

Scheda tecnica

STUCCO PER LEGNO BICOMPONENTE

Collmon srl

Via F.lli Cervi, 75/95p 50013 Campi Bisenzio (FI)

Tel. 055/8969733 E-Mail: info@collmon.it

STUCCO PER LEGNO BICOMPONENTE MULTICOLORE

DESCRIZIONE:

Stucco bicomponente in pasta a base di resine poliestere insature adatto per la riparazione di superfici in legno. Grazie alla facile lavorabilità, può essere utilizzato per ricostruire parti difettose anche di grandi dimensioni. Dopo l'indurimento può essere segato, piallato, forato e levigato come un pezzo di legno. Può essere verniciato con la maggior parte degli smalti e delle tinte disponibili sul mercato. La rapidità di indurimento del prodotto consente di carteggiarlo e verniciarlo dopo breve tempo. È ideale per riparare porte, finestre, recinzioni, mobili, rifiniture in legno e altro ancora.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Colore: Secondo cartella.

Natura del legante : Resina poliestere.

Rapporto di catalisi : 2% di indurente al perossido di benzoile Massa volumica, UNI 8310 : parte A: 1.75 ÷ 1.80 g/cm3 Viscosità : 7000 ÷ 8000 Pa·s, Brookfield Helipath S96 1 rpm

Gel time: 6'00" ÷ 7'00"

Carteggiabile : dopo 30' su medio spessore **Completa polimerizzazione :** dopo 2 ore

Stabilità di stoccaggio: 12 mesi in confezione integra, conservato al fresco ed al

riparo dalla luce.

Dati rilevati alla temperatura di 22°C, 50% HR, se non diversamente specificato.

ISTRUZIONI D'USO:

Preparazione del supporto: le parti da stuccare devono essere asciutte, pulite ed esenti da polvere e terra. Eventuali incrostazioni di cere o vecchie vernici vanno rimosse. L'umidità relativa del legno deve essere compresa tra 8 e 15%. Se la parte da stuccare presenta fibre di legno tagliate perpendicolarmente, vanno preventivamente impregnate con un fondo per consolidare la massa. I legni contenenti sostanze che rendono difficile l'adesione (olivo, teak, abete, larice, pino, castagno) vanno puliti accuratamente con solvente opportuno e poi trattati con un fondo isolante.

Preparazione del prodotto: per l'impiego aggiungere allo stucco l'indurente e impastare accuratamente i due componenti fino ad ottenere un impasto omogeneo. Applicare lo stucco in modo da farlo aderire bene al supporto esercitando una leggera pressione sulla spatola. Per la carteggiatura si consiglia l'uso delle seguenti carte abrasive: P80, P120, P180, P240.

NOTE: è sconsigliata l'applicazione con temperature inferiori a +10 °C.

Le presenti norme tecniche si basano su prove attendibili ed esperienze pratiche e servono a consigliarVi per un migliore utilizzo. Anche se le informazioni ed i dati contenuti in questa scheda sono ritenuti attendibili, Collmon srl declina ogni responsabilità in merito. Si consiglia pertanto di effettuare delle prove dirette per assicurarsi che il prodotto risponda alle esigenze desiderate. Per il resto si rimanda alle nostre condizioni d'uso. Genn. 2025