

EPOSWASS

Descrizione:

Primer di fondo epossidico bicomponente a base acqua per supporti cementizi ad uso interno o esterno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un primer trasparente a base di resine epossidiche catalizzate in soluzione acquosa, con indurenti amminici caratterizzati da una notevole stabilità termica, meccanica, chimica e da una buona resistenza all'usura.

Date le sue caratteristiche tecniche risulta idoneo come primer di fondo o consolidamento di pavimentazioni in cemento in generale prima di applicazioni finali con prodotti epossidici all'acqua o come protettivo antipolvere.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	fluido- tissotropico
colore:	trasparente
peso specifico:	1,100-1,050 Kg/Lt +/- 0,005
pH:	n.a.
diluizione:	con acqua fino al 300% come primer, dal 100% al 200% come protettivo
°C applicazione:	compresa tra +10°C e + 35 °C
mod. applicazione:	pennello, rullo lana "moair"
consumi indicativi:	80-100 Gr/Mq come primer, 100-200 Gr/Mq usi vari in funzione del supporto
viscosità:	n.a.
essiccazione:	5-6 ore al tatto, 8-10 gg reticolo totale +20°C con U.R. del 50%
sopraverniciabilità:	dopo 24 ore
pot life:	1 -2 ore dalla catalisi in funzione della temp. e U.R. presente
lavaggio attrezzi:	con diluente nitro o per epossidici
confezioni:	Kg 2 (part. A 1 Kg + part. B 1 Kg) - Kg 10 (part. A 5 Kg + part. B 5 Kg)
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

SUPERFICI NUOVE VECCHIE O GIA TRATTATE: rimuovere eventuali frammenti o parti fatiscenti in via di distacco. Spazzolare e spolverare accuratamente la superficie anche con azione meccanica fino a totale eliminazione di vecchie pitture preesistenti. Non è necessario che il supporto sia perfettamente asciutto.

Applicazione:

Mescolare o agitare i due componenti A e B, travasare il contenuto della latta B nella latta A. Procedere all'applicazione del prodotto aggiungendo l'acqua (sul prodotto già catalizzato) in piccole dosi secondo diluizione previste allo scopo ed avendo cura di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.



EPOSWASS

Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole o correnti d'aria.

Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.

Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)

Per uso esclusivamente professionale

EVITARE ASSOLUTAMENTE CHE TRACCE DI ACQUA VADANO A CONTATTO CON LA MISCELA; SI INNESCHEREBBE A TAL MODO UNA REAZIONE IPOTERMICA CON INDURIMENTO IMMEDIATO DEL PRODOTTO.

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:

