

ENAQUA IMPREGNANTE

IMPREGNANTE ALL'ACQUA PER LEGNO

113

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

ENAQUA IMPREGNANTE è un impregnante acrilico incolore, utilizzato per la protezione e la decorazione del legno, sia in interni sia in esterni. E' un prodotto a base di copolimeri acrilici ad alto potere penetrativo che proteggono il legno dagli agenti atmosferici e dagli attacchi batterici, non alterandone la naturale traspirazione. Di facile applicazione e manutenzione, il film ottenuto, non sfoglia ed è iningiallente.

Completamente privo di odori sgradevoli o esalazioni nocive, può essere applicato anche in ambienti interni.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	1 - 1,1 kg/l
Viscosità di fornitura:	14" ± 2 Tazza Ford 4 a 23 ± 2°C.
Colori:	Incolore
Applicazione °C:	5-30° C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Acqua
Stoccaggio:	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
Confezioni:	0,750 lt - 2,5 lt - 10 lt

CICLI APPLICATIVI

Legno nuovo o già verniciato con prodotto simile: la superficie va carteggiata con carta abrasiva fine, sgrassata se necessario e spolverata.

Legno già verniciato: le vecchie pitture non simili o in fase di distacco, devono essere completamente rimosse, quindi levigare e procedere come sopra. Per una maggiore protezione del legno (specie in esterno) è consigliabile sovraverniciare con una o due mani di ENAQUA VERNICE lucida o satinato. In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto (non solo in superficie, ma anche in profondità), ben stagionato, esente da residui friabili, oleosi e resinosi, da marcescenza, da formazioni vegetali.

QUALORA NON SI RISPETTI IL CICLO APPLICATIVO, DECLINIAMO OGNI RESPONSABILITA'.

CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006 Cat.A/e, tipo BA: valore limite 130g/l. Questo prodotto contiene < 4g/l di COV.

Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

DATI PRINCIPALI

A 20°C. e 70% DI UMIDITA' RELATIVA.

Strumenti



Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.