

Stucco eco in fibra di vetro - Blu - 1.8kg MFE1.8

v.01-04.2012

Caratteristiche :

Questo stucco in fibra di vetro è facile da lavorare e carteggiare con grana P120-P150. Può essere utilizzato direttamente sotto lo strato di stucco. Questo prodotto è progettato per l'uso su acciaio, alluminio e plastica rinforzata con fibra di vetro. Ideale per la carteggiatura a mano o a macchina. Questo prodotto è anche facile da lavorare su superfici uniformi, anche in strati spessi. Aderisce molto bene alla superficie e può essere utilizzato su superfici danneggiate.

Applicazione :

La superficie da trattare deve essere pulita, sgrassata, opaca e asciutta. Miscelare accuratamente il prodotto con il 2-3% dell'indurente selezionato. Una volta pronto all'uso, applicare entro 5 minuti a una temperatura di 20 °C. Una temperatura troppo elevata può ridurre il pot-life e accelerare i tempi di essiccazione.

Nota : fare attenzione a non usare troppo indurente, poiché potrebbe causare lo scolorimento dello strato di finitura. Si sconsiglia di utilizzare il sigillante a temperature inferiori a 15 °C.

Dati tecnici :

Contenuto VOC : 2004/42/II(b)(250) <250

Stucco eco in fibra di vetro MFE1.8

Colore : blu

Durata di conservazione : 12 mesi

Densità : 1,75 g/cm³



Pulizia



aggiunta di Catalizzatore

Stucco eco in fibra di vetro 100 g BPO
catalizzatore 2-3 g



Applicazione

3 - 5 min.



Tempo di asciugatura

16 - 30 min.



Levigatura a mano/ Secco P120 - P320



Levigatura a macchina / Secco 120 - P320



Conservare in luogo fresco