

SIGILLANTE INTONACI

■ QUALITÀ PROFESSIONALE



Caratteristiche

- Elastoplastico
- Aspetto simile all'intonaco
- Struttura ruvida
- Adatto alla verniciatura
- Privo di solventi
- Privo di silicone
- Traspirante
- Ridotta diminuzione
- Resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento

Vantaggi di utilizzo

- Elevata versatilità
- Applicazione semplice
- Facilità di dosatura
- Utilizzabile all'interno e all'esterno
- Elevata aderenza anche su fondi umidi e assorbenti

Campi di applicazione

- Sigillatura e impermeabilizzazione di fessure nel calcestruzzo poroso, fibrocemento (eternit), intonaco, muratura e legno
- Impermeabilizzazione di giunti nelle facciate
- Impermeabilizzazione di giunti tra serramenti e calcestruzzo, muratura e intonaco
- Non adatto all'applicazione in giunti di dilatazione e nelle aree con forte presenza di acqua (ad es. giunti esterni in prossimità del suolo, negli impianti sanitari e sott'acqua).



SIGILLANTE INTONACI

Contenuto 310 ml

N° art. 230 330IT

Impiego

- Attività di montaggio
- Costruzioni in metallo
- Carpenteria artigianale
- Costruzioni in legno
- Edilizia
- Cartongesso

Utilizzo

La superficie deve essere solida, priva di polvere, cera e grassi. Allargare le fenditure a cuneo. Con superfici particolarmente assorbenti, pretrattare con una miscela di acqua e **beko Sigillante intonaci** (1:5). Riempire completamente i giunti, senza lasciare residui d'aria e, se necessario, procedere alla levigazione. Fino a quando non si sarà formata una pellicola superficiale compatta, è necessario proteggere i giunti dall'umidità e dallo sporco. Per un dimensionamento ottimale dei giunti osservare la norma DIN 18540. Per evitare l'adesione sui tre lati si consiglia l'utilizzo di materiale di riempimento. Prima dell'applicazione e della verniciatura è necessario effettuare delle prove preliminari. Non adatto a giunti di dilatazione e in aree soggette a forti precipitazioni.

Consigli per l'uso

- Inumidire leggermente i fondi
- Non applicare in giunti di dilatazione
- Verniciabile 24 ore dopo l'applicazione, a prodotto indurito
- Pretrattare i fondi fortemente assorbenti con **beko Sigillante intonaci** diluito
- Proteggere il materiale dall'umidità fino alla formazione della pellicola
- Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto
- Solo per uso professionale e industriale

informazioni tecniche
www.beko-group.com

Dati tecnici

Base	dispersione acrilica
Colore	bianco, strutturato
Consistenza	pastoso
Tempo di formazione della pellicola	15 - 30 minuti circa a +23° C
Durezza Shore A	circa 25
Peso specifico	(1,76 ± 0,05) g/cm ³
Dilatazione permanente	circa 20%
Temperatura di utilizzo	da +5° C a +40° C
Resistenza alle temperature	da -20° C a +80° C (prodotto indurito)
Conservazione	24 mesi a secco, da +5° C a +30° C (proteggere dal gelo)
Confezione	20 pezzi (pallet da 1200 pezzi)