



RINNOVALEGNO PROTEZIONE INTEGRALE

VERNICE PER LEGNO

Cod. 7 82125...

Descrizione	Vernice impregnante per legno. Semilucida.
Caratteristiche	Vernice a forte penetrazione, duplice azione di fondo-finitura. Film "non sfogliante" grazie ad un lento consumo ed uniforme del film applicato. Elevata protezione del film contro muffe e funghi. Resiste ai raggi U.V. Esalta la venatura del legno.
Impieghi	All'esterno ed all'interno per il trattamento di fondo, la protezione e la colorazione di qualsiasi tipo di legno nuovo o già trattato con vecchi impregnanti.
Composizione	A base di resine oleosintetiche in soluzione, pigmenti trasparenti.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,91 ± 0,03 Kg/L a 20°C
Viscosità	40 ± 10 s a 20°C con tazza DIN 4.
Volume solido	33% ± 2%
Brillantezza	90 ± 5 unità a 60°
Applicazione	A pennello.
Diluizione	Massimo 5 % con diluente 127 per sintetici.
Resa	10 - 12 m ² /L per mano in relazione all'assorbimento del legno.
Essiccazione	Fuori polvere: 4 - 6 h a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	12 - 24 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare la prima mano diluita al 5%, seconda e terza tal quale o massimo 3%. Se necessario tra una mano e l'altra carteggiare il supporto.
Colore	Incolore e riferimenti tinte di cartella. Base tintometrica.
Avvertenze	1. Applicare su legno nuovo con umidità inferiore al 17%, carteggiato, pulito, sgrassato. 2. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C 3. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.	
Vernice impregnante per legno. A base di resine oleosintetiche in soluzione, pigmenti trasparenti. Elevata protezione del film dall'attacco di muffe e funghi. Per applicazione all'interno e all'esterno. Peso specifico: 1,91 ± 0,03 Kg/L a 20°C Resa: 10 - 12 m ² /L per mano in relazione all'assorbimento del legno.	

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - schede tecniche"

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA