

Prodotto

STARMASTIC SK 70

cod. 6836M040

SIGILLANTE PER PAVIMENTAZIONI (SHORE A 70) FORMULATO CON SPECIALI RESINE POLIURETANICHE MODIFICATE.

Caratteristiche

- Buona elasticità.
- Facile applicazione.
- Ottima resistenza al traffico pedonale e di muletti.
- Sigillante colabile, autolivellante.
- Buona resistenza ai detergenti per pavimentazioni, alle soluzioni acide ed alcaline diluite.
- Alto modulo e durezza Shore A
- Applicabile da +10°C a +35°C del supporto.
- Temperature di esercizio da -20°C a +80°C.

Campo d'impiego

Idoneo per pavimentazioni interne ed esterne di magazzini, stabilimenti, centri commerciali, piazzali ecc., ovunque vi sia la necessità di sigillare la pavimentazione e questa sia transitabile da muletti.

Applicazione

1) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie del giunto deve essere pulita ed esente da inquinanti che comprometterebbero l'adesione del prodotto. Prima dell'applicazione, nel giunto deve essere posta la "terza parete" costituita da materiale espanso a celle chiuse di sezione circolare.

2) PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto a due componenti da miscelare accuratamente al momento dell'uso.

3) APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

STARMASTIC SK 70 deve essere versato all'interno del giunto dopo aver nastrato i bordi perimetrali del giunto stesso per evitare imbrattamenti.

Dopo l'uso gli attrezzi devono essere lavati con Diluente 21.

Dati tecnici

Colore	grigio
Peso specifico	1,33 ± 0,05 Kg/l
Viscosità 20°C UNI EN ISO 2555	25000 ± 7000 mPa.s
Rapporto di miscela	100 parti in peso di base 25 parti in peso di induritore
Consumo teorico	35 g sezione 5x5x1000 mm 202 g sezione 12x12x1000 mm
Pot life	25 ± 5 minuti
Durezza Shore A UNI EN ISO 868	65 – 70
Indurimento 22°C, 50% U.R.	- secco al tatto 3 - 4 ore - praticabile 24 ore - completamente indurito 7 giorni
Ritiro volumetrico	1%
Allungamento di lavoro	10%
Magazzinaggio	il prodotto nelle confezioni originali sigillate, mantenuto in luogo asciutto e protetto, a temperature fra +5°C e +35°C si conserva per 9 mesi.

I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono da ritenersi in ogni caso indicativi. Considerate le diverse condizioni di impiego, e l'intervento di fattori indipendenti da MPM (supporto, condizioni ambientali, direzione tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns. obbligo di garanzia si limita alla qualità e costanza del prodotto finito per i dati sopra riportati, solo per schede tecniche corredate di timbro e controfirma da parte del personale delegato della ns. sede. Il cliente, inoltre, è tenuto a verificare che tali valori siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati e/sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni. I dati contenuti possono variare in ogni momento senza obbligo di preavviso da parte di MPM.