

LEGNUS IMPREGNANTE

IMPREGNANTE PER LEGNO

103

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LEGNUS IMPREGNANTE è un prodotto a base di resina alchidica lineo-fenolica atto al risanamento ed alla preservazione del legno, è protetto dall'attacco di muffe funghi e tarli. Ha una notevole capacità di penetrazione (quindi non sfoglia), proteggendo così per lunghissimo tempo il supporto su cui è applicato. La sua idrorepellenza, non altera la naturale permeabilità del legno.

Adatto sia in interni sia in esterni, in ambiente marino e montano. Viene usato anche come mano di fondo in finiture con flatting.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	0,9 kg/l
Viscosità di fornitura:	175-185 sec tazza ford 4
Colori:	Incolore - Tinte di cartelle
Applicazione °C:	5-30° C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Ragia minerale
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 - 16 lt

CICLI APPLICATIVI

LEGNO NUOVO: su legno asciutto, stagionato e pulito applicare una prima mano di prodotto. Dopo 24 ore carteggiare leggermente per asportare il pelo del legno con carta abrasiva media (280-320) e applicare una o due mani di impregnante a finire a distanza di 6 ore l'una dall'altra. Dopo l'applicazione del prodotto si può procedere anche a finiture diverse.

LEGNO GIA' TRATTATO: lavare con acqua e detersivo, risciacquare abbondantemente e lasciare asciugare, carteggiare più o meno a fondo a seconda dello stato del legno. Asportare la polvere e applicare una o due mani di prodotto a distanza di 6 ore una dall'altra.

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

CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006 Cat.A/f, tipo Bs: valore limite 700g/l. Questo prodotto contiene al massimo 700g/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.

Damaskolor Srl

Via Madonna delle Grazie, 54
80035 Nola (Na)

P.IVA 04006251211
R.E.A. 655378

Sede Operativa

Via Lagnitiello
83020 Sperone (Av)

+39 081 8214339
info@damaskolor.it

 
damaskolor.it