

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 30/10/2023

effe line[®] professional

BOOSTER

Catalizzatore per DECOSHIELD, non utilizzabile singolarmente tal quale.

Garantisce extra protezione contro umidità e abrasione. Per l'utilizzo in ambienti a diretto contatto con acqua (come docce, saune ecc.)

Adatto per

- Rivestimenti murali in carta
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali TNT
- Rivestimenti murali vinilici goffrati
- Rivestimenti murali vinilici o TNT con stampa digitale

CARATTERISTICHE TECNICHE

- + Opaco
- + Gradevole finitura estetica
- + Non altera il colore del parato
- + Non macchia
- + Non ingiallisce
- + Privo di solventi

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

1. Agitare prima dell'uso.
2. Aggiungere a DECOSHIELD miscelando accuratamente i due componenti secondo il seguente rapporto:
1 Kg. DECOSHIELD : 200 gr. BOOSTER
3. Applicare il composto con rullo in spugna in due mani direttamente sul rivestimento murale.
4. Utilizzare il composto entro 90 minuti
5. Asciugatura completa in 3-4 ore.

PREPARAZIONE DEL FONDO

Prima di applicare qualsiasi tipo di rivestimento murale bisogna trattare le superfici. Queste devono essere asciutte, resistenti, prive di polveri, vernici o oli. Eventuali crepe o buchi nel muro vanno coperti con uno stucco extra legger. Consigliamo anche sempre l'utilizzo di un primer fissativo per consolidare e pulire il muro.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare prima dell'utilizzo per eliminare eventuali sedimentazioni. Applicare il prodotto direttamente sul rivestimento murale con rullo in spugna a celle chiuse in singolo o doppio passaggio. Tra la prima e la seconda mano attendere almeno 4 h a 20-23 °C e/o completa asciugatura. Utilizzare il prodotto entro 90 minuti dal momento della miscelazione dei due componenti.

CONDIZIONI AMBIENTALI DI POSA

Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +10°C - max. +30°C. Umidità relativa dell'aria: max. 75%. Provvedere affinché ci sia in cantiere un efficace ricambio d'aria per evitare un accumulo di umidità nell'ambiente, che potrebbe comportare problemi di indurimenti in ambienti particolarmente confinati.

Prodotto in UE per Frasca Carte da Parati srl - Via Rina Monti 10 - 00155 Roma – IT00911831006

Scarica il pdf di questa scheda su effeline.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 30/10/2023

effe line[®] professional

BOOSTER

CONSUMO (composto DECOSHIELD+BOOSTER)

Per fibra di vetro e/o vinilici goffrati: circa 120 grammi al mq (circa 10 mq con una confezione)

Per rivestimenti murali in TNT, carta e vinilici: circa 90 grammi al mq (circa 13 mq con una confezione)

I consumi reali dipendono dalle condizioni d'uso, dalla superficie del materiale e dalla tecnica utilizzata

PULIZIA

Pulire gli attrezzi con acqua quando il prodotto è ancora fresco, o rimuoverli meccanicamente quando il prodotto è asciutto.

STOCCAGGIO

Il prodotto è garantito nella confezione originale, in condizioni standard (+ 5 ° C + 35 ° C), per 12 mesi dalla data di produzione. È importante conservare il prodotto in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore e luce solare diretta.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO

Colore	Bianco (trasparente quando asciutto)
Finitura	Opaca (impercettibile al tatto)
Aspetto fisico	Liquido
Viscosità	500-700cps
PH	7.5-8
Temperatura limite di esercizio	Da -10°C a +50 °C
Temperatura minima di applicazione	+5°C
Fuori polvere	30 min. a 20°C
Indurimento completo	24 ore

DISPOSIZIONI FINALI

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Gettare i residui in appositi contenitori per materiali edili.

AVVERTENZE

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica, pur essendo frutto della nostra lunga esperienza, sono solo indicative. Per tanto, chi intende farne uso è tenuto a valutare se il prodotto sia idoneo all'applicazione e si assume la responsabilità dell'utilizzo.