

ENAQUA CERATO

FINITURA CERATA ALL'ACQUA

114

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

ENAQUA CERATO è una finitura acrilica cerata a basso impatto ambientale, trasparente, per legno. Grazie alla sua speciale formulazione protegge il legno dagli agenti atmosferici, dai raggi U.V., da tarme e funghi, mantenendo inalterata la naturale bellezza del supporto. Facile e rapido da applicare, non ingiallisce, non forma un film superficiale, ma svolge la sua azione in profondità, non sfoglia nel tempo quindi non richiede carteggiatura.

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:	100" ± 10 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: carteggiare con carta abrasiva fine e spolverare. Su legno nuovo ed altamente poroso, preapplicare una o due mani di impregnante ENAQUA IMPREGNANTE, neutro o a colore, come mano preparativa. Finire con due mani di ENAQUA CERATO.

Su legno già verniciato: rimuovere gli strati esistenti riportando a legno nuovo e quindi procedere come sopra. In ogni caso il supporto deve essere asciutto (non solo in superficie, ma anche in profondità) e ben stagionato, esente da residui polverosi ed oleosi, da formazioni vegetali, da marcescenza. Finire con due mani di ENAQUA CERATO.

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.