

**SCHEDA TECNICA 02.02.03-ITA**  
**RASANTI LIVELLANTI**

# JUBOGLET HOBBY KIT

Impasto riparatore

## 1. Descrizione, utilizzo

JUBOGLET HOBBY KIT è un rasante livellante per interni a presa rapida a base di gesso progettato per la rasatura di incavi di un certo spessore e irregolarità, per riempire le canalette d'installazione, le crepe e le fughe, su superfici minori può essere utilizzato anche come rinzaffo o intonaco civile. Si utilizza raramente per livellare superfici murarie di grandi dimensioni o i soffitti in quanto si riesce difficilmente a realizzare a causa del "tempo aperto" relativamente breve del composto di malta. Le superfici livellate possono essere pitturate con tutti i tipi di pitture per pareti a dispersione, di solito vengono precedentemente rasate anche con JUBOLIN CLASSIC 0-3, JUBOLIN P 25 FINE o JUBOGLET NIVELIN.

## 2. Dati tecnici

Imballaggio	sacchetti di carta da 2 e 15 kg	
Densità (impasto pronto per la posa in opera)	~1,70 kg/dm <sup>3</sup>	
Spessore della posa	<5 mm	
Diluizione con acqua – in massa	35%	
Tempo di essiccazione T= +20 °C, umid. rel. dell'aria = 65 %	Adatto per ulteriori lavorazioni	24-48 h
Consumo stimato o approssimativo	1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	coefficiente $\mu$	<30
	valore $S_d$ (d = 3 mm)	0,9 m
Adesione sull'intonaco standard in calce-cemento (1 : 1 : 6) (EN 4624)	>0,35MPa	

## 3. Condizioni di installazione

La posa in opera del rasante livellante è possibile solo in condizioni climatiche - microclimatiche e di lavoro adatte: la temperatura dell'ambiente e del supporto non deve essere inferiore a +5 °C e non superiore a +35 °C, l'umidità relativa dell'aria non deve superare l'80%.

## 4. Preparazione della base

La base può essere un muro in mattoni privo di intonaco o intonacato, può essere anche una superficie muraria o un soffitto già precedentemente pitturato. In ogni caso la base deve essere asciutta, solida e pulita, priva di particelle legate debolmente, polvere, grassi e altre impurità. Dalle superfici già pitturate vanno rimosse le vecchie pitture, i depositi oleosi, le lacche e gli smalti.

Prima della posa di JUBOGLET HOBBY KIT la superficie pulita viene solitamente inumidita solo con acqua.

## 5. Preparazione del rasante livellante per la posa in opera

JUBOGLET HOBBY KIT viene preparato aggiungendo alla miscela secca circa il 35% di acqua (~0,35 l/kg). La miscela secca viene aggiunta alla quantità misurata di acqua e manualmente o con un mixer elettrico viene mescolata intensamente fino a ottenere un impasto pastoso e omogeneo.



Il tempo aperto per la posa in opera dell'impasto preparato è di 30 minuti.

## 6. Posa in opera del rasante livellante

L'impasto va applicato con una cazzuola in acciaio inossidabile o con una spatola inox. La superficie viene livellata solo dopo aver perso un po' d'acqua, ovvero quando inizia a solidificarsi. Quanto velocemente avverrà, dipende dalle condizioni microclimatiche, dallo spessore del rivestimento e dall'assorbimento della base. Bisogna in ogni caso considerare che l'impasto già in meno di un'ora si consolida a tal punto da non poter essere più lavorato. Al massimo dello spessore la superficie può essere rettificata dopo 1-2 giorni, con metà dello spessore la stessa capacità di lavorazione viene raggiunta già dopo circa 12 ore. Il consolidamento finale dell'impasto si ottiene dopo 2-3 giorni dalla posa in opera (a seconda dello spessore dell'applicazione). A quel punto la sua superficie può essere ulteriormente rasata a fine con JUBOLIN CLASSIC 0-3, JUBOLIN P 25 FINE o JUBOGLET NIVELIN, se però tale rasatura non è necessaria, si può pitturare con altre pitture per interni a dispersione.

Dopo l'utilizzo gli utensili vanno subito puliti accuratamente con l'acqua.

## 7. Stoccaggio, condizioni di trasporto e data di scadenza

Durante il trasporto il prodotto viene protetto dall'umidificazione. Stoccaggio in locali asciutti e aerati, tenere fuori dalla portata dei bambini!

Durata in caso di stoccaggio nella confezione originale sigillata e integra: almeno 12 mesi per la confezione da 2 chilogrammi, ovvero almeno 6 mesi per la confezione da 15 chilogrammi.

## 8. Altre informazioni

Le istruzioni tecniche in questa scheda sono fornite in base alle nostre esperienze e con lo scopo di utilizzare il prodotto ottenendo risultati ottimali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati dalla scelta errata del prodotto, dall'impiego inadeguato o dall'insoddisfacente qualità di esecuzione dei lavori.

La presente scheda tecnica completa e sostituisce tutte le precedenti edizioni, ci riserviamo il diritto di effettuare eventuali modifiche ed integrazioni.

Codice e data dell'edizione: **TRC-062/17-pek**, 05.07.2024

