

EPOXYCEM PRIMER

Primer tricomponente in emulsione.

Indicazioni Generali

Descrizione:

EPOXYCEM PRIMER è un primer tricomponente in dispersione acquosa idoneo per la preparazione di supporti e manufatti in calcestruzzo.

Campi d'impiego

E' principalmente utilizzato come primo strato su calcestruzzo, nei cicli epossidici e poliuretanici, nel caso in cui non c'è grande ricambio d'aria e, quindi, non è consentito l'utilizzo di solvente. Il prodotto può essere utilizzato anche su superfici con presenza di umidità residua (max 5-7 %). Il preparato fornisce un'ottima adesione su supporti ceramici quali: marmo, gres, monocotture, maioliche.

Caratteristiche

Colori:

Bianco

Conservazione:

Almeno 12 mesi negli imballi originali a temperatura tra + 5°C e + 25°C.

Confezioni:

16 Kg.

Dati tecnici

Densità:

1,6 Kg/dm³ (±0,05)

Stato fisico:

liquido denso

Tipo del prodotto:

tricomponente

Diluizione:

Al 5% in peso con acqua pulita e dolce

Sovraverniciabilità:

Almeno dopo 12 /24 ore ca.

Consumo :

180 – 200 g/m² in relazione alla porosità e planarità del supporto.

Pot life:

20' a 20°C (dopo diluizione)

Condizioni di applicazione ed uso

Preparazione delle superfici:

La superficie dovrà essere pulita, priva di oli e grassi ed altre sostanze inquinanti, perfettamente sana e compatta. Qualora le condizioni del supporto non fossero quelle indicate, sarà necessario eseguire operazioni di preparazione più o meno intensa. E' comunque sempre preferibile intervenire almeno con una pallinatura o, su vecchie pavimentazioni, con una fresatura.

Preparazione del prodotto:

Miscelare i singoli componenti con mescolatore meccanico con utensile a spirale; versare successivamente il reagente nel contenitore della base solo quando questa è completamente in

GLOBALCHIM S.r.l.

Sede Legale e Direzione commerciale:

Via Passione n° 4 - 20122 Milano

Tel.: +39 (02) 76024249 pbx ; +39 (02) 77096798 fax

www.globalchim.it/com; info@globalchim.it

Applicazione del prodotto: agitazione. Dopo qualche minuto, aggiungere il componente C e quindi eventualmente il 5% di acqua.
Il materiale si applica a pennello, a rullo o a spatola in ambienti con temperatura superiore a 10° C.

Misure di sicurezza

Precauzioni: In caso di contatto con gli occhi sciacquare con abbondante acqua calda e consultare il medico.

Ecologia: non disperdere nell'ambiente il prodotto e i relativi contenitori.

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 a i 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 nessuna responsabilità da parte della società Globalchim S.r.l. , Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda e gli eventuali valori riportati siano validi per la partita a 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 ns. Ufficio Tecnico.

GLOBALCHIM S.r.l.

Sede Legale e Direzione commerciale:
Via Passione n° 4 - 20122 Milano
Tel.: +39 (02) 76024249 pbx ; +39 (02) 77096798 fax
www.globalchim.it/com; info@globalchim.it