



DESCRIZIONE

Fondo monocomponente a rapidissima essiccazione per parquet a base di nitrocellulosa. La sua rapidità di essiccazione lo rende indicato nella realizzazione di cicli di verniciatura rapidi. FLASH è stato formulato per offrire il massimo in termini di chiusura del poro ed è pertanto il fondo monocomponente che meglio uniforma e limita l'assorbimento delle successive mani di vernice. Questo aiuta a prevenire eventuali difetti dovuti a zone eccessivamente assorbenti. SOVRAVERNICIABILE senza carteggiatura anche con vernici ad acqua monocomponente. Ha inoltre una spiccata azione idrorepellente.

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	Rullo 8 mm, Pennello
Consumo medio per mano (g/m ²)	80/100
Adesione (quadrettatura)	100%
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
VOC calcolato (g/lit)	750
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	Nessuna
Pulizia attrezzi	Solvente di Lavaggio
Confezione standard (Lt)	2x10

APPLICAZIONE

Levigare, stuccare con leganti per stucco a solvente Vermeister ed aspirare accuratamente il pavimento in legno. Applicare una mano di FLASH rispettando le quantità consigliate (80/100 g/m²). Dopo circa 30 minuti si può procedere all'applicazione delle successive mani di vernice senza carteggiatura.

NOTE

NON SOVRAVERNICIARE CON VERNICI POLIURETANICHE MONOCOMPONENTI A SOLVENTE in quanto la reazione di queste può causare un forte e disomogeneo ingiallimento. Agitare bene prima dell'uso. Prodotto 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.