



DESCRIZIONE

Legante monocomponente ad alte prestazioni per la preparazione di stucchi per la sigillatura dei pavimenti in legno. Oltre alla forte riduzione della soglia olfattiva LEGA STUCCO MG si distingue per l'elevato potere riempitivo che, abbinato ad una straordinaria tixotropia ed a una perfetta adesione all'elemento ligneo, lo rendono ideale per le stuccature più difficili in una sola passata. Abbina inoltre un lungo tempo aperto che garantisce una lunga lavorabilità, lasciando inalterate le tempistiche di carteggiatura. Migliorata anche la resa metrica rispetto ai comuni leganti in commercio.

10 Lt

DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)	
Essiccazione completa (min)	30
Sovraverniciabilità (min)	30
Metodo di applicazione	Spatola americana
Consumo medio per mano (g/m ²)	80/120
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
Diluizione eventuale	DILUENTE EXTRA
Pulizia attrezzi	SOLVENTE LAVAGGIO
Confezione standard (Lt)	2x10

APPLICAZIONE

Levigare il pavimento in legno con carta abrasiva grossa e media ed aspirare. Preparare lo stucco miscelando il prodotto con polvere di legno della stessa essenza che si sta trattando. Una volta ottenuto un impasto spatolabile, procedere alla sigillatura del pavimento utilizzando una spatola americana. In presenza di grosse fessure è opportuno fare penetrare nelle stesse la maggiore quantità possibile di prodotto. Dopo circa 30 minuti il pavimento può essere carteggiato con grana 60/80. L'utilizzo di grane più fini rende più difficile la rimozione degli eccessi di stucco e può portare all' "impastamento" della carta.

NOTE

Prodotto non soggetto alle restrizioni previste dalla Dir.2004/42/CEE

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.