

Prodotto

DUROGLASS FLOORKIT

Codice: 5091 0000



KIT PER RIPARAZIONE PAVIMENTI PRONTO ALL'USO, A BASE DI RESINA EPOSSIDICA MODIFICATA E INDURITORI CICLO-ALIFATICI, PER RISANAMENTO DI GIUNTI E RIPARAZIONE DI CREPE.

Caratteristiche

- Soluzione pre-dosata per riparazioni "fai da te"
- Pavimentazione sicura salva carrello
- Rapidità di indurimento (ottimo anche a bassa temperatura)
- Atossico e inodore - VOC "0"
- Applicabile da +5°C a +35°C sul supporto

Campo d'impiego

Malta epossidica a rapida presa idonea per: ripristino di pavimentazioni industriali, risanamento di giunti e riparazioni rapide e durature di crepe.

Applicazione

1) PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Kit a tre componenti già dosati da miscelare accuratamente prima dell'uso con agitatore meccanico elicoidale a basso numero di giri, operando nel seguente modo:

- Aggiungere il componente B al componente A e miscelare sino a completa omogeneizzazione. Al termine di tale processo, aggiungere il quarzo in dotazione al kit e proseguire la miscelazione.

2) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici da trattare devono essere asciutte, sane ed esenti da inquinamento di sostanze estranee. Si raccomanda una accurata pulizia delle parti friabili e in distacco.

3) APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto così preparato può essere applicato e liscio a spatola in base alla tipologia di intervento desiderato.

Dati tecnici

DUROGLASS FLOORKIT

Colore	Giallo paglierino/ Grigio
Pot-life 22°C	30 minuti
Indurimento a 22°C, 50% U.R.	- secco al tatto 3-4 ore
Resistenza a compres- sione UNI EN ISO 604	> 55 MPa
Durezza Shore D ASTM D 2240	> 75
Adesione al calcestruz- zo ASTM D 4541	> 3,5 MPa o rottura del cls.
Magazzinaggio	il prodotto nelle confezioni originali sigillate mantenuto in luogo asciutto e protetto, a temperature fra +5°C e + 35°C si conserva per 12 mesi.

I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando 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 pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati contenuti possono variare in ogni momento senza obbligo di preavviso da parte di MPM. Aggiornamenti pubblicati sul sito www.mpm srl.com