

Sigillante elastico

DESCRIZIONE

Sigillante elastico, poliuretano, monocomponente, igroindurente con elevata resistenza a sostanze chimiche e agli agenti atmosferici. Indicato per la sigillatura di giunti di dilatazione di pavimenti industriali e per riempimento di giunti soggetti a piccoli movimenti ed assestamenti. Per esterno e interno. Per uso professionale

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Sigillante elastico

DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	G.5.D.0.C.1.CA
Granulometria Massima UNI 1062	Pasta tixotropica
Spessore Massimo Applicabile	larghezza giunto 5-20 mm profondità sigillante 10mm larghezza giunto >20 mm profondità sigillante 50% della larghezza
Peso Specifico Prodotto in Pasta	1300 ± 50 g/l
Tipo di Legante	Poliuretano (UNI8681:CA)
Allungamento di rottura	> 500%
Durezza shore A	c.a. 45
Resistenza a Trazione	c.a. 1.2 N/mm ²
Capacità di movimento dinamico	± 15%
VOC	Manca in ERP

CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Grigio
Resa	c.a. 150 g/m per una sezione di sigillatura 1 cm ²
Rapporto di Miscelazione	
Diluibile con	
Tempo Aperto	
Tempo di Vita dell'impasto	
Tempo d'Essiccazione	Fuori polvere c.a. 50 min indurimento attraverso lo strato: 3 mm/24h
Sovraverniciabilità	

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Pavimentazioni industriali, materiali da costruzione in genere, pietra, legno, vetro, alluminio, plastica

Preparazione dei Supporti:

Il supporto deve essere asciutto, pulito, privo di polvere e grasso.

Modalità di Applicazione:

Nella sigillatura dei giunti il sigillante non deve aderire al fondo del giunto, si consiglia pertanto l'inserimento preventivo di un preformato a celle chiuse, evitando nel modo più assoluto l'uso di sabbia. Il non rispetto dei parametri riportati nello spessore applicabile può provocare la fessurazione o il distacco del prodotto dalle pareti compromettendo il risultato

Strumenti di Applicazione:

Estrusori pneumatici o manuali

Condizioni Ambientali:

min +5°C max +35°C

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

Cartucce di alluminio 310 ml: 12 cartucce per confezione

Sacchetti di alluminio 600 ml: 20 sacchetti per confezione

Durata e Conservazione:

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi asciutti e riparati viene garantito per 9 mesi. Si consiglia di non immagazzinare il prodotto a temperature inferiori a 10°C

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI