

Riempitivo per fughe e superfici

Qualità professionale

Caratteristiche

- ► Mastice leggero
- Asciugatura rapida (dipende dallo spessore)
- Esente da odori
- ► GEV-EMICODE® EC 1 Plus A bassissime emissioni
- Levigabile
- Sovraverniciabile
- Non si restringe né si crepa pressoché mai
- Privo di solventi

Vantaggi di utilizzo

- Ottimo dosaggio
- Pronto per l'uso
- Semplicità di lavorazione
- Dopo poco tempo si puô verniciare con colori acrilici, resine alchiliche senza aromatici e idropitture

Campi di applicazione

- Utilizzabile per fughe e buchi all'interno di superfici come pannelli decorativi, cartongesso, pannelli di cemento, superfici di intonaco e calcestruzzo, mattoni, legno e simili
- Non adatto per giunti di dilatazione









Riempitivo per fughe e superfici

Contenuto 310 ml

N° art. 232 400 310CC

Impiego

- Officine di montaggio
- Verniciatore
- Edilizia
- Installazioni a secco

Utilizzo

Le superfici devono essere asciutte, pulite, prive di grasso e polvere. Le superfici porose e molto assorbenti devono essere preventivamente trattate con riempitivo per fughe e superfici beko diliuito in acqua e lasciate asciugare. Continuare con il riempitivo per fughe e superfici beko spalmandolo ed appianandolo con una spatola. Dopo solo 10-20 minuti è possibile ripassare con idropittura. Il proccesso di indurimento per spessori di 2 mm dura un'ora. Fino ad otto ore invece per spessori più grandi e temperature più basse. Dopodiché il prodotto è ben levigato.

Indicazioni

- Non adatto per giunti di dilatazione
- Verniciare con un'eccessiva quantità di idropittura può provocare crepe nel colore.
- Lavare l'attrezzatura con acqua dopo l'utilizzo.
- Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- Solo per uso professionale e industriale.

Accessori	
	N° art.
Pistola per cartucce Ultra-Press	906 3310
beko Spatola	200 248 01
beko 🔷	

Dati tecnici		
Base	emulsione	
Lavorabile	da +5°C fino a +30°C	
Sovraverniciabile	dopo 10-20 minuti a clima normale (+23° C/55% di umidità relativa)	
Indurimento	ca. 2,0 mm in 1 - 8 ore (a seconda della temperatura, umidità e superficie)	
Colore	bianco	
Densità	ca. 0,57 g/cm³	
Viscosità	pastosa	
Conservazione	12 mesi (non aperto)	
Stoccaggio	a +5°C fino a +25°C; momentaneo (per il trasporto) resistente al freddo fino a -15°C	
Confezione	20 pezzi/cartone	1200 pezzi/cartone

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.

Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito www.beko-group.com

Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 04/2024 N° art. 232 400 310 9IT

