

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lo stucco **Fill PolyFiber** è ottenuto da una resina poliestere accelerata tixotropica ed arricchito in fibre di vetro di media lunghezza. Il prodotto indurito ha ottime resistenze chimico-fisiche e meccaniche ed è adatta a stuccature strutturali. Trova applicazione nella riparazione strutturale di manufatti in vetroresina ed ove vi sia da effettuare dei riempimenti con resine poliesteri.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Pot Life 12 min	Indurimento Hardening 35 min	Resa Spreading	Ugelli Tips	Diluizione Thinning			
---------------------------	---	-------------------	----------------	------------------------	--	--	--

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Stucco in Resina Poliestere bi componente fibrato
ASPETTO	Pastoso - denso
COLORE	Bianco – Trasparente (avana)
RITIRO LINEARE	0%
VISCOSITA'	26000 cps
PICCO ESOTERMICO	165°C
GEL TIME/POT LIFE	12 min
INDURIMENTO	35 min
RAPPORTO DI CATALISI	Base/Catalizzatore=98/2 – (2%)
DENSITA'	1.66±0.05 g/cm ³
COMPOSTI ORGANICI VOLATIVI (COV)	159g/Kg – 287 g/Lt
(199/13/CE) - COV	146 g/Kg – 263 g/Lt
VITA DA SCAFFALE	12 mesi



Metodi di applicazione

No

Si

No

MISCELAZIONE

Unire alla resina 2% di catalizzatore, miscelare avendo cura di non intrappolare bolle d'aria ed applicare.

INFORMAZIONI

Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la durata di **Fill PolyFiber** è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/40°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

TRASPORTO

Fill PolyFiber deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.

SMALTIMENTO

Non gettare lattine o versare il prodotto nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che il prodotto si indurisca prima dello smaltimento. I residui di **Fill PolyFiber** non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Contiene stirolo. Non respirare i vapori e sempre proteggere viso e vie respiratorie. Provvedere alle idonee protezioni personali per gli operatori, all'impiego di attrezzature di sicurezza e ad adeguata ventilazione. Vedere, inoltre, l'etichetta di pericolosità e sicurezza riportata sulla confezione. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto all'impiego richiesto lo fa a suo rischio. L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è, comunque, da considerarsi esaustiva. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.

Rev. N. 15 Novembre 2014