JUBIZOL Stampo – panel stone

Imitazione della pietra



**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare l'effetto pietra da parete.

- Stampo siliconico effetto pietra
- Dimensioni dello stampo: 0,6 x 0,2 m

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527591100	5901012	pz	pz	1	pz

6.6

Sistemi JUBIZOL

## JUBIZOL Premium

Sistema di facciata autopulente

Sistema destinato alla protezione termica di edifici di prestigio che si prestano all'utilizzo di tonalità bianche e pastello eleganti e minimaliste. L'alto livello di idrorepellenza e basso assorbimento della sporcizia sono il risultato delle ricerche nel campo delle nanotecnologie e consentono di utilizzare il sistema anche sulle parti delle facciate maggiormente esposte a precipitazioni di edifici alti. Il sistema è particolarmente efficace nei centri urbani soggetti ad inquinamento da smog, centri industriali, ambienti esposti ad umidità salina e altri luoghi simili.

**Vantaggi del sistema:**

- Materiali tecnologici innovativi garantiscono le caratteristiche eccellenti del sistema sul quale si estende la garanzia di 25 anni sulle proprietà fisiche-termoisolanti del sistema
- Le proprietà autopulenti e di idrorepellenza dello strato finale mantengono inalterato l'aspetto della facciata a lungo termine, anche nei centri urbani
- Alta permeabilità al vapore
- Resistenza a lungo termine contro le infestazioni da alghe e funghi

## JUBIZOL Micro air

Sistema di facciata traspirante

Il sistema di isolamento termico JUBIZOL Micro Air offre un'elevata permeabilità al vapore, con eccellente isolamento termico ed acustico. Il cuore del sistema è l'innovativo pannello isolante perforato JUBIZOL EPS F-W2 o EPS F-G2, che garantisce un'elevata permeabilità al vapore. Grazie alle componenti selezionate con cura del sistema Micro Air abbiamo creato una struttura monolitica in cui non vi è condensa. Permeabilità al vapore ottimale, isolamento termico eccellente e buon isolamento acustico del sistema contribuiscono notevolmente a migliorare il comfort ed il benessere abitativo. Il sistema JUBIZOL Micro Air è più semplice da installare rispetto ai sistemi convenzionali in lana minerale.

**Vantaggi del sistema:**

- Eccellente comfort abitativo grazie all'elevata permeabilità al vapore acqueo
- Ottimo isolamento termico
- Resistenza duratura all'infestazione di alghe e muffe
- Buon isolamento acustico



**JUBIZOL Strong**

Sistema di facciata resistente alla grandine

Consigliato per edifici che necessitano di maggiore resistenza alla flessione e alla trazione dei strati portanti del sistema e maggiore resistenza della facciata agli urti e rotture. A questo scopo si utilizza malta rasante speciale, a doppia armatura, applicata in spessori maggiori, migliorata con additivi per microarmatura che incrementano la resistenza dello strato. In questo modo viene garantita alta protezione del sistema contro i danni dovuti ai fenomeni estremi (grandine, piogge di forte intensità con forte vento), agli atti vandalici, danni causati da animali, nonché danni dovuti a dilatazioni e ritiri termici che sono spesso collegati alla realizzazione di finiture strutturate di tonalità scure. In tutti i casi sopra indicati l'utilizzo di rasatura armata è una misura preventiva conveniente. Sistema JUBIZOL Strong si è classificato nella classe migliore, la quarta classe in conformità ai requisiti FM Approval class 4473 dell'Associazione delle compagnie assicuratrici Americane per la prova dei tetti contro l'impatto di grandine. La classificazione ottenuta determina che non vi sono danni visibili all'impatto di grandine del diametro di 50 mm scagliata ad una velocità di 140 km/h con un'energia cinetica di 40J, perpendicolare (90°) alla facciata.

**Vantaggi del sistema:**

- Elevata resistenza alla grandine
- Resistenza agli urti e alla perforazione aumentata di 10 volte
- Ampia scelta di tonalità per l'intonaco di finitura; possibilità di applicare tonalità con  $Y < 25$  sulle superfici ampie grazie a doppia armatura
- Resistenza a lungo termine contro le infestazioni da alghe e funghi

**JUBIZOL MW**

Sistema su misura con lana minerale

Sistema termoisolante indicato per edifici con altezze fino a 22 m e anche oltre 22 m. Il rivestimento isolante è composto da lamelle o pannelli in lana minerale (di roccia), mentre per lo strato finale si può scegliere tra diversi tipi di prodotti di finitura JUBIZOL. Sistema non infiammabile e quindi utilizzabile per l'isolamento termico di tutti gli edifici (anche alti oltre i 22m) con richieste di sicurezza antincendio più rigorose. Distinto da alta permeabilità al vapore, caratteristica generalmente molto apprezzata dai clienti; ciò nonostante il sistema offre anche elevata protezione dall'acqua piovana.

**Vantaggi del sistema:**

- Scelta dei componenti a misura
- Elevato livello di protezione antincendio in buon isolamento acustico
- Resistenza a lungo termine contro le infestazioni da alghe e funghi

**JUBIZOL EPS**

Sistema su misura con isolamento in polistirene

Il sistema JUBIZOL EPS è basato sulla conoscenza e l'esperienza che abbiamo maturato negli ultimi quattro decenni realizzando oltre 10 milioni di m<sup>2</sup> di sistemi termoisolanti a contatto in polistirene espanso. Il sistema soddisfa le esigenze del maggior numero di clienti. La posa è semplice, il che rende questo prodotto la prima scelta per la maggior parte dei professionisti.

**Vantaggi del sistema:**

- Vasta scelta dei componenti su misura con il giusto rapporto tra qualità e prezzo
- Sistema con l'indice ambientale  $\Delta oi3$  più basso
- Ampia scelta di tonalità stabili nelle finiture ad effetto liscio o graffiato
- Resistenza a lungo termine contro le infestazioni da alghe e funghi
- Stabilità del colore duratura

**JUBIZOL Smooth**

JUBIZOL Smooth è un sistema di facciata termoisolante a contatto concepito per l'esecuzione di facciate compatte/lisce. Il sistema con finitura strutturata JUBIZOL Finish S 1,0 mm è adatto come isolamento termico per edifici nuovi o ristrutturati, alti fino a 22 m, residenziali, commerciali o di altro tipo. JUBIZOL Smooth accentua le forme essenziali degli edifici moderni donando un aspetto di prestigio ed eleganza anche ai vecchi edifici rinnovati. È adatto per tutti i tipi di supporti murari. Le sporgenze di tetto a protezione delle facciate contro pioggia possono essere minime o del tutto assenti. Il sistema si presta all'uso anche nelle condizioni di utilizzo più sollecitate e nelle zone soggette ad alto inquinamento atmosferico.

**Vantaggi del sistema:**

- La superficie del rivestimento termoisolante è perfettamente omogenea e compatta
- La facciata dona all'edificio un aspetto prestigioso e nobile.
- Riduce l'accumularsi della sporcizia sulla facciata.

**JUBIZOL Horizontal**

JUBIZOL Horizontal è un sistema termoisolante a contatto con rivestimento finale in piastrelle ceramiche, per superfici esterne calpestabili (balconi, terrazze...) È adatto sia per edifici nuovi e vecchi che richiedono ulteriore ed efficace isolamento termico oltre ad un'adeguata protezione dei pavimenti dall'acqua piovana e da altri agenti atmosferici. Installando il sistema JUBIZOL Horizontal si risolve molto efficacemente il problema dei ponti termici sulla facciata legato ai punti freddi come i balconi, le terrazze che causano grandi perdite termiche. Trattandosi di un sistema a strato sottile che non richiede la posa di massetto (5 cm o più di spessore), questo sistema garantisce isolamento termico senza creare problemi con altezze di pavimento. Ottima soluzione per la ristrutturazione di balconi e terrazze dove bisogna considerare le altezze esistenti delle soglie per porte, ringhiere, scale e altre superfici a contatto con superfici adiacenti.

**Vantaggi del sistema:**

- Risolve in modo efficace il problema dei ponti termici nei balconi / terrazze
- Ottima alternativa alla posa del classico massetto in calcestruzzo utilizzando il pannello isolante EPS.
- Soluzione ideale per la ristrutturazione del terrazzo: al posto del massetto si installa JUBIZOL horizontal sistem per garantire isolamento termico senza aumentare l'altezza del pavimento.

**JUBIZOL Passive**

JUBIZOL Passive è una facciata JUBIZOL in cui i dettagli sono progettati e ottimizzati per l'uso nella costruzione pasgrigio ossia a basso consumo energetico. Questi dettagli standardizzati servono come assistenza ovvero istruzioni per architetti, investitori e appaltatori per realizzare edifici a tenuta d'aria senza ponti termici. JUB è il primo produttore del sistema di isolamento termico in Slovenia, con soluzioni certificate per la costruzione pasgrigio, verificate e certificate dall'Istituto Passivhaus, nonché dal Consorzio "Casa pasgrigio". Il certificato del noto istituto tedesco garantisce l'idoneità della realizzazione pasgrigio dei sistemi per facciate JUBIZOL Strong, JUBIZOL Premium e JUBIZOL EPS.

**Vantaggi del sistema:**

- Consumo di energia 10 volte inferiore rispetto alla media delle strutture esistenti
- Previene la formazione di ponti termici, la possibilità di formazione di muffa nelle aree interne e garantisce un maggiore comfort
- Consente l'acquisizione di vari incentivi finanziari: sussidi ecologici, prestiti agevolati, sovvenzioni, detrazioni fiscali, ...





## 7 Risanamento e ristrutturazione di superfici verticali

# Risanamento

- Nel risanamento di edifici il prodotto giusto viene selezionato in base al tipo di danno e al tipo di supporto.
- I danni causati dall'umidità di risalita sono un fenomeno particolarmente insidioso e diffuso. Tali danni si manifestano sia nelle strutture di recente costruzione che in quelle storiche, nonché sui sistemi di isolamento termico. Questi danni possono essere risanati con RENOVIRNI Omet.
- RENOVIRNI Omet viene utilizzato principalmente per risanare facciate e murature interne con fessurazioni. L'umidità di risalita è causata dalla risalita dell'acqua dal terreno sulle pareti, nello specifico, dalla dissolvenza nell'acqua dei sali presenti nel terreno e nei materiali da costruzione
- Essi risalgono nelle mura e una volta evaporata l'acqua, si cristallizzano aumentando il loro volume provocando il decadimento del supporto.
- Il sistema di risanamento JUBOSAN W consente di ovviare a tale problematica
- Il sistema JUBOSAN NHL è la giusta scelta per la ristrutturazione di edifici storici e del patrimonio architettonico. Il sistema a composto da tre componenti basati su calce idraulica naturale - NHL favorisce l'aumento della permeabilità al vapore ed un'eccellente regolazione dell'umidità.

## JUBOSAN R100 Renovirni omet Rasante fibrato per facciate



7.1

### Risanamento

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura di superfici murarie a grana grossa, intonaci decorativi usurati (fessurati), e per il trattamento di pareti in calcestruzzo aerato.

- Previene la diffusione di crepe
- Contiene fibre
- Eccezionale elasticità
- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima idrorepellenza

- 1 Ripristina l'aspetto e la funzionalità della superficie trattata
- 2 Previene le fessurazioni ed è un'ottima alternativa all'intonaco classico su superfici difficili
- 3 Consente di annegare completamente la rete di rinforzo

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3831000200797	1002822	pallet	48	20	kg

Consumo medio: 1,4 kg/m<sup>2</sup> per 1 cm di spessore

Utilizzabile: almeno 9 mesi



permeabilità al vapore $\mu$	< 30
valore Sd	< 0,12 m (d=4 mm)
risposta al fuoco	A1
spessore dello strato	fino a 4 mm (con una mano)
colore	grigio

## JUBOSAN W110

Rinzafo di ancoraggio



7.1

### Risanamento

**LA MIGLIOR SCELTA** per migliorare la presa nel ciclo di risanamento (sia nelle strutture di recente costruzione che in quelle storiche e di altri edifici senza un'adeguata impermeabilizzazione).

- Estremamente efficace nel risanamento di superfici umide e affette dalla dissolvenza nell'acqua dei sali presenti nel terreno
- Rinforza il supporto e ne regola l'assorbimento
- Ottima adesione al supporto
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Conforme alle linee guida WTA (resistente alle aggressioni saline e ambientali)

- 1 Previene la formazione di sali sulla superficie
- 2 Migliora le condizioni abitative
- 3 Facile preparazione e utilizzo
- 4 Tempi di utilizzo lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3831000200810	1002537	pallet	48	20	kg

## JUBOSAN W120

Intonaco per risanamento del supporto



**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura delle superfici nel risanamento di pareti umide (sia nelle strutture di recente costruzione che in quelle storiche e di altri edifici senza un'adeguata impermeabilizzazione).

- Estremamente efficace nel risanamento di superfici umide e affette dalla dissolvenza nell'acqua dei sali presenti nel terreno
- Buon isolamento termico
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Grande porosità - previene completamente i fenomeni capillari
- Conforme alle linee guida WTA (resistente alle aggressioni saline e ambientali)

- 1 Previene le aggressioni saline ed efflorescenze
- 2 Migliora le condizioni abitative
- 3 Utilizzabile anche come malta per muratura
- 4 Tempi di utilizzo lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527442143	1002655	pallet	48	18	kg

Consumo medio: 7 - 12 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 6 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN W 2K/3K

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN W120/130



permeabilità al vapore $\mu$	< 15
valore Sd	< 0,45 m (per d=30mm)
risposta al fuoco	A1
spessore dello strato	
colore	grigio

Consumo medio: 14 kg/m<sup>2</sup> per 1 cm di spessore

Utilizzabile: almeno 6 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN W 3K

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN W110/130



contenuto d'aria nella malta fresca	> 20 %
resistenza alle macchie saline ed efflorescenze	
permeabilità al vapore $\mu$	< 15
valore Sd	< 0,45 m (per d=30mm)
risposta al fuoco	A1
spessore dello strato	fino a 3 cm (per una mano)
colore	grigio

7.1

## JUBOSAN W130

Intonaco per risanamento



### Risanamento

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura delle superfici nel risanamento di pareti umide (sia nelle strutture di recente costruzione che in quelle storiche e di altri edifici senza un'adeguata impermeabilizzazione).

- Estremamente efficace nel risanamento di superfici umide e affette dalla dissolvenza nell'acqua dei sali presenti nel terreno
- Eccezionale permeabilità al vapore
- Ottima idrorepellenza
- Grande porosità - previene completamente i fenomeni capillari
- Conforme alle linee guida WTA (resistente alle aggressioni saline e ambientali)
- Buona conducibilità termica

- 1 Previene le aggressioni saline ed efflorescenze
- 2 Eccellente punto di bianco
- 3 Migliora le condizioni abitative
- 4 Possibilità di applicare grossi spessori
- 5 Possibilità di rasatura fine
- 6 Facile preparazione e utilizzo

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3831000200827	1002538	pallet	48	12	kg

Consumo medio: 7 kg/m<sup>2</sup> per 1 cm di spessore

Utilizzabile: almeno 6 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN W 2K/3K

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN W110/120, JUBIZOL Fini omet 1,0, SILICATECOLOR



contenuto d'aria nella malta fresca	> 25 %
resistenza alle macchie saline ed efflorescenze	resistente
permeabilità al vapore $\mu$	< 15
valore Sd	< 0,60 m (per d=40mm)
risposta al fuoco	A1
spessore dello strato	fino a 3 cm (per una mano)
colore	grigio

7.2

## JUBOSAN NHL Base 110

Rinzafo di ancoraggio per supporti assorbenti



**NOVITÀ**  
la giusta scelta per la ristrutturazione di edifici storici!

### Risanamento di edifici del patrimonio architettonico

**LA MIGLIOR SCELTA** per migliorare la presa nel ciclo di risanamento (nelle strutture storiche).

- Alta elasticità
- Diffusione e capillarità elevate
- Ottima adesione al supporto
- Consente di regolare l'umidità nella stanza

- 1 Previene la formazione di efflorescenze sulla superficie
- 2 Ottime condizioni climatiche nella stanza
- 3 Ripristina l'aspetto e la funzionalità della superficie trattata
- 4 Facile preparazione e utilizzo sia a macchina che manuale
- 5 Tempi di utilizzo lunghi

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
bianco	8057093676546	5901658	pallet	42	25	kg

Consumo medio: 7 - 8 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN NHL

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN NHL FILL 120, JUBOSAN NHL Finish 130, JUBOSAN W



Resistenza alla diffusione di vapore acqueo	$\mu = 9$
Conducibilità termica	0,40 W/mK
risposta al fuoco	A1
colore	crema

7.2

## JUBOSAN NHL Fill 120

Intonaco per risanamento a base di calce



## JUBOSAN NHL Finish 130

Malta di risanamento e finitura a base di calce



### Risanamento di edifici del patrimonio architettonico

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura grossolana nel risanamento di strutture del patrimonio architettonico.

- Alta elasticità
- Diffusione e capillarità elevate
- Ottima adesione al supporto
- Consente di regolare l'umidità nella stanza

- 1 Impedisce la formazione di efflorescenze sulla superficie
- 2 Ottime condizioni climatiche nella stanza
- 3 Ripristina l'aspetto e la funzionalità della superficie trattata
- 4 Facile preparazione e utilizzo sia a macchina che manuale
- 5 Tempi di utilizzo lunghi
- 6 Consente di annegare completamente la rete di rinforzo
- 7 Fratazzatura semplice

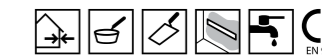
Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
bianco crema	8057093676492	5901657	pallet	42	25	kg

Consumo medio: 14 kg/m<sup>2</sup>/cm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN NHL

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN NHL Base 110/111, JUBOSAN NHL Finish 130, JUBOSAN W



Resistenza alla diffusione di vapore acqueo	$\mu = 6$
Conducibilità termica	0,36 W/mK
risposta al fuoco	A1
colore	crema

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura fine nel risanamento di strutture del patrimonio architettonico.

- Alta elasticità
- Diffusione e capillarità elevate
- Ottima adesione al supporto
- Consente di regolare l'umidità nella stanza

- 1 Impedisce la formazione di efflorescenze sulla superficie
- 2 Ottime condizioni climatiche nella stanza
- 3 Ripristina l'aspetto e la funzionalità della superficie trattata
- 4 Facile preparazione e utilizzo sia a macchina che manuale
- 5 Tempi di utilizzo lunghi
- 6 Consente di annegare completamente la rete di rinforzo
- 7 Fratazzatura semplice

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
bianco crema	8057093676553	5901616	pallet	42	25	kg

Consumo medio: 3 - 4 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN NHL

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN NHL Base 110/111, JUBOSAN NHL FILL 120, JUBOSAN W



Resistenza alla diffusione di vapore acqueo	$\mu = 9$
Conducibilità termica	0,38 W/mK
risposta al fuoco	A1
colore	crema

### I cicli più utilizzati JUBOSAN NHL:

Absorbente supporto	Prodotto	Consumo/m <sup>2</sup>
	JUBOSAN NHL Base 110	8,00 kg
Mattone	JUBOSAN NHL FILL 120	4,00 kg
laterizio, arenario)	JUBOSAN NHL Finish 130	14,00 kg
	SILICATECOLOR	300 ml
Supporti non assorbenti (pietra dolomitica, calcestruzzo)	JUBOSAN NHL FILL 120	4,00 kg
	JUBOSAN NHL Finish 130	14,00 kg
	SILICONECOLOR	300 ml



8

**Protezione delle superfici  
in calcestruzzo**

# Guida ai prodotti per la protezione di superfici in calcestruzzo

- Molte superfici in calcestruzzo iniziano a mostrare col tempo segni visibili di deterioramento che possono essere dovuti a varie cause. Riconducibili al metodo di costruzione, alla maturazione del calcestruzzo, o alle sollecitazioni ambientali.
- Metodi di costruzione corretti possono prevenire in modo efficace il danneggiamento-deterioramento del calcestruzzo. Utilizzando materiali adatti per la protezione ed il risanamento delle superfici in calcestruzzo questi sarà ulteriormente protetto.
- Nella gamma JUB sono disponibili una serie di soluzioni per la protezione delle superfici in calcestruzzo. Il prodotto che più si distingue è il TAKRIL.

## Pitture per calcestruzzo



Nome prodotto **TAKRIL Classic**

Utilizzo Ottima vernice per la protezione dal deterioramento di superfici in calcestruzzo.

Idrorepellenza ●●●●●

Protezione calcestruzzo dal decadimento ●●●●●

Permeabilità al vapore ●●●●●

Scelta cromatica ●●●●●

Durabilità, resistenza ●●●●●

Resistente agli agenti chimici ●●●●●

Per supporti verticali ed orizzontali esterni ed interni

Pagina catalogo 139

## 8.1

### TAKRIL Classic

Pittura anticarbonatazione per la protezione del calcestruzzo



## Pitture per calcestruzzo

**LA MIGLIOR SCELTA** per una protezione di alta qualità di tutte le superfici interne ed esterne in calcestruzzo e di superfici con legante cementizio.

- Eccellente protezione delle superfici in calcestruzzo contro il degrado
- Previene la formazione di ruggine nell'armatura del calcestruzzo e la carbonatazione dello stesso
- Eccellente protezione antipolvere di superfici in calcestruzzo verticali e di pavimenti
- Ottimo aggrappaggio e copertura
- Elevata resistenza al CO<sub>2</sub>
- Idrorepellenza ottima e duratura
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Resistente all'aggressione temporanea di acidi (diluiti)
- Resistente all'usura
- Conforme ai requisiti EN 1504-2

- 1 La scelta più frequente
- 2 Prolunga la vita delle superfici in calcestruzzo
- 3 Elevata resistenza delle tonalità (stabilità UV)
- 4 Vasta gamma di tonalità
- 5 Pittura per la protezione contro la penetrazione di sostanze nocive e acqua su superfici di cemento armato di gettata o prefabbricato e per il risanamento di strutture in calcestruzzo. Per applicazione verticale.
- 6 Facile da applicare
- 7 Possibilità di applicazione a macchina e manuale
- 8 Molto versatile

Consumo medio: 180–200 ml/m<sup>2</sup> con due mani

Utilizzabile: almeno 18 mesi

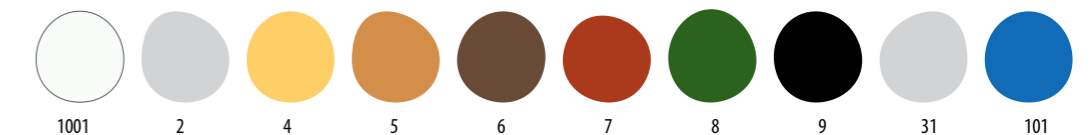
Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: A-G  
10 tonalità già pronte

**Raccomandato con:**  
AKRIL Emulzija / JUKOL Primer



Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
1001	3838527569970	1003479	cartone	6	0.75	l
2	3831000243367	1002951	cartone	6	0.75	l
4	3831000243411	1002953	cartone	6	0.75	l
5	3831000243435	1002954	cartone	6	0.75	l
6	3831000243459	1002955	cartone	6	0.75	l
7	3831000243480	1002956	cartone	6	0.75	l
8	3831000243503	1002957	cartone	6	0.75	l
9	3831000243527	1002958	cartone	6	0.75	l
31	3838527487984	1002961	cartone	6	0.75	l
101	3838527488004	1002960	cartone	6	0.75	l
1001	3838527557984	1003483	cartone	2	5	l
2	3838527059945	1002965	cartone	2	5	l
6	3838527059983	1002966	cartone	2	5	l
1001	3838527558028	1003386	secchio		16	l
2	3838527259918	1002969	secchio		16	l

Basi	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
base 1000	3838527556284	1003484	cartone	2	4.50	l
base 2000	3838527556291	1003485	cartone	2	4.75	l
base 1000	3838527558042	1003387	secchio		14.40	l
base 2000	3838527558059	1003486	secchio		15.20	l



Le tonalità sono di carattere informativo.

8.2

**JUBOSAN C110**

Antikor malta promotore di adesione

OTTIMA  
PROTEZIONE  
DELL' ARMATURA**Risanamento di superfici in calcestruzzo**

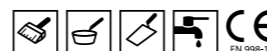
**LA MIGLIOR SCELTA** per la protezione anticorrosivo dei ferri di armatura del calcestruzzo. Promotore di adesione per le malte impiegate nel recupero del calcestruzzo nel sistema JUBOSAN C.

- Protegge i ferri di armatura dagli agenti nocivi presenti nell'ambiente
- Ponte di adesione tra il supporto vecchio e nuovo
- Base prima dell'applicazione di JUBOSAN C120
- Ottima adesione

- 1 *Garantisce una protezione a lungo termine delle strutture in calcestruzzo danneggiate*
- 2 Facile preparazione e applicazione

Consumo medio: 1,9 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm di spessore

Utilizzabile: almeno 6 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN C120/C130**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN C 3 K sistema per il risanamento delle superfici in calcestruzzo

proprietà anticorrosione	Soddisfano i requisiti del punto 6.2 dello standard EN 15183:2006
carico di rottura su calcestruzzo	> 2,5 Mpa
colore	grigio
spessore (in applicazione singola)	fino a 1 mm

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527472157	1002445	pallet	48	20	kg

8.2

**JUBOSAN C130**

Rasante per facciate in calcestruzzo

**Risanamento di superfici in calcestruzzo**

**LA MIGLIOR SCELTA** per la rasatura fine di superfici in calcestruzzo nel sistema JUBOSAN C.

- Eccellente malta per riparazioni strutturali (SIST EN 1504-3) - classe R3
- Eccezionale tissotropia
- Ottima adesione

- 1 *Garantisce una protezione a lungo termine delle strutture in calcestruzzo danneggiate*
- 2 Semplice applicazione
- 3 *Eccellente tissotropia - particolarmente indicata per l'applicazione su di superfici oblique e verticali. Nessun problema anche nella lavorazione sopra la testa*

Consumo medio: 2 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm di spessore

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN C120/C130**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN C 3 K sistema per il risanamento delle superfici in calcestruzzo

carico di rottura su calcestruzzo	> 2 Mpa
resistenza alla compressione	> 40 Mpa
modulo elastico	> 15 Gpa
colore	grigio
spessore (in applicazione singola)	fino a 5 mm

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527586472	5900725	pallet	48	25	kg

**JUBOSAN C120**

Malta grezza per riprofilare



**LA MIGLIOR SCELTA** per riprofilare e riparare danni strutturali sul calcestruzzo. Sistema JUBOSAN C.

- Eccellente malta per riparazioni strutturali (SIST EN 1504-3) - classe R3
- Possibile applicazione con spessore fino a 4,5 cm
- Contiene fibre che prevengono il ritiro
- Ottima adesione

- 1 *Garantisce una protezione a lungo termine delle strutture in calcestruzzo danneggiate*
- 2 Facile applicazione
- 3 *Eccellente tissotropia - particolarmente indicata per l'applicazione su di superfici oblique e verticali. Nessun problema anche nella lavorazione sopra la testa*

Consumo medio: 20 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm di spessore

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
JUBOSAN C120/C130**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBOSAN C 3 K sistema per il risanamento delle superfici in calcestruzzo

carico di rottura su calcestruzzo	> 2 Mpa
resistenza alla compressione	> 45 Mpa
modulo elastico	> 15 Gpa
colore	grigio
spessore (in applicazione singola)	fino a 4,5 cm

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per pallet	Imballo	UM
grigio	3838527586601	5900727	pallet	48	25	kg





## 9 Impermeabilizzazione e posa di piastrelle in ceramica

# Guida ai prodotti per l'impermeabilizzazione e la posa di piastrelle in ceramica

- Le superfici delle pareti e del pavimento rivestite con piastrelle in ceramica/klinker/mosaici di vetro offrono migliore protezione come impermeabilità e contro danni meccanici. Offrono facilità di pulizia e manutenzione.
- Le colle per ceramica si differenziano per le loro proprietà ovvero per l'adempimento ai requisiti delle norme, e per le diverse tecniche di posa sulla base.
- Le fughe sono un elemento di collegamento tra le singole piastrelle e caratterizzano anche l'immagine estetica della ceramica posata e la sua utilizzabilità.
- Gli edifici/locali più complessi (bagni, terrazze) oltre al rivestimento in ceramica necessitano anche di un'adeguata protezione dall'infiltrazioni d'acqua. Tale protezione si ottiene applicando una malta impermeabilizzante.

## Prodotti HYDROSOL



Nome prodotto	HYDROSOL Express 1K	HYDROSOL Superflex 2K	HYDROSOL Elastic	HYDROSOL Classic	HYDROSOL Decor base	HYDROSOL Decor floor
<b>Utilizzo</b>	Malta elastica per impermeabilizzare rivestimenti in ceramica o per usi decorativi.	Malta elastica bicomponente per impermeabilizzare superfici più esposte ai carichi fisici elevati, può essere utilizzata nei sistemi JUBIZOL.	Malta impermeabilizzante elastica adatta per contatto con acqua potabile.	Malta impermeabilizzante adatta per contatto con acqua potabile.	Malta idrorepellente per protezione decorativa di ambienti esposti all'acqua.	Malta impermeabile per la protezione decorativa di superfici pavimentali esposte all'acqua e all'umidità.
<b>Adesione al supporto</b>	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●	●●●●	●●●●●
<b>Lavorabilità</b>	●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●●
<b>Resa</b>	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>Elasticità</b>	●●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●●	●●●●
<b>Adatto per la posa dei nastri sigillanti</b>	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●	●●●	●●●●
<b>Pagina catalogo</b>	148	148	149	149	147	146

## Collanti AKRINOL



Nome prodotto	AKRINOL Flex	AKRINOL Elastic	AKRINOL Uniflex	AKRINOL Uniflex White	AKRINOL Uniflex Rapid	AKRINOL Classic
<b>Utilizzo</b>	Collante flessibile per superfici altamente sollecitate, con tempo aperto prolungato.	Collante elastico per superfici interne ed esterne molto sollecitate.	Per superfici interne molto sollecitate ed esterne mediamente sollecitate, adatto per le ristrutturazioni.	Collante bianco migliorato, applicazione a strato di spessore medio per l'incollaggio di rivestimenti trasparenti e pietra bianca.	Collante a presa rapida migliorato per ceramica, dove è richiesta una lavorazione veloce.	Collante per ceramica e calcestruzzo aerato, adatto per superfici con riscaldamento a pavimento.
<b>Adesione al supporto</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Carico sulla superficie</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Caratteristiche applicative</b>	●●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●
<b>Elasticità</b>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●
<b>Sollecitazione della superficie</b>	Superfici interne ed esterne altamente sollecitate, soggette a carichi fisici elevati.	Superfici interne ed esterne molto sollecitate.	Superfici interne molto sollecitate ed esterne mediamente sollecitate.	Superfici interne abbastanza sollecitate ed esterne mediamente sollecitate.	Superfici interne abbastanza sollecitate ed esterne mediamente sollecitate.	Superfici interne abbastanza sollecitate ed esterne poco sollecitate.
<b>Pagina catalogo</b>	151	151	152	152	152	153

## Stucchi AKRINOL



Nome prodotto	AKRINOL Fugamix	AKRINOL Fugalux
<b>Utilizzo</b>	Stucco per fughe in dispersione, altamente flessibile per superfici più esposte ai carichi, tinteggiabile in oltre 300 tonalità.	Stucco per fughe con eccellente resistenza ad alghe e muffe e idrorepellenza migliorata.
<b>Idrorepellenza</b>	●●●●●	●●●●●
<b>Tonalità</b>	●●●	20 tonalità pronte
<b>Tenuta della tonalità</b>	●●●●●	●●●●●
<b>Elasticità</b>	●●●●●	●●●●
<b>Sollecitazione della superficie</b>	Superfici interne ed esterne molto sollecitate.	Superfici interne ed esterne molto sollecitate.
<b>Pagina catalogo</b>	153	154





9.1

## AKRINOL Super grip

Rivestimento speciale per superfici lisce e non assorbenti



### Preparazione del fondo

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici lisce e non assorbenti dove è richiesta la massima adesione (piastrelle in ceramica, metallo, vetro bitumato, pitture al lattice, lastre OSB).

- Aumenta la ruvidità del substrato
- Contiene fibre
- Garantisce una presa migliore
- Uniforma la base
- Asciugatura rapida



- 1 Risparmio di tempo e di denaro nel risanamento di rivestimenti in ceramica
- 2 Colma le microcrepe
- 3 Non è richiesta miscelazione continua (i componenti non si separano)
- 4 Permette un'applicazione rapida dello strato successivo
- 5 Resa eccezionale
- 6 Permette l'applicazione su di superfici difficili
- 7 Uso versatile

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527589428	1010157	cartone	8	2	kg
8605022125773	1006903			18	kg

Consumo medio: 100- 150 g/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Uniflex/Elastic/Flex, colle/malte collanti JUBIZOL, rasanti JUBOLIN/JUBOGLET



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h)	~ 4
Tempi di essiccazione perché raggiunga la resistenza alle precipitazioni (h)	~ 24
assorbimento d'acqua W24 (kg/m2h0,5)	W3
adesione (MPa)	> 2

9.2

## HYDROSOL Decor floor

Impermeabilizzante decorativo per pavimenti

### HYDROSOL Decor - Impermeabilizzante per protezione decorativa di pavimenti esposti all'acqua e all'umidità.

**LA MIGLIOR SCELTA** per protezione decorativa di pavimenti esposti all'acqua e umidità, soprattutto per bagni nuovi o per rinnovi dei bagni esistenti.

- Realizzazione di un topping decorativo nella tonalità desiderata
- L'idoneità per pavimenti è confermata dalle misure di resistenza allo scivolamento
- Idrorepellenza totale
- Tinteggiabile.
- Facile applicazione.

- 1 Conveniente rispetto ai rivestimenti ceramici tradizionali.
- 2 Rinnovo facile di bagni o ambienti simili senza demolizioni del vecchio rivestimento.
- 3 Look di tendenza.
- 4 Facile manutenzione.
- 5 Facile installazione.
- 6 Esecuzione rapida.

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
HYDROSOL Decor floor	3838527653013	1010960	cartone	2	8	kg
HYDROSOL Decor floor tinteggiato	3838527656441	1011803	pz		8	kg
HYDROSOL Anti-slip powder	3838527656465	1011805	cartone	6	2	kg

Consumo medio: 1,7 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiatura: Cartella colori JUB FF: C-G

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Polyurethane 2K, HYDROSOL Express 1K



Con il normale sistema HYDROSOL Decor floor + HYDROSOL Polyurethane 2K, la resistenza allo scivolamento è paragonabile a R10. Per garantire una maggiore resistenza allo scivolamento, è necessario aggiungere al sistema di base HYDROSOL Anti-slip powder, che aumenta la resistenza allo scivolamento a R12.

Ponte di fessura: ~ 1,49 mm

9.2

## HYDROSOL Decor base

Malta impermeabilizzante decorativa



OTTIMA SCELTA PER REALIZZARE IL MICROTOPPING NEI BAGNI



### Protezione impermeabile decorativa

**LA MIGLIOR SCELTA** per la protezione decorativa di superfici verticali esposte ad acqua e umidità (bagni, cucine, cantine).

- Ottima resistenza all'acqua
- Tinteggiabile al tintometro
- Facile applicazione e carteggiatura
- Possibile ulteriore protezione mediante l'uso di HYDROSOL Poliurethane 2K

- 1 Consente la realizzazione di microtopping
- 2 Un sistema economico che sostituisce le piastrelle
- 3 Facile manutenzione
- 4 Pronto all'uso
- 5 Lavorazione successiva rapida

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
	3838527604121	1009107	cartone	2	8	kg
<b>HYDROSOL Decor tinteggiato</b>						

Consumo medio: 1,7 kg/m<sup>2</sup> per due mani

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Polyurethane, HYDROSOL Express 1K, JUPOL Strong/Gold



Tempi di essiccazione, pronto per lavorazione successiva (h)	~ 2
spessore minimo dello strato	1 mm

## HYDROSOL Polyurethane 2K

Finitura bicomponente incolore ad alte prestazioni



OTTIMA RESISTENZA AI CARICHI MECCANICI



**LA MIGLIOR SCELTA** per proteggere le superfici con problemi di umidità, acqua e sfregamento meccanico.

- Perfetta resistenza all'acqua
- Elevata resistenza allo sfregamento meccanico
- Resistenza agli agenti chimici
- Resistenza ai raggi UV

- 1 Facile manutenzione
- 2 Lunghissima durata
- 3 Resistenza a muffe ed alghe
- 4 Facilità di applicazione
- 5 Basso consumo
- 6 Asciugatura rapida

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
	3838527650333	1009701	secchio		2,25	kg

Consumo medio: 0,13 kg/m<sup>2</sup> per due mani

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Decor base, HYDROSOL Express 1K, JUPOL Strong/Gold



Tempi di essiccazione: (h) ~ 24

9.3

## HYDROSOL Express 1K

Malta impermeabilizzante pronta



### Malte impermeabilizzanti

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici lisce e non assorbenti dove è richiesta la massima adesione (piastrelle in ceramica, metallo, vetro bitumato, pitture al lattice, lastre OSB).

- Facile applicazione
- Rapida asciugatura
- Grande elasticità già con 1 mm



- 1 Sistema economico senza utilizzo di piastrelle
- 2 Resistenza a muffe ed alghe
- 3 Esecuzione rapida - rapida applicazione dello strato successivo
- 4 Pronto all'uso
- 5 Basso consumo
- 6 Facile applicazione con diversi attrezzi

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527594187	1006975	cartone	2	5	kg

Consumo medio: 1,3 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm per due mani

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Express, HYDROSOL Renovation

**Raccomandato con:**  
KRINOL Super grip, HYDROSOL Nastri/fasce sigillanti, JUPOL Strong



spessore minimo per ottenere l'impermeabilità 1 mm  
pressione dell'acqua ammessa 1,5 bar

9.3

## HYDROSOL Elastic

Malta impermeabilizzante elastica



### Malte impermeabilizzanti

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne più difficili come balconi, terrazzi e in strutture dove si ottiene e si conserva acqua potabile (serbatoi).

- Alta elasticità
- Presa eccellente
- Ottima idrorepellenza
- Certificato di idoneità per contatto con acqua potabile
- Impermeabilizzazione in spinta idrostatica positiva e negativa

- 1 Previene lo sbiancamento delle fughe e delle superfici dei rivestimenti porosi
- 2 Bassa permeabilità al radon
- 3 Previene il degrado del calcestruzzo
- 4 Facile applicazione
- 5 Possibilità di inserimento di rete e di nastro sigillante
- 6 Ampio spettro di utilizzo
- 7 Ottima presa anche su ceramica vecchia

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527301556	1002289	sacco		18	kg

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Balcony

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Nastro sigillante /guarnizioni per fori passanti, AKRINOL Flex/Elastic



spessore minimo per ottenere l'impermeabilità 3 mm  
pressione dell'acqua ammessa 1,5 bar

## HYDROSOL Superflex 2K

Malta impermeabilizzante elastica 2K



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne più difficili come piscine, terrazze, bagni, e per il trattamento della parte bassa della facciata.

- Eccellente chiusura di crepe fino a 0,75 mm
- Facile applicazione
- Presa al supporto molto buona
- Elevata elasticità anche con uno spessore di 2 mm
- Eccellente idrorepellenza
- Impermeabilizzazione in spinta idrostatica positiva e negativa
- Incluso in ETA - 09/0393 - JUBIZOL EPS

- 1 Protezione impermeabilizzante a lunga durata
- 2 Previene il degrado del calcestruzzo
- 3 Possibilità di applicazione in soli 2 strati
- 4 Versatilità di impiego
- 5 Estremamente facile da applicare
- 6 Non ha alcun effetto corrosivo sul ferro
- 7 Possibile applicazione diretta su EPS

	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
componente A	3838527528854	1002287	sacco		20	kg
componente B	3838527528861	1002288	secchio		7.5	kg

Totale

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom, parti basse nei sistemi JUBIZOL, JUBIZOL Horizontal

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Nastro sigillante /guarnizioni per fori passanti, AKRINOL Flex/Elastic, AKRINOL Flex/Elastic



spessore minimo per ottenere l'impermeabilità 2 mm  
pressione dell'acqua ammessa 3 bar

## HYDROSOL Classic

Malta impermeabilizzante



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne rigide meno difficili come muri di supporto e muri di contenimento, recinzioni (infiltrazione orizzontale), e per proteggere le superfici orizzontali dall'umidità di risalita verticale.

- Facile applicazione
- Buona impermeabilizzazione
- Buona lavorabilità
- Certificato di idoneità al contatto con acqua potabile (Qualità delle acque destinate al consumo umano)
- Impermeabilizzazione in spinta idrostatica positiva e negativa su strutture monolitiche in calcestruzzo

- 1 Scelta economica
- 2 Finitura della superficie - adatta per la tinteggiatura
- 3 Facile applicazione

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527301532	1002290	sacco		20	kg
	3838527558110	1003710	sacco		5	kg

Consumo medio: 1,5 kg/m<sup>2</sup> per 1 mm

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Wall



spessore minimo per ottenere l'impermeabilità 3 mm  
pressione dell'acqua ammessa 1,5 bar

9.4

## HYDROSOL Nastro sigillante autoadesivo

Nastro sigillante



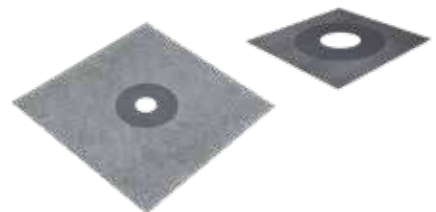
## HYDROSOL Nastro sigillante 120

Nastro sigillante



## HYDROSOL Guarnizione elastica

Flangia 120 e 350



## HYDROSOL Elemento angolare esterno

Elemento angolare esterno



### Nastri e fasce sigillanti

**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare giunti ed angoli soggetti a forti deformazioni e per la tenuta elastica dei giunti di dilatazione.

- Facile applicazione (non è richiesta la pre-applicazione di materiale impermeabilizzante)
- Buona presa
- Uso possibile anche nell'installazione di soglie per porte e finestre esterne
- Ottima elasticità

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527596761	5901020	cartone	rotolo 10m	1	ml



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom/Balcony/Express/  
Renovation

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic,  
HYDROSOL Express 1K

**LA MIGLIOR SCELTA** per realizzare giunti ed angoli soggetti a forti deformazioni e per la tenuta elastica dei giunti di dilatazione.

- Elasticità eccezionale
- Ottima stabilità alcalina ed alla temperatura
- Presa eccellente

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527397191	5900200	cartone	rotolo 50m	1	ml
3838527422459	5900221	cartone	rotolo 10m	1	ml



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom/Balcony/Express/  
Renovation

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic,  
HYDROSOL Express 1K

**LA MIGLIOR SCELTA** per la continuità dell'impermeabilizzazione in corrispondenza degli scarichi e dei corpi passanti.

- Ottima elasticità
- Presa eccellente
- Facile installazione
- Ottimo legame con malte impermeabilizzanti su tutta la superficie della guarnizione.

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527397252	5900203	cartone	20	1	pz
3838527397276	5900204	cartone	10	1	pz



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom/Balcony/Express/  
Renovation

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic,  
HYDROSOL Express 1K

**LA MIGLIOR SCELTA** come sigillante negli angoli sotto alla ceramica, gli angoli esterni devono essere immersi nella relativa malta su tutta la superficie.

- Elasticità eccezionale
- Presa eccellente
- Ottima stabilità alcalina ed alla temperatura

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527397238	5900202	cartone	20	1	pz



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom/Balcony/Express/  
Renovation

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic,  
HYDROSOL Express 1K

9.4

## HYDROSOL Elemento angolare interno

Elemento angolare interno



9.4

## AKRINOL Flex

Collante flessibile per ceramica



## AKRINOL Elastic

Collante elastico per ceramica



### Nastri e fasce sigillanti

**LA MIGLIOR SCELTA** come sigillante negli angoli sotto alla ceramica, gli angoli esterni devono essere immersi nella relativa malta su tutta la superficie.

- Elasticità eccezionale
- Presa eccellente
- Ottima stabilità alcalina ed alla temperatura

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527397214	5900201	cartone	20	1	pz



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom/Balcony/Express/  
Renovation

**Raccomandato con:**  
HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic,  
HYDROSOL Express 1K

### Collanti per piastrelle in ceramica

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne molto sollecitate, soggette ad alte temperature e carichi fisici elevati (per centri commerciali, scuole, ceramiche scure esterne, riscaldamento a pavimento, piscine, terrazze).

- Elevata flessibilità: S1 per carichi estremi
- Tempi aperti estesi
- Eccellente presa

- 1 Adatto per carichi pesanti
- 2 Lunghissima durata
- 3 Tempi aperti estesi
- 4 Facile applicazione e lavorabilità

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527428321	1000148	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom, AKRINOL Flex base

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugamix,  
HYDROSOL Express 1K



classificazione C2TE S1

composizione a base di cemento, polimeri ed altri additivi speciali

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne molto sollecitate, soggette ad alte temperature e carichi fisici elevati (pavimenti con riscaldamento a pavimento, garage, balconi, scale).

- Utilizzabile in aree con carico elevato
- Eccellente elasticità
- Eccellente presa

- 1 Adatto per carichi pesanti
- 2 Lunghissima durata
- 3 Tempi aperti estesi
- 4 Facile applicazione e lavorabilità

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3831000200742	1000146	confezione	4	5	kg
	3838527652825	1010936	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi per la confezione da 5 kg e 6 mesi per la confezione da 20 kg



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Balcony, AKRINOL Revital

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugamix,  
HYDROSOL Superflex 2K



classificazione C2T S1

composizione a base di cemento, polimeri ed altri additivi speciali

9.5

**AKRINOL Uniflex**

Collante flessibile universale per ceramica



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne molto sollecitate, soggette carichi fisici elevati (come garage, superfici con riscaldamento a pavimento) e per superfici esterne per carichi medio pesanti, adatto per le ristrutturazioni.

- Ottima presa
- Adatto per incollaggio su vecchi rivestimenti in ceramica
- Buona elasticità

- 1 Lunga durata
- 2 Facile applicazione e lavorazione
- 3 Lunghi tempi aperti

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527560342	1003762	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Balcony, AKRINOL Revital

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugamix, HYDROSOL Superflex 2K



classificazione C2T  
composizione a base di cemento e di additivi polimerici

**AKRINOL Uniflex rapid**

Collante a presa rapida migliorato per ceramica



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne molto sollecitate (scale, corridoi, garage) ed esterne mediamente sollecitate dove è richiesta una lavorazione veloce.

- Tempi di lavorazione veloci trattamento dopo 4 ore
- Ottima presa
- Buona elasticità

- 1 Velocizza l'utilizzo degli ambienti
- 2 Lunga durata
- 3 Pedonabilità velocizzata (dopo 4 h)
- 4 Scivolamento verticale ridotto

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527650302	1009691	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugalux, HYDROSOL Express 1K



classificazione C2FT  
composizione a base di cemento a presa rapida, di polimeri e di additivi per accelerazione della presa

**AKRINOL Uniflex white**

Collante bianco per ceramica



**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne molto sollecitate (scale, corridoi, garage) ed esterne mediamente sollecitate, soprattutto per l'incollaggio di rivestimenti trasparenti, pietra bianca e marmo.

- Possibile applicazione fino a 10 mm
- Ottima presa
- Buona elasticità

- 1 Non permette lo scolorimento delle fughe più chiare
- 2 Non traspare dai supporti trasparenti
- 3 Compensa piccole irregolarità
- 4 Tempi aperti estesi
- 5 Risparmio di tempo durante la pulizia delle fughe

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
bianco	3838527604664	5901120	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

**Raccomandato nei sistemi:**  
AKRINOL Extra light

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugalux



classificazione C2TE  
composizione a base di cemento bianco e di additivi polimerici

9.5

**AKRINOL Classic**

Collante per ceramica

**Collanti per piastrelle in ceramica**

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne molto sollecitate (riscaldamento a pavimento) ed esterne meno sollecitate; adatto anche per l'incollaggio di blocchi di calcestruzzo aerato.

- Per ambienti interni ed esterni
- Ottima presa

- 1 Ottimo rapporto prezzo/qualità
- 2 Facile applicazione e lavorazione
- 3 Versatilità d'uso

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3831000200292	1000151	confezione	4	5	kg
	3838527652818	1010934	sacco	42	25	kg

Consumo medio: 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi per la confezione da 5 kg e 6 mesi per la confezione da 20 kg

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Super grip, AKRINOL Fugalux



classificazione C1T  
composizione a base di cemento

9.6

**AKRINOL Fugamix**

Stucco per fughe in dispersione, tinteggiabile altamente flessibile

**Stucchi per ceramica**

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne molto sollecitate, (cabine doccia, terrazze, balconi, scale, superfici con riscaldamento a pavimento).

- Oltre 300 tonalità disponibili
- Pronto all'uso
- Adatto per il riempimento di fughe già esistenti
- Resistente ad alghe e muffe
- Flessibile
- Ottima idrorepellenza
- Resistente ai detergenti aggressivi

- 1 Vasta scelta di tonalità cromatiche per interni ed esterni.
- 2 Rinnova le vecchie fughe
- 3 Pronto per l'uso
- 4 Possibile applicazione in più strati

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
grigio	3838527589510	1004466	cartone	8	3	kg

Consumo medio: 0,5 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 12 mesi

Tinteggiabile: Cartella colori JUB FF: 315 tonalità selezionate.

**Raccomandato nei sistemi:**  
JUBIZOL Horizontal, HYDROSOL Balcony, HYDROSOL Bathroom, AKRINOL Flex base

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Flex, AKRINOL Super grip, HYDROSOL Express 1K



spessore della fuga 6 mm  
resistenza alla compressione > 40 MPa  
classificazione secondo SIST EN 13888 DG2ArW S2

## AKRINOL Fugalux

Stucco per fughe



### Stucchi per ceramica

**LA MIGLIOR SCELTA** per superfici interne ed esterne molto sollecitate (cabine doccia, terrazze, balconi, scale, superfici con riscaldamento a pavimento).

- Flessibile
- Ottima idrorepellenza
- Resistente ad alghe e muffe
- Resistenza all'abrasione incrementata

- 1 Eccellente resistenza alle condizioni ambientali (formazione di alghe / muffe, abrasione, assorbimento d'acqua)
- 2 Ottime caratteristiche applicative

Consumo medio: 0,5 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>

Utilizzabile: almeno 24 mesi

Tinteggiabile: 20 tonalità già pronte.



**Raccomandato nei sistemi:**  
HYDROSOL Bathroom, AKRINOL Restore, AKRINOL Extra light

**Raccomandato con:**  
AKRINOL Elastic, AKRINOL Super grip, HYDROSOL Superflex 2K

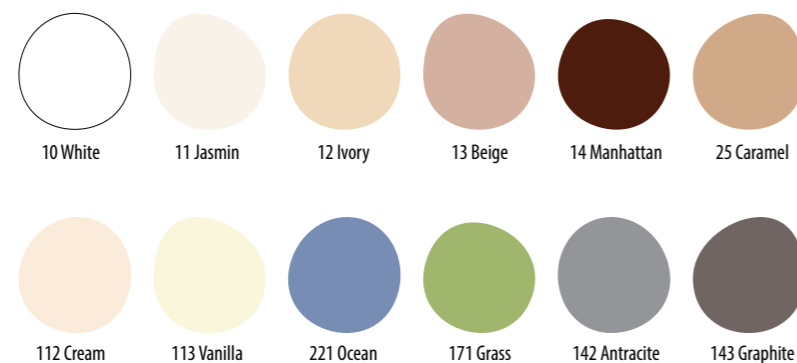


spessore della fuga 10 mm

resistenza alla compressione > 20 MPa

classificazione secondo SIST EN 13888 CG2ArW

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
10 White	3838527394565	1002252	cartone	6	2	kg
11 Jasmin	3838527399362	1002253	cartone	6	2	kg
12 Ivory	3838527399379	1002254	cartone	6	2	kg
13 Beige	3838527399386	1002255	cartone	6	2	kg
18 Brown	3838527399423	1002260	cartone	6	2	kg
25 Caramel	3838527399492	1002267	cartone	6	2	kg
112 Cream	3838527586700	1005573	cartone	6	2	kg
113 Vanilla	3838527586724	1005574	cartone	6	2	kg
221 Ocean	3838527586786	1005577	cartone	6	2	kg
171 Grass	3838527586809	1005578	cartone	6	2	kg
142 Antracite	3838527586847	1005580	cartone	6	2	kg
143 Graphite	3838527586861	1005581	cartone	6	2	kg
10 White	3838527394589	1002272	cartone	4	5	kg



Le tonalità sono di carattere informativo.



## HYDROSOL RESINE DECORATIVE

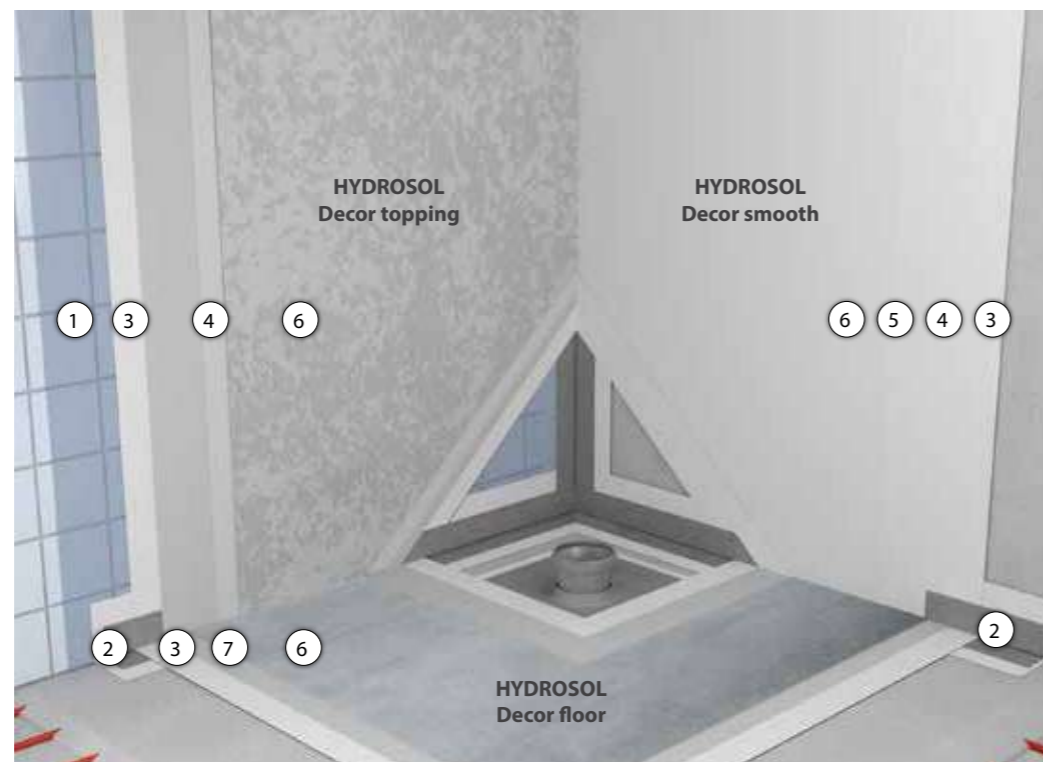
Trattamenti per pareti e pavimenti in sostituzione di rivestimenti in ceramica.



## HYDROSOL Decor – Tecniche

Un sistema decorativo impermeabilizzante per superfici umide e bagnate, che sostituisce efficacemente i tradizionali rivestimenti in ceramica. I principali vantaggi del sistema sono l'eccezionale protezione impermeabile, la completa idrorepellenza e la facilità d'uso nei lavori di ristrutturazione. Un altro grande vantaggio del sistema è la semplicità di manutenzione e pulizia dovuta alla protezione maggiore contro alghe e muffe. Il sistema vanta anche un aspetto estetico eccezionale e un'immensa gamma di combinazioni di colori.

Esempi di tecniche decorative  
HYDROSOL Decor.



### Composizione del sistema:

#### Preparazione del supporto:

- ① se applicato su ceramiche esistenti, si utilizza il rivestimento AKRINOL Super grip
- ② Impermeabilizzazione di perforazioni e angoli: HYDROSOL nastro e fasce sigillanti
- ③ Impermeabilizzazione di base: HYDROSOL Express 1K

#### Opzione 1: sistema HYDROSOL Decor smooth

- ④ Impermeabilizzazione decorativa: HYDROSOL Decor base (non tinteggiato)
- ⑤ Strato decorativo: JUPOL Strong oppure JUPOL Gold
- ⑥ Impermeabilizzazione protettiva: HYDROSOL Polyurethane 2K

#### Opzione 2: sistema HYDROSOL Decor topping

- ④ Impermeabilizzazione decorativa: HYDROSOL Decor base (nella tonalità scelta)
- ⑥ Impermeabilizzazione protettiva: HYDROSOL Polyurethane 2K

#### Opzione 3: sistema HYDROSOL Decor floor

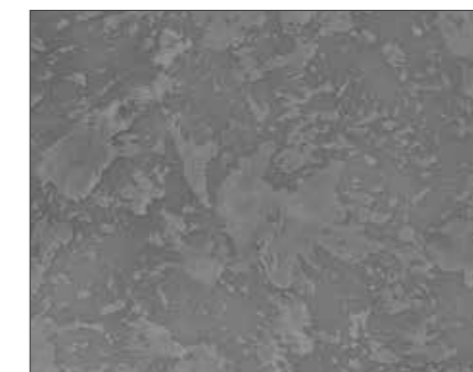
- ⑦ Impermeabilizzazione decorativa del pavimento: HYDROSOL Decor floor (nella tonalità scelta)
- ⑥ Impermeabilizzazione protettiva: HYDROSOL Polyurethane 2K

Sistema decorativo	Prodotto	Consumo al m <sup>2</sup>
Preparazione del supporto	Se applicato su ceramiche esistenti, si utilizza il rivestimento AKRINOL Super grip	2,10 kg
	Impermeabilizzazione di perforazioni e angoli - HYDROSOL nastro e fasce sigillanti	
	Impermeabilizzazione di base - HYDROSOL Express 1K	1,3 kg
HYDROSOL Decor smooth wall	Impermeabilizzazione decorativa - HYDROSOL Decor base (Non tinteggiato)	1,7 kg
	Strato decorativo - JUPOL Strong ali Gold	160 - 190 ml
	Impermeabilizzazione protettiva - HYDROSOL Polyurethane 2K	0,13 kg
HYDROSOL Decor topping	Impermeabilizzazione decorativa - HYDROSOL Decor base (nella tonalità scelta)	1,7 kg
	Impermeabilizzazione protettiva - HYDROSOL Polyurethane 2K	0,13 kg
HYDROSOL Decor floor	Impermeabilizzazione decorativa del pavimento - HYDROSOL Decor floor (nella tonalità scelta)	1,7 kg
	Impermeabilizzazione protettiva - HYDROSOL Polyurethane 2K	0,13 kg

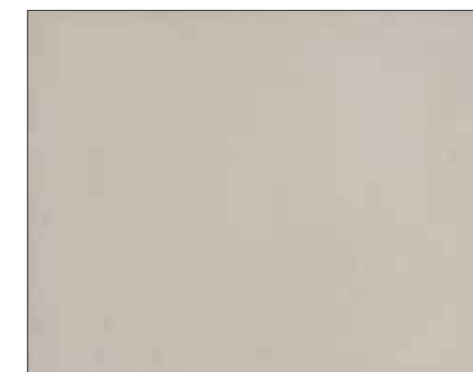
Esempi di tecniche decorative HYDROSOL Decor.



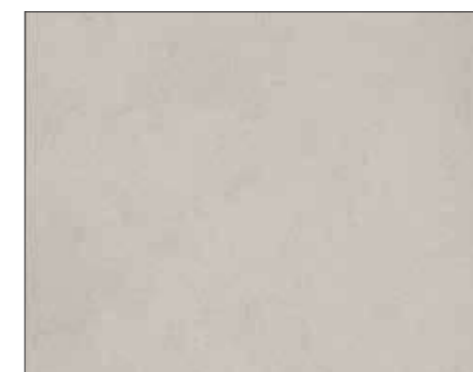
HYDROSOL Decor topping relief 040 B



HYDROSOL Decor topping classic 020D + DECOR Desert black



HYDROSOL Decor smooth wall 050 D



HYDROSOL Decor smooth floor 050D + 020C



HYDROSOL Decor floor classic bianco + 010F



HYDROSOL Decor floor beton look 040D + DIPI Super color nero 95

\* Sono indicate solo le tonalità scelte per ogni tecnica. Altre tonalità possono essere scelte dalla cartella colori JUB Favourite feelings.

6.8

## Sistemi HYDROSOL

## HYDROSOL Bathroom

Sistema per l'impermeabilizzazione e la posa di rivestimenti in ceramica nel bagno

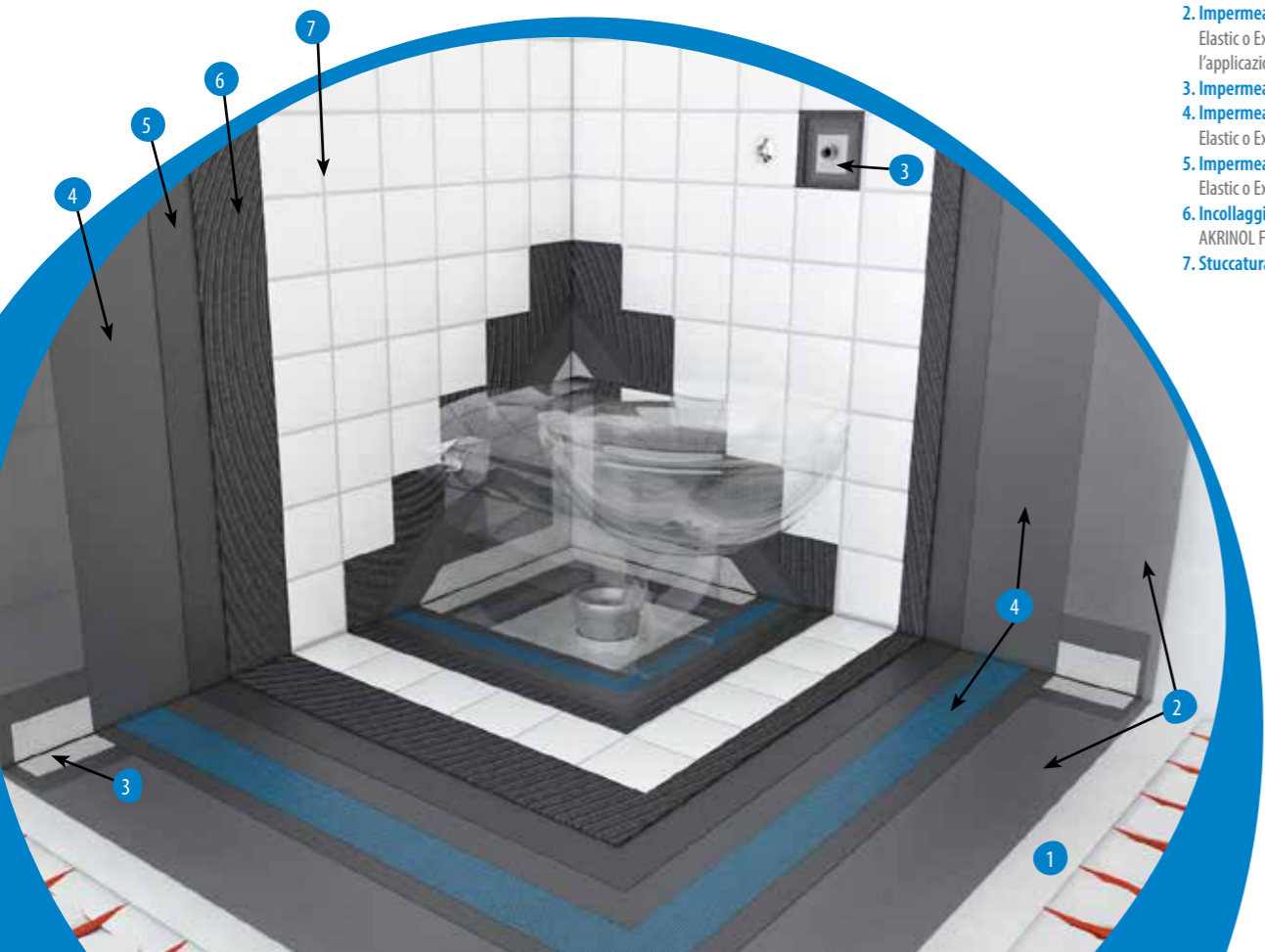
All'allestimento del bagno - uno degli spazi più frequentemente utilizzati e funzionalmente più diversificati - è necessario dedicare tempo e un'attenta pianificazione preliminare. Un elemento importante che deve essere preso in considerazione nelle zone in cui si possono verificare sversamenti di acqua è l'impermeabilizzazione.

## Utilizzo:

- Per bagni e altre stanze dove è richiesta un'impermeabilizzazione perfetta.
- Il sistema può essere utilizzato sia per nuove costruzioni che per interventi di ristrutturazione - se sono già presenti rivestimenti per pavimenti e pareti è necessario utilizzare AKRINOL Super Grip come nel sistema AKRINOL Restore.
- Con la corretta realizzazione del sistema e l'uso di elementi di tenuta si assicura la massima impermeabilità della superficie dove vengono installati rivestimenti in ceramica.

Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nei sistemi HYDROSOL Bathroom

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
JUKOL Primer	0.10
HYDROSOL Elastic o Superflex	1.50
HYDROSOL nastro e fasce sigillanti	
HYDROSOL Superflex e rete di armatura	1.50
rete di armatura	1.10
HYDROSOL Elastic	1.50
AKRINOL Flex o Elastic	2.50
AKRINOL Fugamix	0.75



- 1. Fondo/fissativo (supporti in cemento o calce e cemento):** JUKOL Primer (diluito con acqua 1:1)
- 2. Impermeabilizzazione:** 1. strato HYDROSOL Superflex, Elastic o Express (se si utilizzano prodotti Superflex o Express, l'applicazione del 1. strato può essere omessa)
- 3. Impermeabilizzazione:** HYDROSOL nastro e fasce sigillanti
- 4. Impermeabilizzazione:** 2. strato HYDROSOL Superflex, Elastic o Express+ JUBIZOL rete di armatura (pavimenti)
- 5. Impermeabilizzazione:** 3. strato HYDROSOL Superflex, Elastic o Express
- 6. Incollaggio del rivestimento ceramico:** AKRINOL Elastic, AKRINOL Flex o AKRINOL Uniflex
- 7. Stuccatura delle fughe:** AKRINOL Fugamix o Fugalux

9.8

## Sistemi HYDROSOL

## HYDROSOL Wall

Sistema di impermeabilizzazione per muri di supporto e sostegno

I muri di supporto e sostegno sono strutture che hanno una funzione sia pratica che estetica. Rappresentano strutture di contenimento per il terreno con le quali acquisiamo anche un po' di terreno pianeggiante. Dato che sono parte integrante dell'ambiente circostante i muri di supporto o sostegno adornano l'ambiente circostante, quindi anche il loro aspetto estetico è importante. La differenza tra il muro di supporto e quello di sostegno è che il muro di sostegno protegge un'area scavata, mentre il muro di supporto protegge ossia sostiene un terrapieno.

## Utilizzo:

- Per muri di supporto e sostegno di nuova costruzione, nonché in fase di risanamento.
- Con una corretta realizzazione del sistema si protegge il calcestruzzo dagli agenti atmosferici e dall'infiltrazione di acqua dall'entroterra alla parete.
- Il trattamento estetico della struttura si ottiene con un colore appropriato o con un intonaco decorativo.

Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nel sistema HYDROSOL Wall

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
JUKOL Primer	0.10
HYDROSOL CLASSIC (3X)	4.50
Polistirolo e membrana alveolare	
TAKRIL (2x)	0.19



- 1. Impermeabilizzazione:** 3x applicazioni dell'impermeabilizzante HYDROSOL
- 2. Protezione decorativa:** 2x pittura per calcestruzzo TAKRIL

- 1. Impermeabilizzazione:** 3x applicazioni dell'impermeabilizzante HYDROSOL Classic
- 1. Protezione dell'impermeabilizzazione**

## HYDROSOL Balcony

Sistema per l'impermeabilizzazione e la posa di rivestimenti in ceramica su balconi e terrazze

Balconi e terrazze sono parti esterne degli edifici e parte importante di essi, in quanto possono utilizzarsi come contatto con l'esterno o come spazio per il tempo libero. Data la loro posizione le loro superfici sono esposte alle condizioni meteorologiche (forti fluttuazioni di temperatura, precipitazioni) e ad altre influenze ambientali. Di solito i balconi sono più piccoli delle terrazze e sono agnati come "consolle" alla struttura, mentre le terrazze sono adiacenti all'edificio o sopra ad esso. La differenza tra la terrazza e il balcone è che sotto la terrazza a volte ci sono spazi abitativi (stanze riscaldate) o parzialmente abitativi (garage, scantinati) e le differenze di temperatura tra gli ambienti sotto la terrazza e l'esterno possono essere notevoli.

### Utilizzo:

- Per balconi e terrazze di nuova costruzione e per la ristrutturazione di balconi e terrazze dove già esiste il massetto.
- Per prevenire la salita capillare di acqua dalla base alla superficie.
- Nella ristrutturazione di balconi e terrazze o in sistemi senza massetto consigliamo l'uso di JUBIZOL Horizontal.

### Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nei sistemi HYDROSOL Balcony

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
JUBIZOL leplina malta	4.50
Jubizol angolare	
HYDROSOL Elastic o Superflex	1.50
HYDROSOL nastro e fasce sigillanti	
rete di armatura	1.10
HYDROSOL Elastic	1.50
HYDROSOL Elastic o Superflex	1.50
AKRINOL Flex o Elastic	2.50
AKRINOL Fugamix	0.75

1. Consolidamento o rinforzo di angoli: JUBIZOL profilo angolare e JUBIZOL malta adesiva
2. Fondo/fissativo: JUKOL Primer (diluito con acqua 1:1)
3. Impermeabilizzazione: 1. strato HYDROSOL Superflex o Elastic (se si utilizzano prodotti Superflex, l'applicazione del 1. strato può essere omessa)
4. Impermeabilizzazione: HYDROSOL nastro sigillante
5. Impermeabilizzazione: 2. strato HYDROSOL Superflex o Elastic + JUBIZOL rete di armatura
6. Impermeabilizzazione: 3. strato HYDROSOL Superflex o Elastic
7. Incollaggio del rivestimento ceramico: AKRINOL Elastic o AKRINOL Flex
8. Stuccatura delle fughe: AKRINOL Fugamix



## Classificazione dei collanti e dei riempitivi per fughe

La maggior parte dei prodotti della gamma AKRINOL ha il marchio CE che garantisce la qualità in conformità con tutti i regolamenti e le norme vigenti per i materiali edili all'interno dell'UE. Questo marchio garantisce e conferma la qualità e gli elevati standard del produttore nella fase di ricerca, sviluppo e produzione.

Tutti i prodotti AKRINOL sono realizzati secondo le più severe norme europee (EN), che né garantiscono qualità e sicurezza.

### Classificazione dei collanti per piastrelle in ceramica e pietra EN 12004:

- C1 collanti cementizi standard
- C2 collanti cementizi migliorati

### Inoltre, laddove alcune caratteristiche delle colle sono importanti, le classificazioni sono le seguenti:

- T Collante con scivolamento ridotto
- E Collante con maggiori tempi aperti

### Standard EN 12002 per classificazione dei collanti per piastrelle in ceramica e pietra:

- Standard che prescrive il grado di elasticità dei collanti su base cementizia
- S1 Collante a flessibilità aumentata: 2,5 mm di deformabilità

Vrsta lepila	Tip in razred	opis
AKRINOL Classic/Light	C1T	collante standard a base cementizia con scivolamento ridotto
AKRINOL Uniflex	C2TE	collante a base cementizia migliorato con scivolamento ridotto
AKRINOL Elastic	C2T S1	collante migliorato a base cementizia con scivolamento ridotto e flessibilità aumentata
AKRINOL Flex	C2TE S1	collante su base cementizia a scivolamento ridotto, tempi aperti estesi e flessibilità aumentata
Akrinol Uniflex rapid	C2TEF	izboljšano hitrovezno lepilo na cementni osnovi z zmanjšanim zdrsom
Akrinol Uniflex white	C2TE	izboljšano lepilo na cementni osnovi z zmanjšanim zdrsom in podaljšanim odprtim časom

## Riepitivi per fughe

Classificazione degli stucchi riempitivi per fughe secondo EN 13888, standard che definisce i criteri e i metodi di classificazione degli stucchi per ceramica, pietra e di altri rivestimenti per pavimenti e pareti.

### Gli stucchi dividono nelle seguenti categorie:

- CG1 Stucco riempitivo per fughe classico a base cementizia che soddisfa i requisiti minimi
- CG2 Stucco riempitivo per fughe migliorato su base cementizia
- DG2 Stucco riempitivo per fughe a dispersione migliorato

### Inoltre, laddove alcune caratteristiche dei riempitivi per fughe sono importanti, le classificazioni sono le seguenti:

- Ar aumento della resistenza all'abrasione
- W idrorepellenza aumentata

AKRINOL Fugalux ha la sigla CG2ArW, il che significa che si tratta di uno stucco riempitivo con aumentata resistenza all'abrasione e maggiore idrorepellenza.

AKRINOL Fugamix ha la sigla DG2ArW S2, il che significa che si tratta di un coprifuga migliorato con aumentata resistenza all'abrasione, aumentata idrorepellenza e flessibilità aumentata.



# AKRINOL Restore

Sistema di rinnovo per vecchie piastrelle in ceramica

Il sistema è indispensabile ovunque si voglia dare agli ambienti un nuovo aspetto senza dover eseguire grossi lavori di demolizione. Il componente essenziale del sistema è il collante AKRINOL Super Grip che rappresenta il ponte di collegamento tra le vecchie piastrelle e altri prodotti cementizi. Il sistema include anche il composto autolivellante Jubofloor, che spiana il più possibile i substrati irregolari, preparandoli così all'installazione di nuove piastrelle sulla vecchia base. Inoltre nell'autolivellante si può inserire il riscaldamento elettrico a pavimento in ambienti dove in precedenza non era stato previsto.

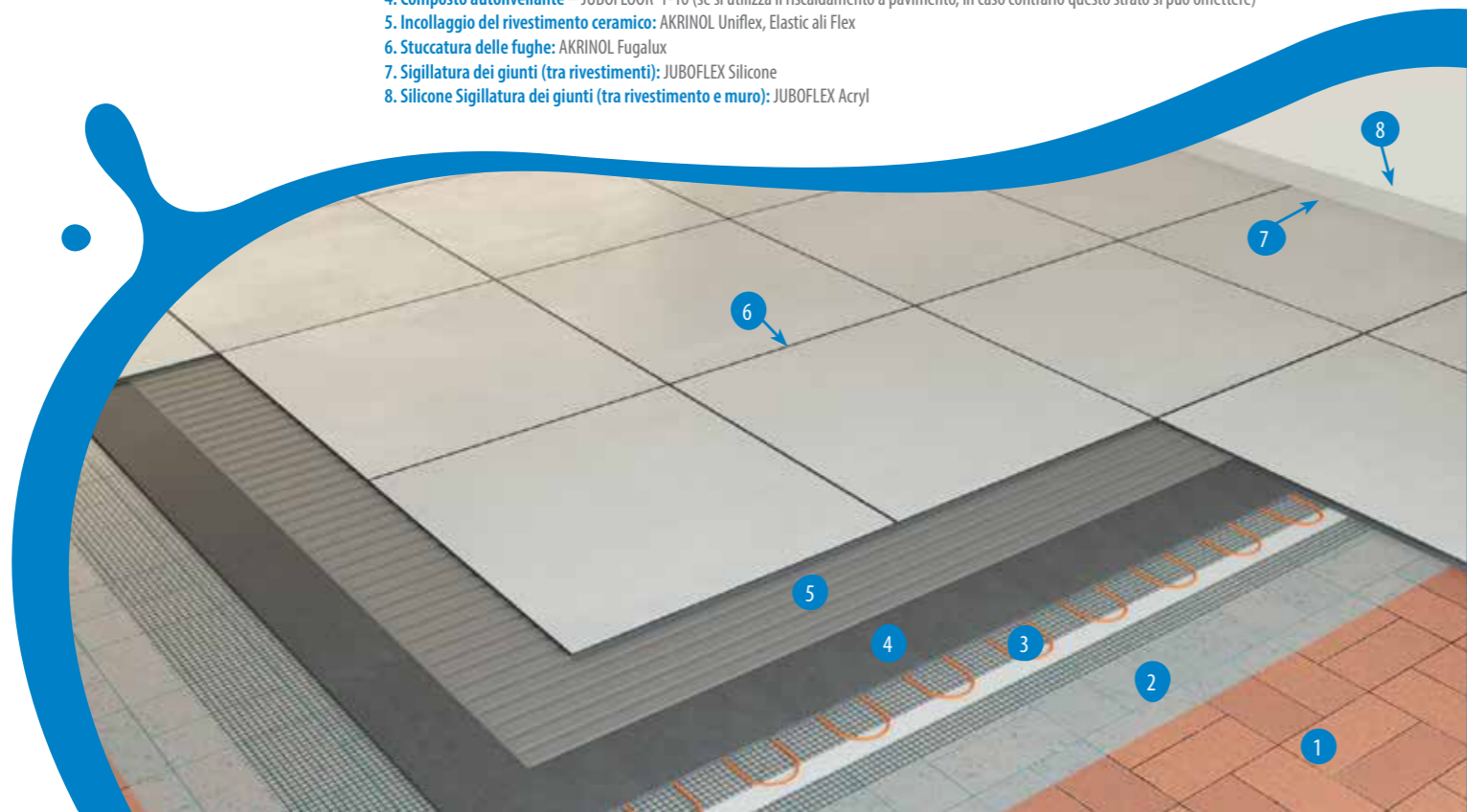
**Utilizzo:**

- Quando si desidera rinnovare l'aspetto dell'ambiente nel modo più semplice.
- Se le vecchie piastrelle sono ben aderenti alle superfici o non le si vuole rimuovere per qualche altro motivo.
- Se si intende installare il riscaldamento a pavimento.

**Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nel sistema AKRINOL Restore**

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
AKRINOL Super Grip	0.12
JUBOFLOOR 1-10 (facoltativo)	1.50
AKRINOL Flex ali Elastic	2.50
AKRINOL Fugalux bianco	0.80

1. Rivestimento in ceramica esistente
2. Fondo/fissativo: AKRINOL Super grip
3. Riscaldamento elettrico a pavimento –se opportuno
4. Composto autolivellante – JUBOFLOOR 1-10 (se si utilizza il riscaldamento a pavimento, in caso contrario questo strato si può omettere)
5. Incollaggio del rivestimento ceramico: AKRINOL Uniflex, Elastic ali Flex
6. Stuccatura delle fughe: AKRINOL Fugalux
7. Sigillatura dei giunti (tra rivestimenti): JUBOFLEX Silicone
8. Silicone Sigillatura dei giunti (tra rivestimento e muro): JUBOFLEX Acryl



Per aiutarvi a scegliere l'adesivo giusto per il vostro sottofondo, potete utilizzare la tabella seguente.

	AKRINOL Classic - C1T	AKRINOL Uniflex - C2TE	AKRINOL Uniflex rapid - C2FTE	AKRINOL Uniflex white - C2TE	AKRINOL Elastic - C2T S1	AKRINOL Flex - C2TE S1
<b>INTERIER (SUPERFICI INTERNE)</b>						
<b>PARETI</b>						
INTONACI IN CALCE	●	●	●	●	●	●
INTONACI IN CALCE E/O CEMENTO	●	●	●	●	●	●
PANNELLI IN GESSO	●	●	●	●	●	●
PANNELLI IN FIBROCEMENTO	●	●	●	●	●	●
CERAMICA ESISTENTE	●	●	●	●	●	●
PANNELLI OSB	●	●	●	●	●	●
<b>PAVIMENTI</b>						
CALCESTRUZZO	●	●	●	●	●	●
MASSETTI CEMENTIZI	●	●	●	●	●	●
RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	●	●	●	●	●	●
CERAMICA ESISTENTE	●	●	●	●	●	●
<b>PISCINE</b>						
CALCESTRUZZO	●	●	●	●	●	●

<b>EKSTERIER (SUPERFICI ESTERNE)</b>						
<b>PARETI</b>						
CALCESTRUZZO	●	●	●	●	●	●
INTONACI IN CALCE E/O CEMENTO	●	●	●	●	●	●
CERAMICA ESISTENTE	●	●	●	●	●	●
<b>PAVIMENTI</b>						
CALCESTRUZZO	●	●	●	●	●	●
CERAMICA ESISTENTE	●	●	●	●	●	●
<b>PISCINE</b>						
CALCESTRUZZO	●	●	●	●	●	●

Legenda

●	Inadeguato
●	Accettabile a determinate condizioni
●	Adeguate se utilizzato con AKRINOL Super grip
●	Adeguate
●	Utilizzo del primer: AKRINOL Super grip7

**TIPO DI RIVESTIMENTO A PIASTRELLE**

PIASTRELLE IN CERAMICA AI-AII	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E
CERAMICA GRES - GRUPPO BIB-B	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E
GRANITOGRES - GRUPPO BIA	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E

Legenda

E	Inadeguato (eksterier)
I	Adeguate se utilizzato con AKRINOL Super grip (interier)
E	Adeguate se utilizzato con AKRINOL Super grip (eksterier)
I	Adeguate (interier)
E	Adeguate (eksterier)

9.8

## Sistemi AKRINOL

**AKRINOL Flex base**Sistema per la posa di rivestimenti  
ceramici su una base flessibile

Il sistema viene utilizzato su basi per la posa a secco e basi simili meno rigide dove le superfici devono essere adeguatamente protette esteticamente e funzionalmente. La sua componente importante è il collante impermeabile HYDROSOL Superflex in cui viene inserita una rete. Insieme contribuiscono alla maggiore elasticità del sistema e di conseguenza alla sua durata e stabilità.

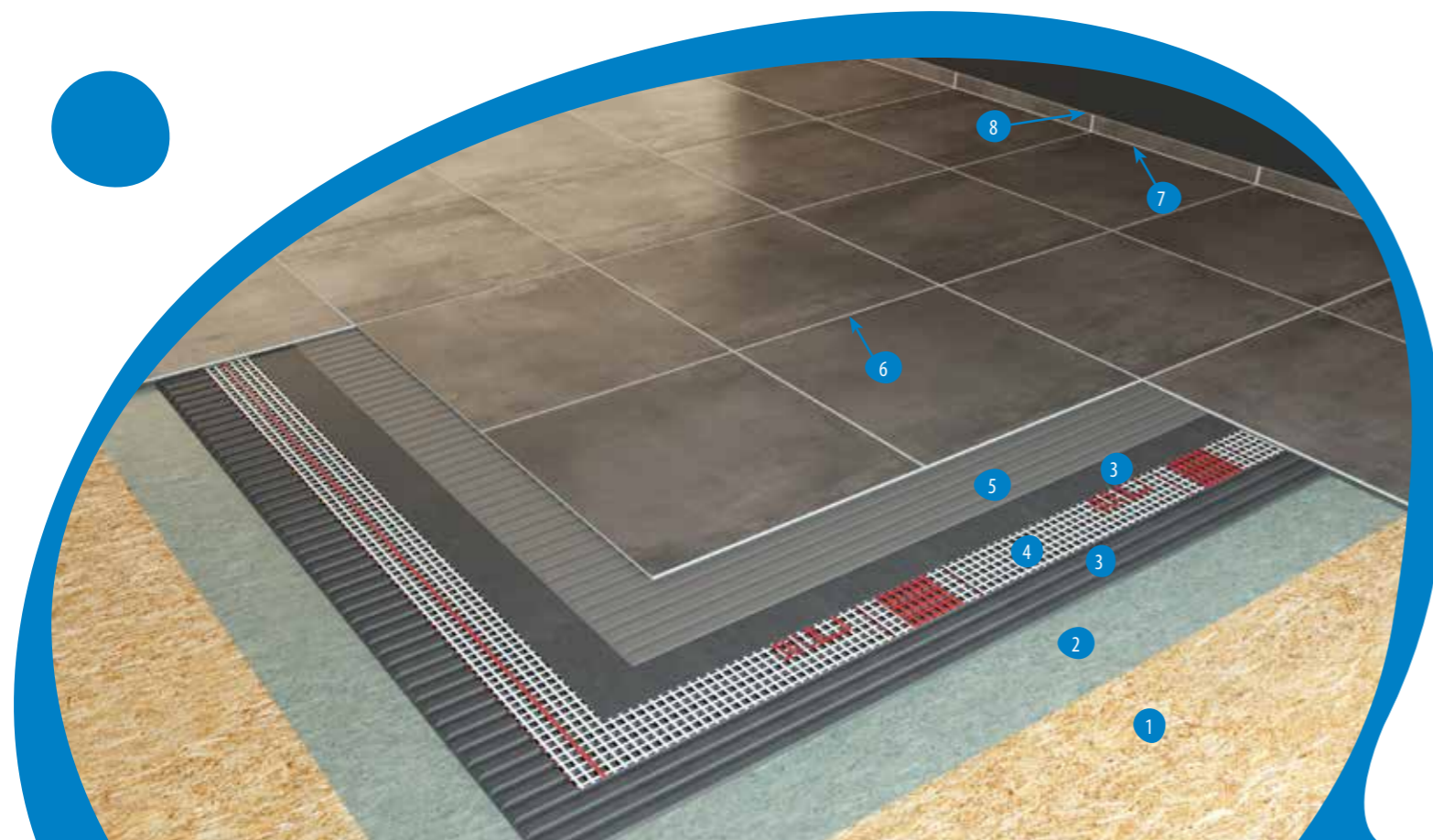
**Utilizzo:**

- Posa su pareti e pavimenti di edifici prefabbricati.
- Lavorazione di basi per il montaggio a secco (pannelli in cartongesso, pannelli OSB, ...).

**Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nel sistema AKRINOL FLEX BASE**

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
AKRINOL Super Grip	0.12
HYDROSOL Superflex (2 mani)	3.00
rete di armatura	1.10
AKRINOL Flex o Elastic	2.50
AKRINOL Fugamix	0.75

1. **Base flessibile:** pannelli OSB, pannelli in cartongesso, etc.
2. **Fondo/fissativo:** AKRINOL Super grip
3. **Impermeabilizzazione:** 10 e 20 strato HYDROSOL Superflex o Elastic
4. **Strato di armatura:** rete di armatura
5. **Incollaggio del rivestimento ceramico:** AKRINOL Elastic o Flex
6. **Stuccatura delle fughe:** AKRINOL Fugamix
7. **Sigillatura dei giunti (tra rivestimenti):** JUBOFLEX Silicone
8. **Sigillatura dei giunti (tra rivestimento e muro):** JUBOFLEX Acryl



9.10

## Sistemi AKRINOL

**AKRINOL Revital**Sistema per la posa di rivestimenti  
ceramici su superfici in calcestruzzo  
danneggiate

Il sistema funziona perfettamente su superfici in calcestruzzo come terrazze e altre superfici in calcestruzzo che sono state lungamente esposte agli agenti atmosferici e devono essere adeguatamente risanate prima di installare rivestimenti in ceramica. La base del sistema è un prodotto per la ristrutturazione di superfici in calcestruzzo - JUBOSAN C, con il quale si possono risolvere in modo molto efficace i problemi di superfici seriamente danneggiate, preparando inoltre la base per la posa dell'impermeabilizzazione.

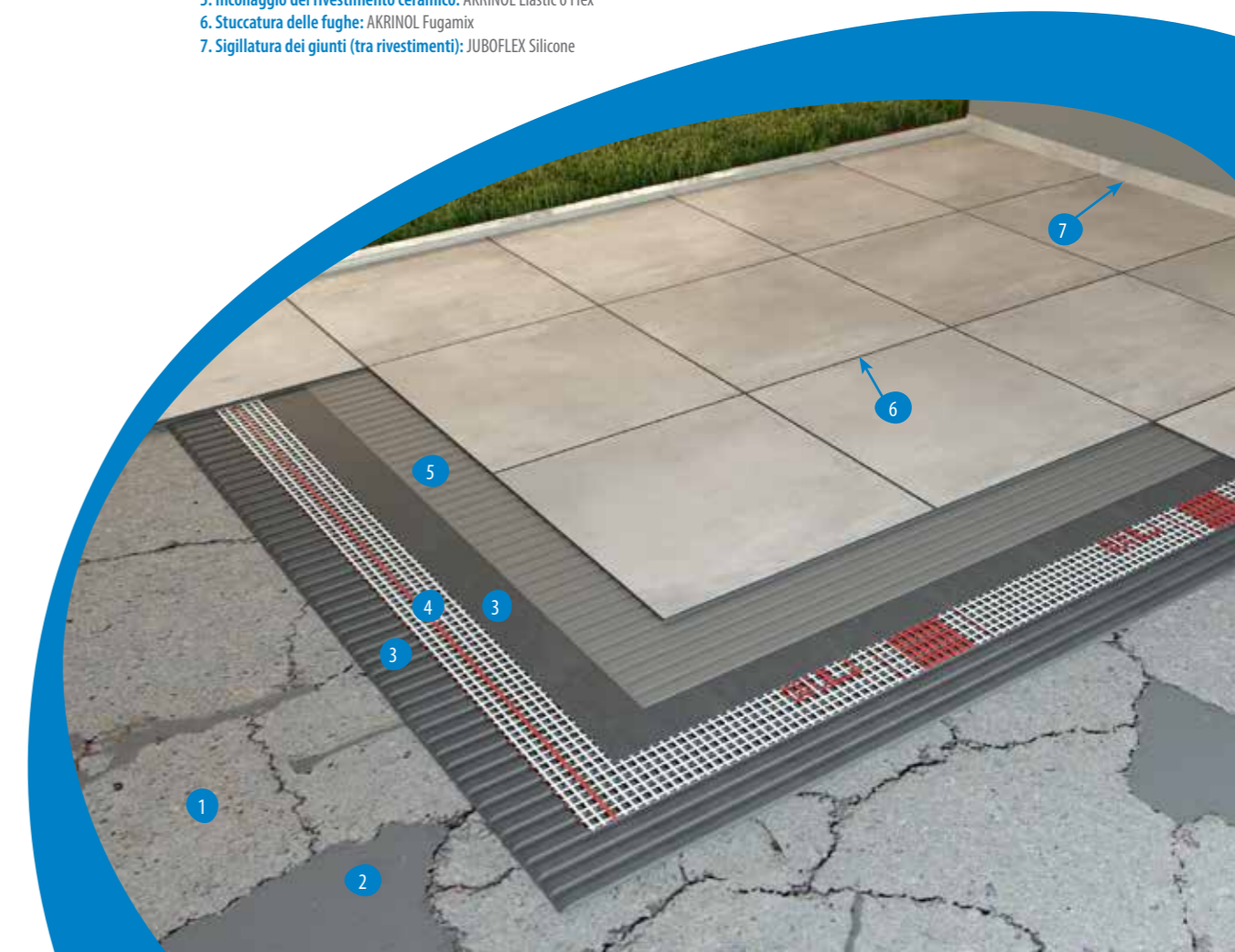
**Utilizzo:**

- Pre-ristrutturazione di superfici esterne e interne in calcestruzzo danneggiate.
- Buona impermeabilizzazione
- Il sistema tollera molto bene i carichi dovuti alla dilatazione termica delle superfici.

**Quotazione indicativa per la posa di rivestimenti in ceramica nel sistema AKRINOL FLEX BASE**

Prodotto	Consumo kg/m <sup>2</sup>
JUBOSAN C120 (all'occorrenza)	
HYDROSOL Superflex (2 mani)	3.00
rete di armatura	1.10
AKRINOL Flex o Elastic	2.50
AKRINOL Fugamix	0.75

1. **Superficie in calcestruzzo danneggiata**
2. **Malta per risanamento:** JUBOSAN C120 (se il calcestruzzo è danneggiato fino all'armatura, utilizzare anche antikor malta promotore di adesione JUBOSAN C110)
3. **Impermeabilizzazione:** 10 e 20 strato HYDROSOL Superflex o Elastic
4. **Strato di armatura:** rete di armatura
5. **Incollaggio del rivestimento ceramico:** AKRINOL Elastic o Flex
6. **Stuccatura delle fughe:** AKRINOL Fugamix
7. **Sigillatura dei giunti (tra rivestimenti):** JUBOFLEX Silicone





# 10

**Prodotti per  
la tinteggiatura**

# Prodotti per la tinteggiatura

- Per la colorazione delle pitture offriamo diversi prodotti: dai famosi "DIPIc" per ogni artigiano alle paste coloranti per uso professionale del sistema tintometrico JUMIX.
- La clientela dei centri di tinteggiatura JUMIX può scegliere tra migliaia di tonalità. Questo è un aspetto molto importante in quanto solitamente la pittura è l'ultimo elemento di coesione tra gli elementi nello spazio dove viviamo.
- Le tonalità possono essere selezionate in base alla Cartella colori JUB Favorite feelings, JUB Pitture ed intonaci, NCS nonché tante altre.



10.1

## DIPI Super color

Pigmento liquido per la colorazione di pitture per interni a dispersione

INTENSITÀ DELLA TINTA SUPERIORE DEL 30%



## Tinteggio delle pitture per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per la colorazione di pitture per interni e dello stucco acrilico per legno.

- Intensità della tinta superiore del 30% rispetto ai coloranti convenzionali
- Tonalità attraenti
- I pigmenti sono tra di essi miscelabili
- Stabilità elevata della tonalità
- A base d'acqua

**Consumo medio:** dosaggio massimo; 3 flaconcini da 100ml per 15l di pittura

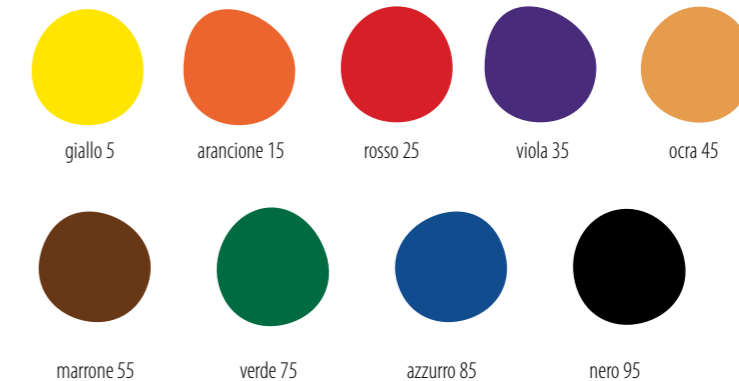
**Utilizzabile:** almeno 36 mesi

**Tinteggiabile:** 13 tonalità di base

**ATTENZIONE:** Non adatto per uso diretto al posto della vernice

- 1 Possibilità di rapida scelta e preparazione della tonalità sul posto
- 2 Colorazione semplice e veloce

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
giallo 5	383852752734	1003879	cartone	15	1	pz
arancione 15	383852752758	1003880	cartone	15	1	pz
rosso 25	383852752772	1003882	cartone	15	1	pz
viola 35	383852752802	1003883	cartone	15	1	pz
ocra 45	383852752819	1003884	cartone	15	1	pz
marrone 55	383852752833	1003885	cartone	15	1	pz
verde 75	383852752857	1003886	cartone	15	1	pz
azzurro 85	383852752871	1003887	cartone	15	1	pz
nero 95	383852752895	1003888	cartone	15	1	pz



Le tonalità sono di carattere informativo.

## 10.2

### DIPI Konzentrat

Pigmento pastoso per la colorazione di pitture per interni a dispersione



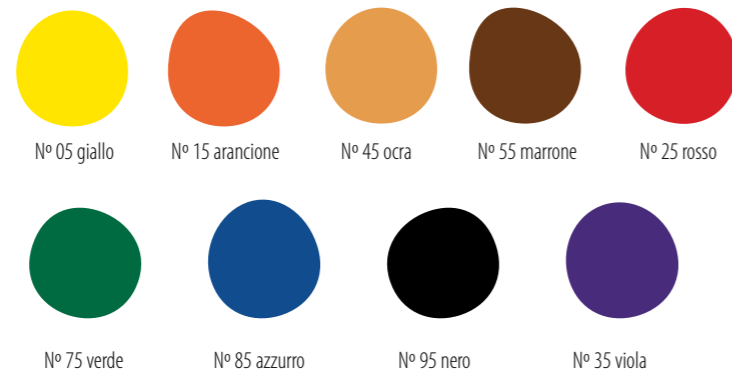
## Tinteggio delle pitture per pareti

**LA MIGLIOR SCELTA** per la colorazione di pitture per interni e, on limitazioni, anche delle pitture per esterni, di rivestimenti per legno e metallo e dello stucco acrilico per legno a base d'acqua.

- Alcune tonalità adatte per esterni
- Consente di ottenere tonalità più intense
- I pigmenti sono tra di essi miscelabili
- Stabilità elevata della tonalità
- A base d'acqua

- 1 Possibilità di rapida scelta e preparazione della tonalità sul posto
- 2 Colorazione semplice e veloce

Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
N° 05 giallo	3838527260464	1000270	cartone	12	1	pz
N° 15 arancione	3838527260488	1000271	cartone	12	1	pz
N° 45 ocra	3838527260501	1000274	cartone	12	1	pz
N° 55 marrone	3838527260525	1000275	cartone	12	1	pz
N° 25 rosso	3838527260549	1000272	cartone	12	1	pz
N° 75 verde	3838527260563	1000276	cartone	12	1	pz
N° 85 azzurro	3838527260587	1000277	cartone	12	1	pz
N° 95 nero	3838527260600	1000278	cartone	12	1	pz
N° 35 viola	3838527485263	1000273	cartone	12	1	pz



Le tonalità sono di carattere informativo.

**Consumo medio:** dosaggio massimo; 2 tubetti da 100 ml per 10 l di pittura.

**Utilizzabile:** almeno 24 mesi

**Tinteggiabile:** 13 tonalità di base

**ATTENZIONE:** Non adatto per uso diretto al posto della vernice

## 10.3

### UNIPAS

Assortimento di paste coloranti POS ad uso tintometrico



## Coloranti per utilizzo professionale

**LA MIGLIOR SCELTA** per la colorazione di pitture per interni ed esterni, di intonaci decorativi (strutturati), di finiture per legno e metallo, nonché della gamma dei prodotti decorativi.

- Consente di realizzare svariate tonalità presenti nelle diverse cartelle colori (sistema JUMIX)
- Per una vasta gamma di prodotti a base d'acqua (pitture murali, intonaci, smalti e finiture trasparenti e o coprenti, decorativi, ecc.)
- Compatibile con la maggior parte dei leganti (acrilici, siliconici, ai silicati)
- Elevata resistenza agli UV
- Protetta contro l'essiccazione
- Pigmenti all'acqua liquidi adatti per l'erogazione mediante pompa a pistone
- Contenuto VOC estremamente basso

- 1 Aspetto magnifico della superficie tinteggiata.
- 2 Abbianbili a tutti gli elementi ambientali.
- 3 Colorazione semplice e veloce

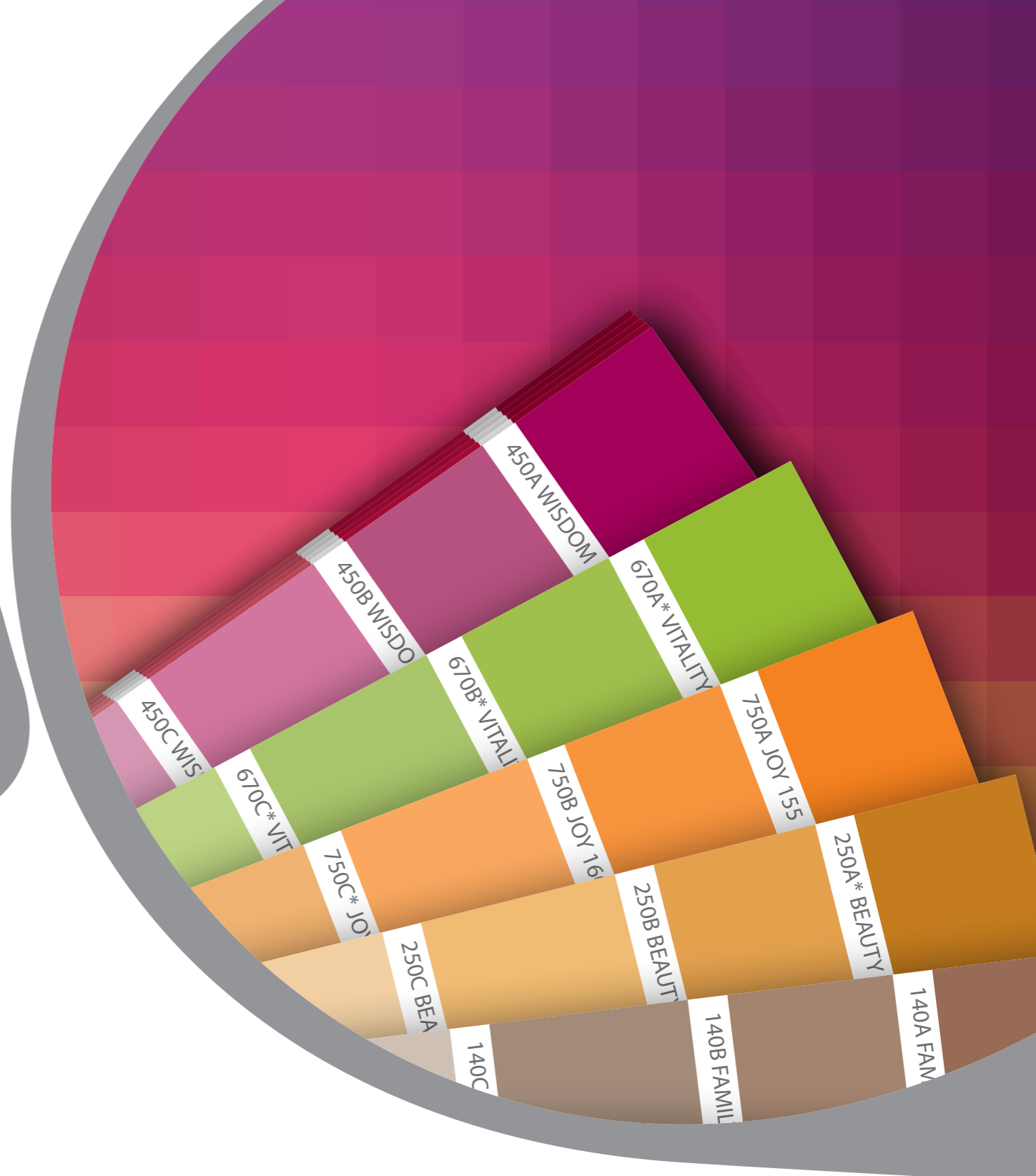
Tonalità	Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
W101	3838527375977	1003023	cartone	6	1.5	l
W101	3838527376851	1003044	cartone	2	5	l
Y201	3838527375991	1003024	cartone	6	1.5	l
Y201	3838527376868	1003045	cartone	2	5	l
Y202	3838527376011	1003025	cartone	6	1.5	l
Y202	3838527376899	1003046	cartone	2	5	l
Y203	3838527376035	1003026	cartone	6	1.5	l
Y204	3838527481876	1003027	cartone	6	1.5	l
R302	3838527376073	1003029	cartone	6	1.5	l
R303	3838527376097	1003030	cartone	6	1.5	l
R305	3838527376134	1003032	cartone	6	1.5	l
R306	3838527376158	1003033	cartone	6	1.5	l
R310	3838527411224	1003036	cartone	6	1.5	l
B401	3838527376196	1003037	cartone	6	1.5	l
B402	3838527376219	1003038	cartone	6	1.5	l
G501	3838527376233	1003039	cartone	6	1.5	l
G502	3838527376257	1003040	cartone	6	1.5	l
X601	3838527376271	1003041	cartone	6	1.5	l
X602	3838527509655	1003042	cartone	6	1.5	l

**Consumo medio:** a seconda della tonalità e del prodotto

**Utilizzabile:** almeno 18 mesi

**Tinteggiabile:** 16 tonalità di base

**ATTENZIONE:** Non adatto per uso diretto al posto della vernice



# 11 Altri prodotti complementari

# 11.1

## Equipaggiamento tecnico JUMIX



### Tintometro automatico X-SMART

Dispensatore automatico sequenziale X-Smart 16 contenitori (F&M)-BASIC

Codice EAN	Codice SAP
3838527567174	5900137



### Tintometro automatico HA180

Dispensatore automatico sequenziale Harbil 180 18contenitori ( F&M ) MEDIUM

Codice EAN	Codice SAP
3838527653044	5902706



### Tintometro automatico HA480

Dispensatore automatico sequenziale Harbil 480 18 contenitori (F&M)-PREMIUM

Codice EAN	Codice SAP
3838527651071	5901504



### Mescolatore SK-350

Miscelatore SK350 (F&M)-MEDIUM

Codice EAN	Codice SAP
3838527387185	5900731



### Mescolatore SK-550

Miscelatore SK550 (F&M)-PREMIUM

Codice EAN	Codice SAP
3838527651064	5900744



### Personal computer JUMIX

Personal computer

Codice EAN	Codice SAP
3838527487311	5900051



### Monitor LCD JUMIX

LCD monitor

Codice EAN	Codice SAP
3838527487328	5900052



### Stampante SLP JUMIX

Stampante SLP SEIKO per la stampa delle etichette-miscelazione automatica

Codice EAN	Codice SAP
3838527082752	5900097

# 11.2

## Cartelle colori



### Cartella colori JUB JUMIX

Cartella colori creata in collaborazione con la Facoltà di architettura offre:

- 515 tonalità divise in 11 gruppi di colori
- Colorazione su più di 40 prodotti
- Accessori aggiuntivi che aiutano il cliente nella scelta delle tonalità

Codice EAN	Codice SAP
3838527651040	9400990



### Cartella colori JUB JUMIX piccola

Versione più piccola della Cartella colori JUB Favorite Feelings.

Codice EAN	Codice SAP
3838527651057	9400992



### Cartella colori JUB NCS

Cartella colori standard con oltre 2000 tonalità.

Codice EAN	Codice SAP
3838527354682	9400013

# 11.3

## Utensili JUB



### Rullo JUPOL Trend 180

- Il pelo del rullo, di alta qualità, dà risultati eccellenti nella tinteggiatura.
- Non necessita della rete scolarullo
- Nessuna traccia dei bordi del rullo durante la stesura della pittura.
- Garantisce una stuttura uniforme della pellicola

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3830000328838	5900108	karton	12	1	kos



### Rullo JUPOL 120

- Nessuna traccia dei bordi del rullo durante la stesura della pittura.
- Buon assorbimento della pittura.
- Garantisce una stuttura uniforme della pellicola

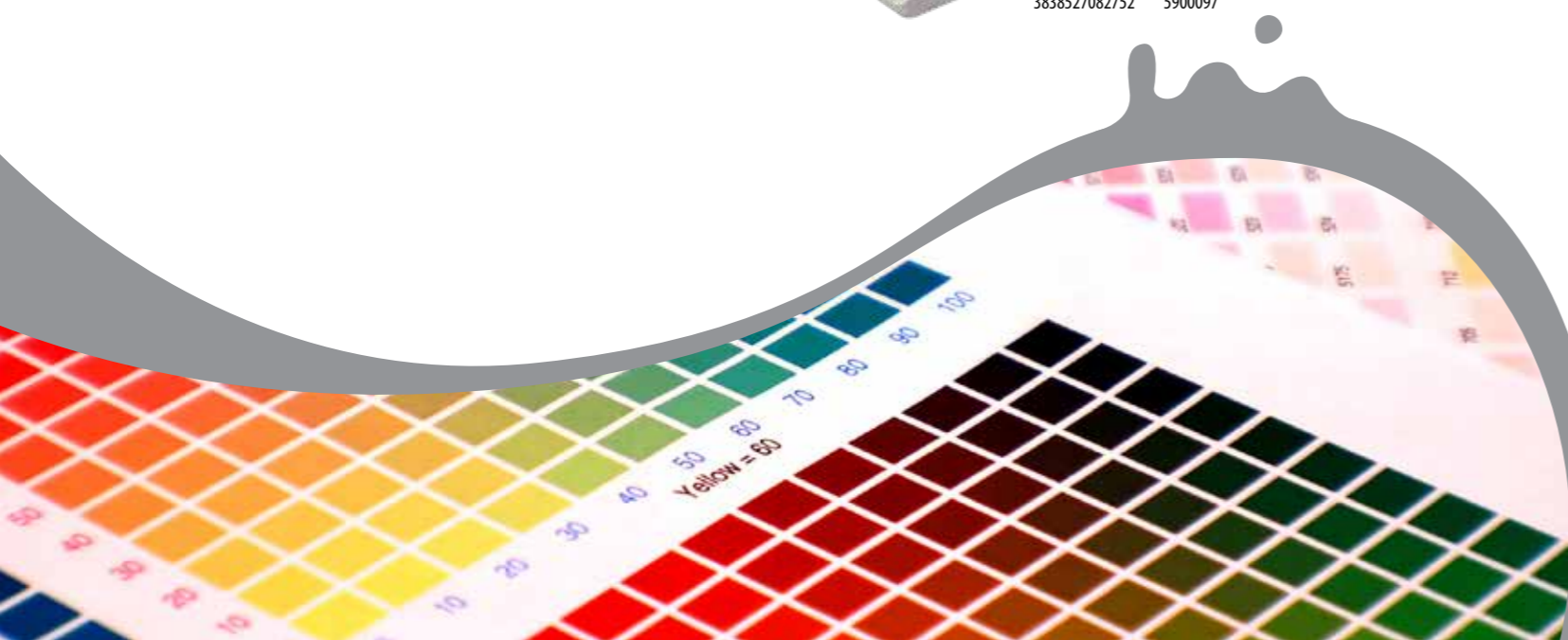
Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3831104104960	5900182	karton	24	1	kos



### Rullo JUPOL 180

- Nessuna traccia dei bordi del rullo durante la stesura della pittura.
- Buon assorbimento della pittura.
- Garantisce una stuttura uniforme della pellicola

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3831104104953	5900181	karton	12	1	kos



**Rullo JUPOL 250**

- Il pelo del rullo, di alta qualità dà risultati eccellenti nella tinteggiatura.
- Non necessita della rete scolarullo.
- Nessuna traccia dei bordi del rullo durante la stesura della pittura.
- Garantisce una stuttura uniforme della pellicola

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3831104104946	5900105	cartone	36	1	pz

**Rullo DECOR in pelle naturale rilegata**

- Consigliato per la tecnica DECOR Pearl

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254527253	5900064	cartone	10	1	pz

**Frattone in plastica per effetto TERRE FIORENTINE**

- Consigliato per tutte le tecniche.

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254576459	5900066	cartone	10	1	pz

**Rullo JUPOL Thermo 250**

- Il pelo del rullo, di alta qualità, dà risultati eccellenti nella tinteggiatura.
- Non necessita della rete scolarullo.
- Nessuna traccia dei bordi del rullo durante la stesura della pittura.
- Garantisce una stuttura uniforme della pellicola

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
3838527597454	5901117	cartone	10	1	pz

**AKRINOL Frattazzo per stuccatura**

- Frattazzo in gomma per sigillare le fughe con i riempitivi AKRINOL.

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
5907798350919	5900870	pz	1	1	pz

**Spugna AKRINOL in cellulosa per fughe**

- Spugna in cellulosa per fughe da utilizzare con AKRINOL Fugamix
- 190x120x40 mm

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8413797229288	5900871	pz	8	1	pz

**Spazzola decorativa, 30 x 180**

- Spazzola decorativa, 30 x 180

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254521619	5900068	cartone	12	1	pz

**Spazzola decorativa, 150 x 150 mm**

- Consigliato per le tecniche DECOR Versus, DECOR Mica, DECOR Beton look, DECOR Travertino decoral, DECOR Travertino nivelinD, DECOR Rubin, DECOR Adam

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254567556	5901154	cartone	10	1	pz

**Pennello decorativo, 75 mm**

- Consigliato per le tecniche DECOR Aurora, DECOR Pettinato

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
4001941056237	5900029	cartone	6	1	pz



11.3

## JUB Tools



## Guanto per effetti decorativi

- Consigliato per le tecniche DECOR Classic, DECOR Egeo, DECOR Spatolato, DECOR Madeira, DECOR Beton look, DECOR Travertino nivelin D

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254544472	5900038	cartone	10	1	pz



## Pennello decorat. 71400, 220 x 20 mm

- Consigliato per le tecniche DECOR Versus, DECOR Travertino nivelinD

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
8014254553467	5901152	cartone	25	1	pz



## Spugna naturale

- Consigliato per le tecniche DECOR Rubini, DECOR Adam

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
4001941199217	5900040	cartone		1	pz



## Pistola per applicazione di glitter

- Spruzzatura ad aria compressa, alta qualità.

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	UM
633955883291	5902440	pz		1	pz

11.3

## JUB Tools



## JUB Secchio con scala di misurazione 18 L

- Secchio 18 l

	EAN koda/kos	Šifra SAP	Enota za naročanje	Št. izdelkov v enoti	EMB	ME
secchio	3838527480138	5902766	zavoj	15	1	pz

11.4

## Paletta



## Paletta JUB

Codice EAN	Codice SAP	Confezione d'ordine	Nro. pz per cartone	Imballo	Um
2050000038785	4001227				



Ulteriori informazioni sulle tonalità disponibili

Tonalità dalla cartella colori JUB Pitture ed intonaci, non disponibili per esterni

1264, 1265, 1285, 1295, 1305, 1315  
2261, 2262, 2263, 2282, 2283, 2284, 2292, 2293, 2294, 2302, 2303, 2304, 2312, 2313, 2314, 2332  
3260, 3281, 3291, 3301, 3311, 3331, 3361  
4280, 4290, 4300, 4310, 4360, 4590, 4591, 4592  
5550, 5551, 5552, 5560, 5561, 5562, 5572, 5580, 5581, 5582

Tonalità dalla cartella colori JUB Pitture ed intonaci, disponibili per esterni solo in determinate tipologie di prodotti, ma comunque adatti per tutte le superfici dell'edificio

1235, 1245, 1335, 1344, 1345, 1355, 1365, 1374, 1375  
2061, 2062, 2233, 2234, 2242, 2243, 2244, 2322, 2333, 2334, 2341, 2342, 2343, 2352, 2353, 2354, 2363, 2364, 2371, 2372, 2373, 2381, 2382  
3060, 3241, 3340, 3450, 3480  
4600, 4601, 4602, 4610, 4611, 4612  
5510, 5511, 5512, 5520, 5521, 5522, 5620, 5621, 5622, 5630, 5631, 5632

Tonalità dalla cartella colori JUB Pitture ed intonaci, disponibili per esterni con alcune limitazioni (determinate tipologie di prodotti e sistemi di facciate e solo su superfici ridotte)

1090, 1110, 1120, 1130, 1140, 1141, 1180, 1181, 1190, 1191, 1200, 1201, 1210, 1211, 1212, 1250, 1251, 1270, 1271, 1440, 1460, 1490, 1500, 1501, 1502  
2232, 2321, 2391, 2431  
3170, 3221, 3231, 3320, 3351, 3370, 3380, 3390, 3420, 3430, 3470  
4220, 4230, 4240, 4330, 4350, 4640, 4650, 4660  
5530, 5531, 5532, 5540, 5541, 5542, 5570, 5571

Tonalità i cui codici terminano con 0 o 1, ottenuti con la tinteggiatura di JUBIZOL Acryl finish S / Unilx finish S, appartenenti alla classe di tonalità media

4641, 4651, 4661

Tonalità i cui codici terminano con 2, ottenuti con la tinteggiatura di JUBIZOL Trend finish S, appartenenti alla classe di tonalità intensa

1212, 1502, 5632

Tonalità COOL secondo la cartella colori JUB Favourite Feelings, disponibili nei prodotti JUBIZOL Trend finish S/T e TRENDCOLOR

010C, 020C, 030A, 050A, 060A, 070A, 080A, 090A, 090C, 100A, 100C, 110A, 120A, 130A, 140A, 150A, 160A, 170A, 190A, 200A, 220A, 230A, 290A, 310A, 320A, 330A, 340A, 380A, 400A, 385A, 190B, 400B, 385B, 060B, 120B, 030B, 070B, 080B, 100B, 090B, 110B, 040B, 020B, 010B

Tonalità COOL secondo la cartella colori JUB Favourite Feelings, disponibili nei prodotti JUBIZOL Trend finish S/T e TRENDCOLOR

4660, 1500, 1501, 1490, 3420, 1190, 1140, 1130, 1120, 1090

Tonalità con codice C e D secondo cartella colori JUB Favourite feelings, disponibili nei prodotti TRENDCOLOR, NON in ACRYLCOLOR

190C, 385C, 390C, 420C, 430C, 480C, 490C, 660C, 670C, 710C, 740C, 750C, 770C, 790C, 800C, 820C, 800D, 820D

Tonalità dalla cartella colori JUB Pitture ed intonaci, disponibili nei prodotti TRENDCOLOR ma NON in ACRYLCOLOR

1502, 2012, 2062, 2222, 2232, 2432, 4612, 5512, 5522, 5622

Volume di riempimento prima e dopo la tinteggiatura delle basi

Il nuovo metodo di indicazione del riempimento sull'imballaggio NON INCIDE sulla tinteggiatura nei centri di miscelazione.

La modalità della selezione delle formulazioni, delle basi e della tinteggiatura rimane invariata, cambia soltanto la denominazione del prodotto. Ciò significa che, nella fase di tinteggiatura, non si deve cambiare il volume della base, quando si entra nel programma di tinteggio del tintometro. Il software prende in considerazione il riempimento effettivo prima della tinteggiatura della base. Nel programma del tintometro SI DEVE SEMPRE INDICARE il volume finale del prodotto dopo tinteggiatura, come indicato nella seguente tabella:

Volume di riempimento dopo la tinteggiatura	U.M.	Volume di riempimento prima della tinteggiatura della base		
		1000	1001	2000
0,65	l	0,585	0,65	0,6175
0,75	l	0,675	0,75	0,7125
2	l	1,8	2	1,9
2,25	l	2,025	2,25	2,1375
5	l	4,5	5	4,75
10	l	9	10	9,5
15	l	13,5	15	14,25
25	kg	24	25	24

\* Quantità prima della tinteggiatura. Leggere attentamente la scheda tecnica e di sicurezza prima dell'utilizzo.

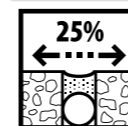
Legenda dei pittogrammi sui prodotti

VEDI SCHEDA TECNICA



Seguire le istruzioni e la documentazione tecnica

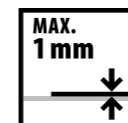
CARATTERISTICHE



Elasticità



Brillantezza



Spessore dell'applicazione

UTILIZZO



Utilizzo interno



Utilizzo esterno



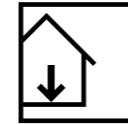
Utilizzo interno ed esterno



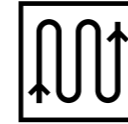
Utilizzo su pareti e soffitti interni



Utilizzo su pareti e pavimenti interni



Utilizzo su pavimenti



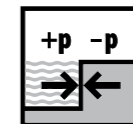
Adatto per riscaldamento a pavimento



Annegamento



Rete



Pressione acqua

SUPPORTO



Utilizzo di AKRIL Emulsione



Utilizzo di JUBIZOL Unigrund



Utilizzo di JUKOL Primer



Utilizzo di VEZAKRIL Primer

PREPARAZIONE DEL MATERIALE



Miscelazione



NON mescolare



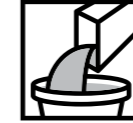
Diluizione in decilitri



Diluizione in percentuale (%)



Tempo aperto



Spargimento di polvere



Spargimento e miscelazione



Miscelazione dei componenti A e B



Aggiunta di Algicid



Aggiunta di Jubocid

APPLICAZIONE



Frattone



Frattone dentato



Frattone in plastica



Frattone in legno



Lisciatura con movimenti circolari



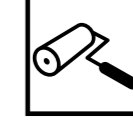
Pennello





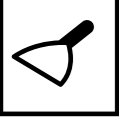





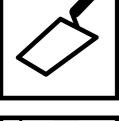

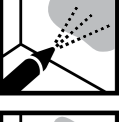

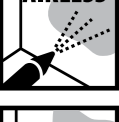
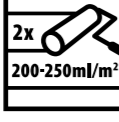
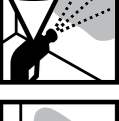
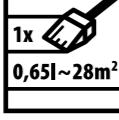
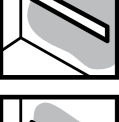
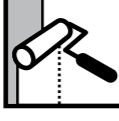
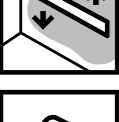

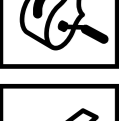
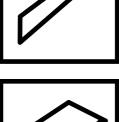





Rullo


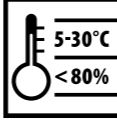
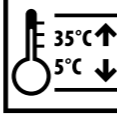
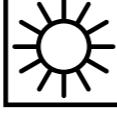


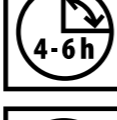


















Rullo in schiuma



Rullo a pelo lungo

	Cazzuola mosca		Panno
	Spatola		Tempo minimo di attesa tra applicazioni
	Spatola per fughe		Pedonabilità
	Spugna		Versamento
	Cazzuola		Stuccatura delle fughe
	Pistola a spruzzo meccanica		Tempo minimo tra miscelezioni
	Airless		Consumo in ml/m <sup>2</sup>
	Spruzzatore		Resa in m <sup>2</sup>
	Livellamento con staggia lunga		Ripittura
	Rasatura con staffe distanziatrici		Omogeneizzazione
	Spruzzo	<b>TINTEGGIATURA</b>	
	Lama per raschiare		Dosaggio
	Spatola in gomma		Numero di tonalità cromatiche
		<b>CONSUMO</b>	
			Consumo al m <sup>2</sup>
			Consumo ml/m <sup>2</sup>

	Consumo kg/m <sup>2</sup>
<b>CONDIZIONI DI LAVORO</b>	
	Condizioni di lavoro (°C, %)
	Condizioni di lavoro (°C, %)
	Solidità alla luce
	Resistenza agli agenti atmosferici
	Protezione dalle intemperie
	Intervallo di interfase
	Tempo minimo
<b>PULIZIA DI ATTREZZI</b>	
	Pulire gli attrezzi con l'acqua
	Pulizia del pennello
	Pulizia del frattone
	Lavaggio del rullo
<b>STOCCAGGIO E DURATA</b>	
	TEME il gelo
	NON esporre ai raggi solari
	Stoccaggio
<b>MISURE DI SICUREZZA</b>	
	EVITARE il contatto con gli occhi e la cute
	Fuori dalla portata dei bambini
<b>RIFIUTI</b>	
	Non smaltire come rifiuti domestici.
	Riciclabile.
	Non versare nella rete fognaria.
<b>SISTEMA</b>	
	JUMIX tinteggiatura
	Sistema JUBIZOL
	Sistema HYDROSOL

## Interier

Prodotti	CE	ECO label	AgBB/ABG	A/A+	Test/certificazioni specifiche
JUBOLIN rasanti	✓				Risposta al fuoco JUBOLIN: P-25, P-50, P-15, Classic
JUBOGLET rasanti	✓				
JUPOL pitture per interni		JUPOL Junior white JUPOL Eco premium	JUPOL Latex JUPOL Brilliant JUPOL Bio silicate JUPOL Special JUPOL Antimicrob JUPOL Clima control JUPOL Trend JUPOL Junior JUPOL Eco premium	JUPOL Classic - A JUPOL Brilliant - A+ JUPOL Latex (matt, semi matt, satin) - A+ JUPOL Bio silicate - A+ JUPOL Special - A+ JUPOL Antimicrob - A+ JUPOL Clima control JUPOL Trend JUPOL Junior JUPOL Eco premium	JUPOL Clima control - tasso di assorbimento di formaldeide (ECO Institut Germany) JUPOL Antimicrob - test di abbattimento di microrganismi ISO 21702 (HCV229E); ISO 22196 (batteri); ISO 15457 (muffe) JUPOL Amikol - Test di resistenza ai batteri ISO 22196 (batteri) (NLZOH), resistenza alle muffe (SIST 15457) e resistenza ai disinfettanti (ISO 2812-4:2007) JUPOL Thermo - conducibilità termica (IJS) JUPOL Latex, Amikol - resistenza ai disinfettanti (ISO 2812-4:2007)

## Legno e metallo

Prodotti	AgBB/ABG	A/A+	Test/certificazioni specifiche
JUBIN protettivo all'acqua per legno e metallo	JUBIN Lasur JUBIN Decor universal gloss, matt	JUBIN Lasur - A+ JUBIN Decor universal gloss, matt - A+	JUBIN Lasur - adatto al contatto con gli alimenti, adatto ai giocattoli e alle attrezzature ludiche JUBIN Decor universal gloss, matt - adatto al contatto con gli alimenti, adatto ai giocattoli e alle attrezzature ludiche

## Facciate e calcestruzzo

Prodotti	CE	ETA	EPD	BBA/NSAI	Passivhaus	Test/certificazioni specifiche
Primer		Akril Emulzija JUBIZOL Unigrund VEZAKRIL Primer SILICATE Primer SILICONE Primer	JUBIZOL Unigrund			
Pitture per facciata	✓	ACRYLCOLOR REVITALCOLOR TRENDCOLOR NANOCOLOR SILICONECOLOR SILICATECOLOR SILICONE Fas				
JUBIZOL intonaci	✓	✓		JUBIZOL Silicofine finish		
JUBIZOL collanti e malte adesive	✓	✓		JUBIZOL Premium fix (ex malta adesiva)		
JUBIZOL ETICS (sistemi di facciata)		✓		JUBIZOL EPS/MW sistema con i prodotti sopra elencati	✓	ASTM FM Approvals class 4473 per sistema di facciata JUBIZOL Strong (resistenza alla grandine)
JUBIZOL , EURO THERM isolamenti	✓	✓		JUBIZOL EPS F/W/G		CAM - Minimum Environmental Criteria
Prodotti JUBOSAN per ristrutturazione/risanamento	✓					
Vernici TAKRIL per proteggere superfici in calcestruzzo	✓					

## Ceramica e impermeabilizzazione

Prodotti	CE	ETA	Test/certificazioni specifiche
Impermeabilizzazione HYDROSOL	✓	HYDROSOL Superflex 2K	HYDROSOL Classic, HYDROSOL Elastic - certificato per il contatto con l'acqua potabile
Collanti AKRINOL	✓		
Stucchi AKRINOL	✓		

## Indice alfabetico

<b>A</b>	ACRYLCOLOR Pittura acrilica per facciata	70
	AKRIL Emulzija Fondo/fissativo acrilico	8
	AKRINOL Classic Collante per ceramica e calcestruzzo aerato	151
	AKRINOL Elastic Collante elastico per ceramica (S1)	149
	AKRINOL Flex Collante flessibile per ceramica (S1)	149
	AKRINOL Frattazzo per stuccatura	175
	AKRINOL Fugalux Stucco per fughe	152
	AKRINOL Fugamix superfleks S2 Stucco per fughe	151
	AKRINOL sistemi: AKRINOL Flex base - Sistema per la posa di rivestimenti ceramici su una base flessibile	162
	AKRINOL sistemi: AKRINOL Restore - Sistema di rinnovo per vecchie piastrelle in ceramica	160
	AKRINOL sistemi: AKRINOL Revital - Sistema per la posa di rivestimenti ceramici su superfici in calcestruzzo danneggiate	163
	AKRINOL Super grip Rivestimento speciale per superfici lisce e non assorbenti	144
	AKRINOL Uniflex Collante flessibile universale per ceramica	149
	AKRINOL Uniflex rapid Collante a presa rapida per ceramica	150
	AKRINOL Uniflex white Collante a strato medio per ceramica	150
	ALGICIDE Plus spray	33
	ALGICIDE Plus concentrate	33
<b>B</b>	BIO pittura a calce per esterni	73
<b>C</b>	Cartella colori JUB JUMIX	173
	Cartella colori JUB JUMIX piccola	173
	Cartella colori NCS	173
<b>D</b>	DECOR Acrycolor Pittura coprente con effetto metallizzato per interni e esterni	45
	DECOR Antique Finitura antichizzante decorativa ai silicati	44
	DECOR Beton look Rasante decorativo ad effetto calcestruzzo grezzo	42
	DECOR Cashmere	40
	DECOR Crystal	39
	DECOR Crystals	39
	DECOR Decoral Intonaco decorativo per interni	45
	DECOR Delight	40
	DECOR Desert Pittura decorativa effetto sabbia del deserto	39
	DECOR Glamour Pittura coprente con effetto metallizzato	42
	DECOR Interior finish S 1.5	41
	DECOR Marmorin shine Cera protettiva	43
	DECOR Marmorin Stucco decorativo	43
	DECOR Perla Gel decorativo	44
	DECOR Primer (Fine Quartz)	41
	DECOR Primer (Smooth)	40
	DIFI Koncentrat Tinteggiatura di pitture per interni a dispersione	168
	DIFI Super color Pigmento liquido per la colorazione di pitture per interni	167
	Distanziatore JUBIZOL per base di partenza in alluminio	118
	Drywall Primer	10
<b>E</b>	EPS F strong S0 premium (pannelli in EPS stampato)	110
	EPS strong F S0 graphite (strong con grafite)	111
	EUROTHERM EPS F - G0 (EPS con grafite, senza battente)	101

	EUROTHERM EPS F 035-W0 (Pannello in polistirene espanso - EPS)	105
<b>F</b>	Fratrone in plastica per effetto TERRE FIORENTINE	174
	Fratrone INOX EXPERT	46
	Fratrone INOX EXPERT piccolo	46
<b>G</b>	Guanto per effetti decorativi	176
<b>H</b>	HYDROSOL Balcony	158
	HYDROSOL Bathroom	156
	HYDROSOL Classic Malta impermeabilizzante	147
	HYDROSOL Decor base	145
	HYDROSOL Decor floor	144
	HYDROSOL Decor tecniche	154
	HYDROSOL Elastic Malta impermeabilizzante elastica	147
	HYDROSOL Elemento angolare esterno	148
	HYDROSOL Elemento angolare interno	149
	HYDROSOL Express 1K Malta impermeabilizzante pronta	146
	HYDROSOL guarnizione elastica	148
	HYDROSOL Nastro sigillante 120	148
	HYDROSOL Nastro sigillante autoadesivo	148
	HYDROSOL Polyurethane 2K	145
	HYDROSOL Superflex 2K Malta impermeabilizzante elastica	146
	HYDROSOL Wall	157
<b>J</b>	JUB Secchio con scala di misurazione (18L)	177
	JUBIN Akriin Stucco per legno	57
	JUBIN Decor primer Fondo per legno	62
	JUBIN Decor universal Vernice coprente per legno e metallo	62
	JUBIN Lasur Vernice di finitura trasparente a strato spesso	59
	JUBIN Lasur Transparent matt	58
	JUBIN Metal primer Fondo antiruggine per ferro	60
	JUBIN Metal Vernice antiruggine coprente per metalli	61
	JUBIN Polyurethane vernice lucida/opaca	60
	JUBIN Wood impregnation UV Impregnante biocida per legno	58
	JUBIZOL Acryl finish S 1.5, 2.0 e 2.5 Intonachino acrylsilossanico strutturato ad effetto graffiato	86
	JUBIZOL Acryl finish T 2.0 e 2.5 Intonachino acrylsilossanico strutturato ad effetto compatto	86
	JUBIZOL Acryl finish XS (XTG) 1.5 e 2.0 Intonachino acrylsilossanico strutturato ad effetto compatto	87
	JUBIZOL Aerogel finish S1.5 e 2.0	82
	JUBIZOL ALU Profilo base di partenza	117
	JUBIZOL Carbonstrong finish S1.5 e 2.0	87
	JUBIZOL Decor glitter Granuli di vetro con effetto riflettente	81
	JUBIZOL Decor finish 0.2/1.0	80
	JUBIZOL EPS F - G0 (EPS con grafite, senza battente)	100
	JUBIZOL EPS F - G1 (EPS con grafite, battentato)	102
	JUBIZOL EPS F - G2 (EPS con grafite, forato)	103
	JUBIZOL EPS F - W0 (EPS bianco senza battente)	107
	JUBIZOL EPS F - W1 (EPS battentato bianco)	108
	JUBIZOL EPS F - W2 (EPS forato bianco)	108
	JUBIZOL EPS F Effect Plus	109

	JUBIZOL EPS F 035-W0 (Pannello in polistirene espanso - EPS)	104
	JUBIZOL EPS F 035-W1 (Pannello in polistirene espanso - EPS)	106
	JUBIZOL EPS Malta collante/EPs fix	98
	JUBIZOL EPS sistema di coibentazione termica in polistirene	126
	JUBIZOL Malta fine 1.0 Intonaco di finitura idrorepellente bianco	94
	JUBIZOL Finish Additivo SUMMER Additivo estivo	93
	JUBIZOL Finish S 1.0 Intonachino silossanizzato decorativo	91
	JUBIZOL Finish winter additive Additivo invernale	93
	JUBIZOL Horizontal	127
	JUBIZOL Kulirplast 1.8 premium	92
	JUBIZOL light Profilo con gocciolatoio	121
	JUBIZOL Malta collante/Premium fix	96
	JUBIZOL Malta collante grossolana//Premium fix grob	97
	JUBIZOL Malta collante winter/Premium fix Winter	96
	JUBIZOL Micro Air Sistema di facciata traspirante	125
	JUBIZOL Microair fix Malta collante	95
	JUBIZOL MW Sistema su misura con lana minerale	126
	JUBIZOL Nano finish S 1.5 in 2.0 Intonachino strutturato ad effetto compatto autopulente ai siliconi	85
	JUBIZOL Nastro autoespandente	122
	JUBIZOL Passive	127
	JUBIZOL Premium Sistema di facciata autopulente	125
	JUBIZOL Profilo ad incasso	120
	JUBIZOL Profilo angolare flessibile	119
	JUBIZOL Profilo angolare con rete	118
	JUBIZOL Profilo con gocciolatoio	118
	JUBIZOL Profilo di chiusura con rete	121
	JUBIZOL Profilo di dilatazione E per pareti continue	120
	JUBIZOL Profilo di dilatazione V per angoli interni	120
	JUBIZOL Profilo di finitura per lamiera	122
	JUBIZOL profilo di gocciolamento PVC	121
	JUBIZOL Profilo orizzontale in ALU con gocciolatoio	122
	JUBIZOL Riempitivo a sezione cilindrica	123
	JUBIZOL Rondella per cappotto termico	115
	JUBIZOL Sagoma per effetto mattone	123
	JUBIZOL Sagoma per effetto pietra	123
	JUBIZOL Sagoma per effetto pietra naturale	124
	JUBIZOL Silicate finish S 1.5 e 2.0 Intonachino decorativo	90
	JUBIZOL Silicate finish T 2.0 Intonachino decorativo	91
	JUBIZOL Silicone finish S 1.5 e 2.0 Intonachino ai silicati strutturato ad effetto compatto	83
	JUBIZOL Silicone finish T 2.0 Intonachino ai silicati strutturato ad effetto graffiato	84
	JUBIZOL Smooth	127
	JUBIZOL stampo - panel stone Imitazione della pietra	124
	JUBIZOL stampo - wood Imitazione del legno	124
	JUBIZOL Strong fix Malta collante	95
	JUBIZOL Strong Sistema di facciata resistente alla grandine	126
	JUBIZOL Tassello PP Tassello di fissaggio in plastica	114
	JUBIZOL Tassello PPV Tassello ad avvitemento	115
	JUBIZOL Tassello PSK Tassello di fissaggio con anima in acciaio	114
	JUBIZOL Tassello PSV Tassello ad avvitemento	115

JUBIZOL Tassello PZV Tassello ad avvitemento per tetti piani e sistemi a cappotto	114
JUBIZOL Tassello PXP-K	116
JUBIZOL Tassello PXP-P	116
JUBIZOL Tassello PXP-PV	116
JUBIZOL Trend finish S 1.5 e 2.0 Intonaco ad effetto compatto per tonalità intense, brillanti e scure	89
JUBIZOL Trend finish T 2.0 Intonaco ad effetto graffiato per tonalità intense, brillanti e scure	90
JUBIZOL Utlrighlight fix Malta collante	94
JUBIZOL Unigrund Fondo-primer universale per intonachini di finitura	80
JUBIZOL Uniwool fix	97
JUBIZOL Unixil finish S 1.2, 1.5 e 2.0 Intonachino silossanizzato ad effetto compatto	88
JUBIZOL Unixil finish winter S 1.5 Intonachino silossanizzato ad effetto compatto	88
JUBOCIDE Plus	33
JUBOGLET Electrofix Gesso per lavori di elettroinstallazione	15
JUBOGLET Hobby kit Stucco base gesso per riparazioni	14
JUBOGLET Nivelin D Rasante di facile utilizzo	14
JUBOGLET Nivelin Rasante cementizio in polvere per interni	14
JUBOGLET Universal 0-8 Stucchi in polvere per interni base gesso	15
JUBOLIN Classic Rasante per interni	11
JUBOLIN P-15 Fill&Fine Stucco in pasta per interni applicazione manuale o a spruzzo	12
JUBOLIN P-25 fine Stucco in pasta per interni per applicazione manuale o a spruzzo	12
JUBOLIN P-50 extra fine Stucco in pasta per interni per applicazione manuale o a spruzzo	13
JUBOLIN Reparatur Stucco in pasta per interni in tubetto	13
JUBOLIN Thermo Rasante/stucco termoisolante per interni	11
JUBOSAN C110 antikor Malta promotore di adesione	138
JUBOSAN C120 Malta grezza per riprofilare	138
JUBOSAN C130 Rasante per facciate in calcestruzzo	139
JUBOSAN NHL Base 110	132
JUBOSAN NHL Fill 120	133
JUBOSAN NHL Finish 130	133
JUBOSAN R100 Renovimi omet	130
JUBOSAN W110 Rinzafo di ancoraggio WTA	131
JUBOSAN W120 Intonaco per risanamento del supporto WTA	131
JUBOSAN W130 Intonaco per risanamento WTA	132
JUBOSIL Hydrophob Impregnante idrorepellente al silicone incolore	69
JUKOL Primer Fissativo micronizzato ad alta penetrazione	8
JUMIIX Stampante SLP	172
JUMIX Mescolatore SK-350	172
JUMIX Mescolatore SK-550	172
JUMIX Monitor LCD	172
JUMIX Personal computer	172
JUMIX Tintometro automatico HA180	172
JUMIX Tintometro automatico HA480	172
JUMIX Tintometro automatico X-SMART	172
JUPOL Antimicrob	28
JUPOL Bio pittura a calce per interni	31
JUPOL Block New Generation Pittura speciale per bloccare macchie	28
JUPOL Brilliant Pittura lavabile per interni di prima qualità	21

JUPOL Citro Pittura per interni con efficace protezione dello strato dalla muffa	27	
JUPOL Classic Pittura per interni	21	
JUPOL Clima control	29	
JUPOL Denikol Isolante per macchie	32	
JUPOL Eco premium	29	
JUPOL Gold advanced Pittura lavabile per interni ad alta copertura	20	
JUPOL Junior Pittura per le camere dei bambini	25	
JUPOL Latex transparent	22	
JUPOL Latex matt Pittura opaca al lattice per interni	22	
JUPOL Latex satin Pittura satinata al lattice per interni	22	
JUPOL Latex semi matt Pittura semiopaca al lattice per interni	22	
JUPOL AMIKOL Pittura lavabile fungicida con efficace protezione dalle infestazioni batteriche	26	
JUPOL Special Idropittura lavabile altamente coprente per interni	31	
JUPOL STRONG Protect Pittura super lavabile per superfici molto esposte ad usura	27	
JUPOL THERMO Pittura per interni termoisolante	30	
JUPOL TREND Pittura lavabile ad elevata copertura pronta all'uso	24	
JUPOL TREND Glitter	25	
JUPOL Weiss	32	
<b>L</b>	LAMELLE in lana minerale per sistemi isolanti a contatto	112
<b>N</b>	NANOCOLOR Pittura al silicone autopulente microarmata per facciate	69
<b>P</b>	Paletta JUB	177
	PANNELLI in lana minerale per sistemi isolanti esterni a contatto	113
	Pannelli PUR-022	113
	Pannelli XPS	112
	Pellicola copritutto 100cm/33m	46
	Pennello decorativo 75mm	175
	Pennello decorativo Storch	46
	Pennello decorativo 71400	176
	Pennello Univerzal 15x5	46
	Pistola per applicazione di glitter	176
	Profilo per spallette JUBIZOL	119
	Profilo per spallette JUBIZOL 2D	119
	Profilo per spallette JUBIZOL 3D	119
<b>R</b>	REVITAL Primer NG Fondo riempitivo uniformante	9
	REVITALCOLOR Pittura acril-silossanica microarmata per facciata	71
	Rete di armatura JUBIZOL	117
	RULLO JUPOL Trend 180	173
	RULLO JUPOL 120	173
	RULLO JUPOL 180	173
	RULLO JUPOL 250	174
	RULLO decor i pelle naturale rilegata	174
	RULLO in schiuma grossolana - K	46
	RULLO da struttura VL	46
	RULLO JUPOL Thermo 250	174
<b>S</b>	SILICATE Primer Fissativo ai silicati	9
	SILICATECOLOR Pittura per facciata ai silicati	72

SILICONE Primer Fissativo ai siliconi	8	
SILICONECOLOR Pittura silconica per facciata	67	
SILICONECOLOR San Extra	68	
Spatola giapponese inox - k	46	
Spatola in plastica per effetto TERRE FIORENTINE	46	
Spatola INOX 2K con impugnatura	46	
Spazzola con setole rigide in PVC	46	
Spazzola decorativa	175	
Spugna naturale - grande	176	
Spugna per piastrelle	46	
Spugna AKRINOL in cellulosa per fughe	175	
Stampo decorativo	46	
<b>T</b>	TAKRIL Classic Pittura per calcestruzzo	137
	Tampone effetto legno	46
	Tampone per effetti decorativi	46
	Tappi per copertura tassello	117
	Tecniche decorative - ACERO	47
	Tecniche decorative - AURORA	47
	Tecniche decorative - BETON Look	49
	Tecniche decorative - CLASSIC	47
	Tecniche decorative - DECOR Adam	53
	Tecniche decorative - DECOR Desert	50
	Tecniche decorative - DECOR Rust	51
	Tecniche decorative - DECOR Rubin	52
	Tecniche decorative - DECOR Wood	49
	Tecniche decorative - EGE0	47
	Tecniche decorative - JEANS	48
	Tecniche decorative - MADEIRA	48
	Tecniche decorative - MICA	48
	Tecniche decorative - PEARL	49
	Tecniche decorative - PETTINATO	48
	Tecniche decorative - SPATOLATO	48
	Tecniche decorative - TRAVERTINO Decoral	49
	Tecniche decorative - TRAVERTINO Nivelin D	49
	Tecniche decorative - VERSUS	47
	TRENDCOLOR Pittura per facciata microarmata silossanizzata per tonalità intense	71
<b>U</b>	UNIPAS Pasta colorante per sistemi POS	169
<b>V</b>	VALIT	45
	VEZAKRIL Primer Fondo ruvido	10

## Condizioni generali di vendita

### 1. ORDINI

Non vengono accettati ordini per importi inferiori a Euro 350,00 (IVA esclusa).

### 2. CAUSE DI FORZA MAGGIORE

In caso di froza maggiore, come ad esempio agitazioni sindacali, ritardi nella consegna di materie prime da parte dei fornitori, scioperi dei trasportatori ed altri eventi tali da impedire o ritardare il ciclo produttivo, è facoltà della ns. Società protarre i tempi di consegna o annullare gli ordini senza diritto dell'acquirente a compensi o a risarcimento danni.

### 3. PREZZI

I prezzi indicati sono al netto dell' IVA e franco ns magazzino.

### 4. CONTRIBUTO AMBIENTALE CONAI

I prezzi indicati nel listino sono comprensivi del relativo Contributo Ambientale Conai sugli imballaggi.

### 5. PAGAMENTI

La condizione di pagamento massima è: Rl.BA. 60 gg dalla data della fattura. Sugli inasoluti relativi a Rl.BA. Verrà applicato un importo fisso per il rimborso spese.

### 6. CONSEGNE-SPEDIZIONI

I termini di consegna sono approssimativi ed in relazione alle possibilità del momento. Per ogni spedizione viene fissato un contributo spese di distribuzione di Euro 10,00/Quintale su idropitture, malte rasanti, rasanti, malte minerali, intonaci/rivestimenti acrilici ai silicati ed ai silossani. Per ordini superiori a 100 Kg. e/o Euro 250,00 di valore verrà addebitato solo il contributo spese di spedizione. Per spedizioni di prodotti fino a 100Kg di peso e/o Euro 250,00 di valore, l'intero importo dei costi di trasporto sarà addebitato in fattura.

### 7. TRASPORTO E RISCHIO

La merce viaggia sempre a rischio del Committente anche se in porto franco. Spetta quindi al Committente fare eventuali reclami/contestazioni al momento del ricevimento della merce per ritardi, disguidi ammanchi che si verificassero, ai vettori responsabili. Pertanto al momento della consegna il Committente deve aver cura di controllare, riportando sui documenti quanto sopraccitato.

### 8. CONTESTAZIONI E RESI

Eventuali ammanchi, anomalie, difetti dei colli devono essere immediatamente contestati al vettore sul documento di consegna facendola controfirmare al vettore stesso. Copia del documento controfirmata dovrà essere inviata alla nostra Società per rivalsa nei confronti del vettore. Ogni contestazione/reclamo inerente alla conformità dei prodotti ricevuti deve essere trasmesso all' azienda in forma scritta entro 8gg dalla scoperta del difetto. Sul reclamo devono essere riportate le seguenti informazioni: codice articolo lotto di produzione e quantità. Un campione di prodotto, inoltre, dovrà accompagnare la contestazione/reclamo. Non sarà accettata merce in restituzione senza nostra preventiva autorizzazione scritta.

JUB d.o.o.

**AVVERTENZA** | Il listino include prodotti di altri produttori, proposti dalla JUB come offerta supplementare. JUB si riserva il diritto di modificare i prezzi e le condizioni di vendita di tali prodotti nel corso dell'anno. I prezzi al m<sup>2</sup> sono indicati per dare ulteriore supporto ai clienti. Il calcolo dei prezzi al m<sup>2</sup> tiene conto dei consumi medi o più frequenti dei singoli prodotti. Il consumo dipende dal tipo di supporto, planarità, ruvidità, assorbimento, etc., quindi sono possibili scostamenti dal consumo considerato nel calcolo dei prezzi al m<sup>2</sup>

**Editore:** JUB d.o.o., Dol pri Ljubljani 28, SI-1262 Dol pri Ljubljani, Slovenia

**Consulenza:** Per ulteriori informazioni e consulenze sui nostri prodotti e la loro applicazione scrivere a [info@temmes.it](mailto:info@temmes.it) o visitare il sito [www.jub-italia.it](http://www.jub-italia.it).

È vietata la riproduzione con qualsiasi mezzo, comprese copie fotostatiche, senza permesso scritto dell'editore. Il presente listino annulla e sostituisce il listino precedente. Ci riserviamo il diritto alle modifiche conseguenti ai cambiamenti delle normative, delle condizioni di mercato e dei sviluppi tecnologici. Si declina ogni responsabilità per errori tipografici o di stampa.

Copyright by JUB d.o.o.

