



AQUA TENAX

Fondo bicomponente all'acqua per pavimenti in legno



5 + 1 Lt



DESCRIZIONE

Fondo bicomponente all'acqua caratterizzato da alto potere isolante, ottima copertura, buona carteggiabilità e facile applicabilità. La classificazione EC1 certifica la bassissima emissione di sostanze organiche volatili sia durante l'utilizzo che dopo la messa in opera del pavimento. La dote più importante di questo fondo è quella di minimizzare il problema dei sormonti. AQUA TENAX è stato studiato per tonalizzare il legno senza causare indesiderati viraggi di colore sui legni ricchi di tannini e di altre sostanze coloranti idrosolubili (rovere, teak...). Per questo è consigliato sui legni particolarmente difficili come l'IPE LAPACHO qualora non si vogliono avere imbrunimenti ed arrassamenti.

AQUA TENAX grazie al suo alto residuo secco consente, in combinazione con le vernici di finitura bicomponenti all'acqua Vermeister, di effettuare il ciclo di verniciatura a due mani.

DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Rapporto di catalisi (vol/vol)	5:1
Carteggiabilità (ore)	12
Sovraverniciabilità senza carteggiatura (ore)	Dopo 3, entro 6
Pot - Life (ore)	2
Metodo di applicazione	Rullo 8 mm, pennello
Consumo medio per mano (g/m ²)	100/120
Adesione (quadratura)	100%
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
VOC calcolato (g/lit)	85
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	10% Soluzione
Pulizia attrezzi	W-Cleaner - Solvente di Lavaggio
Confezione standard (Lt)	2x6

APPLICAZIONE

Levigare e stuccare il pavimento utilizzando per la finitura una retina con grana 120/150. Per eseguire la stuccatura è possibile utilizzare leganti a solvente o leganti all'acqua Vermeister

Miscelare in modo accurato i due componenti ed applicare sul pavimento.

Per garantire una uniforme applicazione la prima stesura del prodotto dovrà essere fatta controvena e successivamente incrociata e tirata nel senso della venatura del legno.

E' possibile diluire il prodotto con SOLUZIONE fino al 10%.

NOTE

Temperature basse, alta umidità e scarsa circolazione di aria possono portare a tempi di essiccazione più lunghi.

Non rimettere nell'imballo eventuali avanzi di prodotto!

Miscelare accuratamente i due componenti in un contenitore a fondo piatto.

Utilizzare successivamente gli appositi sacchetti in dotazione per intingere il rullo applicatore.

Non applicare il prodotto al di sotto dei 10°C e sopra i 30°C.

Agitare bene prima dell'uso - Teme il Gelo

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.