

I PRE TRATTAMENTI

.....

Bonificanti, primer e fondi di collegamento specialistici per ogni problematica che necessita un pre-trattamento del supporto.

FIBROFOND M

Fondo di collegamento fibrato ruvido 0,1

Fibrofond M Coprente Consolidante per Esterni è un fondo plastico riempitivo di natura silossanica di colore bianco o già pigmentato, ideale quale:

- ancorante
- uniformante e pigmentante ad alta traspirazione per la preparazione dei supporti esterni
- soprattutto se microcavillati alla applicazione dei rivestimenti plastici continui (Rasato, Graffiato, Bucciato etc.) o pitture al quarzo di natura silossanica.
- Prodotto Made in Italy

CARATTERISTICHE

Impiego universale su intonaci nuovi di tutti i tipi:

- a base calce
- base gesso
- fibrocemento etc.;
- e su intonaci vecchi, ammalorati e microcavillati.

Dato il suo buon potere mascherante è idoneo per essere impiegato su agglomerati edili costituiti da intonaco civile di malta bastarda.

IMPIEGO

NORME D'USO

- Superfici murali nuove: accertarsi che il supporto sia asciutto e che abbia almeno 30 gg. di stagionatura; pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Stuccare eventuali irregolarità e imperfezioni con Durifiller e carteggiare, poi applicare una mano di Italia Colorpaint Fibrofond M già messo in tinta e diluito max al 20-30% e lasciare asciugare per 12 ore.
- Superfici murali già verniciate: asportare le parti di precedenti pitture non aderenti e le eventuali efflorescenze saline; stuccare eventuali crepe e imperfezioni del muro con Durifiller e carteggiare, poi applicare una mano di Fibrofond M già messo in tinta e diluito max al 30% e lasciare asciugare per circa 12 ore.

L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità ascendente non garantisce la perfetta adesione del prodotto, è pertanto necessario risanare preventivamente la muratura.

Si raccomanda di non applicare il prodotto a temperature inferiori a +5 °C o superiori a +35°C;

Si raccomanda altresì di evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari.

Si consiglia infine, di lavare mani, attrezzi ed apparecchiature subito dopo l'uso con acqua calda.

VOCE DI CAPITOLATO

Preparazione delle superfici murali vecchie e/o nuove alla posa in opera di rivestimenti plastici continui con apposito fondo di collegamento Fibrofond M, diluito con acqua al 20-30% da applicare con pennello o rullo di lana, DI INDUSTRIA COLORI DURIPLASTIC

DATI TECNICI

Colore Bianco + Tinte di mazzetta.
Aspetto Cremoso
Confezione di Fornitura L12,5 - L5
Legante Resine Acril-Silossaniche
Ph 8-9
Viscosità 20.000+/- 5%
Peso Specifico 1,600 +/- 0,03 g/cm³ a 20°C
Aspetto del film secco Opaco Classe G3
Essiccazione a 20°C Secco al tatto dopo 3 ore
Secco in profondità dopo 24 ore
Riverniciabile dopo 12 ore
Resistenza agli Alkali Resistente
Permeabilità al vapore Alta - Classe V1
Permeabilità all'acqua Media - Classe W2
Resa Orientativa: 8 mq/L - 1mano
Solvente Acqua
Diluizione: 20 %
Applicazione: Pennello, Rullo, Spruzzo
Pulizia degli attrezzi con acqua

CLASSIFICAZIONE V.O.C.

CAT. A/c Pitture per pareti esterne di supporto minerale.
Valore limite UE per questo prodotto: dal 2010=40 gr/litro
Italia Colorpaint Fibrofond M contiene al massimo 25 gr./litro di V.O.C.

STOCCAGGIO

12 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale



73015 Salice Salentino (Lecce)
Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841
www.duriplastic.com