

## 26500050 FIBROMAT BIANCO

### rivestimento plastico fibrato



Prodotto plastico fibrato, ideale per uso esterno. Forma un rivestimento esterno protettivo e decorativo sulle superfici, prevenendo le screpolature e risanando quelle esistenti. Garantisce una tenuta perfetta nel tempo.



<b>Data di revisione</b>	15 marzo 2017
<b>Composizione</b>	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, acrilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.2.FA
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• elevata protezione</li><li>• ottima elasticità</li><li>• perfetta resistenza nel tempo</li></ul>
<b>Impieghi</b>	Come rivestimento protettivo e decorativo a grana grossa per facciate di palazzi, interessate da crepe e cavillature di varie origini e dimensioni.
<b>Colore</b>	Bianco

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,650 ± 0,050
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054	cP	8.000 ± 500
Essiccazione fuori polvere		min	25-30
Essiccazione al tatto		ore	2-3
Sovraverniciabilità		ore	24

#### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Spatola, pennello, rullo
. Diluente	Acqua
. Diluizione	Spatola pronto all'uso, rullo 10-15%; pennello 20-25%
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	0,9-1,1 m <sup>2</sup> /l allo spessore consigliato di 1 mm.

## Ciclo applicativo

### SUPPORTI NUOVI BEN STAGIONATI, ASCIUTTI e BEN PULITI

Su supporti sfarinanti che necessitano di consolidamento applicare una prima mano di 23200100 TITALPRIMER o di 23400090 SILOFIX WHITE (vedi Schede Tecniche) per conservare la traspirabilità.

Applicare quindi 26500050 FIBROMAT BIANCO in due mani: la prima diluita al 10-20% e la seconda diluita al 5-10%.

Se occorre rasare ed ottenere spessore di 1-2 mm, applicare il prodotto a spatola tal quale.

### SUPPORTI GIA' PITTURATI

Asportare le vecchie pitture in via di distacco mediante raschiatura e spazzolatura. Quindi procedere come sopraindicato.

---

## Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

## Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

---

## Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

C/A - , massimo 40 G/L(2010).

Valore massimo C.O.V.contenuto in FIBROMAT BIANCO pronto all'uso: 5.500 g/L.

---

## Voci di Capitolato

Applicazione di 2 mani a spatola e successiva lisciatura di 26500050 FIBROMAT BIANCO, previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, esclusi eventuali ponteggi.

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---