

EPOPRIMER (A+B)[®]

Primer polifunzionale epossidico a base acquosa, trasparente



DESCRIZIONE

Primer epossidico a 2 componenti, a base di resina epossidiche ed amminiche in dispersione acquosa; esente da solvente. Il prodotto viene fornito con un alto contenuto di solidi; la viscosità viene abbassata sensibilmente diluendo con acqua. La pellicola che si ottiene presenta buone caratteristiche meccaniche e buone resistenze per contatto diretto con olio e solventi. Indicato nella preparazione dei supporti porosi alla posa di sistemi di rinforzo in FRP.

UTILIZZO

Finitura trasparente su pavimentazioni interne. Primer per rivestimenti resinosi. Impregnante antipolvere e antiolio per superfici cementizie. Primer per rinforzi in FRP. e riprese di getto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TEMPERATURA	10°C	18°C	25°C	30°C
TEMPERATURA DI INDUZIONE	30'	20'	15'	10'
TEMPERATURA DI UTILIZZO	120'	105'	90'	70'
Colore	Il film si presenta trasparente tendente al giallino			
Peso specifico	1,00 - 1,05 g/ml a 25°C			
Residuo secco	68% in peso e in volume			
Viscosità a 25°C	16000 ± 3200 mPascal Spindle 2 rpm 1,5			
Pot-life a 25°C	105'			
Consumo	dipende dal tipo di utilizzo			
Rapporto di miscela in peso	100 parti di "A" 67 parti di "B"			
Rapporto di miscela in volume	100 parti di "A" 60 parti di "B"			
Punto infiammabilità	Non applicabile			
Secco al tatto	4 - 6 ore (25°C - 50% U.R.)			
Ricopertura	min.14 ore max. 36 (25°C-50% U.R.)			
Indurimento in profondità	7 giorni			
Condizioni per l'utilizzo (temperatura)	+7°C ed i +30° (U.R. <70%)			
Solventi per la pulizia (attrezzi)	acqua			
Magazzinaggio (luogo asciutto con temperatura +5°C/+35°C)	12 mesi			

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fondi in cls. dovranno essere solidi, asciutti (stagionati se di nuova costruzione), livellati, assorbiti, non inquinati da oli, detersivi, polveri od altre sostanze. Valutare il tipo di preparazione meccanica più conveniente (abrasivazione o pallinatura). Superfici molto assorbenti e non inquinate possono essere trattate direttamente, previa accurata pulizia. Eventuali buchi e lievi anomalie, possono essere riparati con malte della Linea BETONTIX BIC o EPOLAMINA.

pagina 1/2



SEICO COMPOSITI srl: Via G. Palatucci, 7 - int. 6 - 47122 Forlì (FC)
T. +39 0543 729919 - F. +39 0543 729955

SEICO COMPOSITI srl (Ufficio Centro-Sud)
Via Sandro Pertini, 13 - San Giovanni Teatino (CH) - T. +39 085 8964385
info@seicocompositi.it - www.seicocompositi.it

**MODALITÀ DI
IMPIEGO**

Al momento dell'applicazione unire i due componenti in un unico recipiente e miscelare con cura con adeguata attrezzatura (si consiglia un trapano con elica). Terminata la fase di miscelazione, rispettare il tempo di induzione, lasciando riposare il prodotto nelle latte. Aggiungere quindi l'acqua di diluizione, rimescolare il prodotto ed utilizzare entro il tempo di utilizzo. Nello specchio vi riportiamo i tempi da rispettare in base alle temperature.

AVVERTENZE

Se non vengono rispettati i tempi di induzione ed il tempo di utilizzo, si potrà avere una difformità della finitura, evidenziata da un gloss non costante (grado di lucido).

**UTILIZZO &
CONSUMO**

EPOPRIMER come finitura trasparente, consigliata su supporti non assorbenti:
una parte di (A+B) + 0,5 parti di acqua. (Consumo di prodotto 70-150 g/m²).

EPOPRIMER come primer per rivestimenti resinosi:

una parte di (A+B) + 1,5 parti di acqua. (Consumo di prodotto 70 - 150 gr/m²).

EPOPRIMER come impregnante per superfici cementizie:

il ciclo prevede 2 riprese per un consumo di prodotto di circa 100 g/m²:

- Una parte di (A+B) + 3 parti di acqua
- Una parte di (A+B) + 1,5 di parti di acqua

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società SEICO COMPOSITI srl. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.