



EMUFIX

incapsulante stiroloacrilico di tipo D (d.m. 20 agosto 1999)
per manufatti in cemento amianto compatto

Caratteristiche

EMUFIX è un prodotto incapsulante (concentrato), colorato, a base di resine stiroloacriliche in emulsione acquosa, che viene impiegato prima dell'operazione di rimozione delle lastre in cemento amianto. Il prodotto, essendo penetrante, consolida il manufatto in cemento amianto sia in superficie che in profondità. Ciò impedisce alle fibre di amianto di liberarsi, bloccando lo sfarinamento superficiale del manufatto durante la manipolazione per lo smontaggio. EMUFIX è un incapsulante di tipo D (ausiliario).

Certificazioni

Dichiarazione di conformità della Casali S.p.A. in ottemperanza al Decreto del Ministero della Sanità del 20 Agosto 1999 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 22 Ottobre 1999, n° 249).

Preparazione del supporto

Nessuna operazione particolare deve essere

effettuata. Rispettare le norme di sicurezza previste dalle norme vigenti.

Modalità di impiego

EMUFIX è concentrato e prima dell'utilizzo deve essere diluito con acqua pulita nel rapporto 1:1 - 1:2. L'applicazione avviene necessariamente a spruzzo senz'aria (airless) in un unico strato con un consumo di 100 gr/mq di prodotto tal quale.

Avvertenze

L'essiccazione del prodotto deve essere avvenuta prima dell'arrivo di pioggia o gelo. Gli attrezzi sporchi di materiale fresco possono essere puliti con acqua. Si consiglia l'uso di nebulizzatori a bassa pressione per evitare la rimozione delle fibre durante l'applicazione.

Informazioni sulla regolamentazione (per normativa CEE)

Non pericoloso

NOTE

(Stralcio del documento di informazione tecnica UNI 8757)

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicazione a spruzzo senza aria (airless): diluizione con acqua pulita 1:1 - 1:2

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso specifico:	1,01	± 0,05 kg/dm ³
Residuo secco in massa:	16	± 1,0%
Residuo secco in volume:	15	± 1,0%
Residuo a 450°C:	1	± 1,0%
Tempo di efflusso (con Tazza Ford, Foro n°x) :	19	± 5 sec.
pH:	9	± 1,0
Aspetto:	Liquido bassoviscoso	
Colore:	Rosso	

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura dell'ambiente:	min 10°C - max 40°C
Umidità relativa all'ambiente:	max 90%
Temperatura del supporto:	min 5°C - max 50°C

ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 23°C E 50% UR

Tempo di essiccazione in superficie:	15'
Tempo di essiccazione al tatto:	30'
Tempo di essiccazione apparente completo:	2 h
Pellicola Secca per 100 gr di prodotto umido:	15 ± 1 micron

CONSUMI - INDICAZIONI DI POSA

Ca. 100 gr/mq di prodotto non diluito; la quantità reale di prodotto e la diluizione appropriata, devono essere verificate in cantiere, in dipendenza delle condizioni delle lastre da rimuovere.
ATTREZZATURE: spruzzo DILUIZIONE: 100-200% DILUENTE: acqua PULIZIA: acqua

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione:	min 3°C - max 40°C
Stabilità nelle confezioni originali:	12 mesi
Confezionamento:	25 kg, 1000 kg

rev. 01/09

La Casali spa si riserva la facoltà di modificare i dati della presente scheda senza alcun preavviso.



18