

DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA

WET 152			
Ed.	04/2004		
Rev.	3		
Pag.	1	di	2

WET 152 PRIMER EPOSSIDICO PER SUPERFICI UMIDE

Descrizione

E' un prodotto epossidico bicomponente esente da solventi e da acqua, al 100% di sostanze solide. Il WET 152 A contiene una resina epossidica liquida a base bisfenolo A - F e un plastificante idrofobico. Il catalizzatore WET 152 B contrariamente agli altri catalizzatori che sono sensibili all'umidità, dà una buona adesione per il suo alto numero di gruppi OH che si legano al substrato minerale.

Impieghi principali

Per poter rispondere alle molteplici richieste degli applicatori ai quali si presentano le più svariate situazioni, la VE.CO ha messo a punto un prodotto epossidico che risolve una richiesta applicativa che si può frequentemente presentare: l'applicazione di rivestimento epossidico su superfici in calcestruzzo umido: WET 152. Per calcestruzzo umido si deve intendere un calcestruzzo che può essere stato appena lavato oppure per umidità dovuta al tipo di lavorazione (es. pescheria, autolavaggio, mattatoi, ecc.). Il WET 152 non è adatto in presenza di umidità dovuta a risalita capillare, poichè il calcestruzzo è stato posato senza interporre foglio barriera vapore o perchè non ancora maturato 30 gg. dalla posa.

Caratteristiche generali

L'alta idrofobicità e l'alta densità di reticolazione, impediscono la penetrazione dell'umidità e dell'acqua attraverso lo strato epossidico. L'idrofobicità non è solo data dal plastificante del Comp. A, ma è anche e soprattutto assicurata dal carattere idrofobico del Comp. B.

Colori di serie

Comp. A trasparente
Comp. B trasparente ambrato

Caratteristiche del prodotto allo stato di fornitura

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Viscosità Brookfield @ 20°C (A + B)	ASTM D 2196	cPs	1000 - 2000
Peso specifico @ 20°C: (A + B):	UNI EN ISO 2811	g/ml	1,05 - 1, 15
Residuo secco (A+B):	UNI EN ISO 3251	% (peso/peso)	100

Modalità applicative

Rapporto di miscela:	Componente A 100 parti in peso Componente B 52 parti in peso
Pot-life:	30' - 40' <u>e non va assolutamente diluito</u>
Indurimento @ 20°C	al tatto: 8 - 9 ore pedonabilità: 15 - 16 ore
Consumo:	minimo 0,300 Kg / m ²

I prodotti sono forniti in contenitori predosati.

L'applicazione può essere effettuata a spatola o a pennello.

Se si effettua a pennello deve essere usato vigorosamente per assicurare una buona presa oltre ad una uniformità di spessore e continuità.



DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA

SCHEDA TECNICA

WET 152			
Ed.	04/2004		
Rev.	3		
Pag.	2	di	2

E' possibile che in determinati casi, in fase di indurimento, appaia un leggero film oleoso sulla superficie del pavimento. Ciò può essere eliminato lavando il pavimento prima di utilizzarlo.

Il rivestimento successivo con POLILINE G.P. 92 - VEPOX 50 CNC - EPOVECO - POLILUX L 50 ecc. deve essere applicato non dopo le 48 h / 96 h.

Il primer WET 152 può essere utilizzato in abbinamento a sabbia di quarzo, per la realizzazione di malte epossidiche fluide od a consistenza di sabbia umida per la riparazione di pavimenti industriali. Prima della posa di malte costituite da WET 152 + sabbia di quarzo, usare lo stesso prodotto come primer di adesione, sul quale applicare immediatamente il successivo riporto (fresco su fresco).

Temperatura per l'applicazione:

Temperatura minima:	+ 5°C
Tempo di presa:	8 h
La massima resistenza si ottiene dopo:	7 gg. a 20°C

Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C

Confezioni

kg. 5 kg. 10 kg. 15.2 (A + B)

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento.

ve.co s.r.l. Via S.Martino, 6/1 - 15028 QUATTORDIO (AL)
Tel. 0131.791366 r.a. - Fax 0131.773782 - E-mail: info@vecosrl.it - Web site: www.vecosrl.it
Cod. Fisc. e P.IVA IT 00444620066 - C.C.I.A.A. n. 119948 - Trib. AL n. 6834 Reg. Soc.

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001 : 2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY