



INGHAM CLARK IMPREGNANTE AD ACQUA

IMPREGNANTE PER LEGNO

Cod. 7 82200020 - 7 82190...

Descrizione	Impregnante ad acqua per legno. Opaco.
Caratteristiche	Per la preparazione ed il trattamento di manufatti in legno nuovo o già trattati. Elevata penetrazione e protezione contro funghi e muffe. Buona resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Esalta la venatura del legno anche su supporti lignei di poco pregio. Inodore.
Impieghi	All'interno ed all'esterno per il trattamento, la protezione e la colorazione di qualsiasi supporto ligneo.
Composizione	A base di resine acriliche in emulsione acquosa e selezionati fungicidi.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,03 ± 0,03 Kg/L a 20°C
Viscosità	22 ± 4 s a 20°C con tazza DIN 4.
Volume solido	24% ± 2%
Applicazione	A pennello, straccio, immersione.
Diluizione	5% con acqua.
Resa	9 - 11 m ² /L per mano in relazione all'assorbimento del legno.
Essiccazione	Fuori polvere: 30 min - 1 h a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	12 - 24 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare una o più mani di impregnante incolore o nella tinta scelta. Se necessario ricoprire con vernice Keller Lack 9.
Colore	Incolore e riferimenti tinte di cartella. Incolore base tintometrica.
Avvertenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mescolare con cura con una spatola prima e durante l'applicazione. Una non perfetta miscelazione può determinare una disuniformità di tinta a lavoro finito. 2. La versione incolore non è idonea da sola alla protezione all'esterno. È però consigliata per uniformare gli assorbimenti e per schiarire le tinte. 3. Applicare su legno nuovo, pulito, sgrassato e carteggiato, con umidità non superiore al 17%. 4. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C. 5. Per lo stoccaggio: conservare in luogo fresco ed asciutto.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.	
Impregnante ad acqua. A base di resine acriliche in emulsione acquosa e specifici fungicidi. Per applicazioni all'interno e all'esterno come mano di preparazione per i cicli a vernice. Inodore. Peso specifico: 1,03 ± 0,03 Kg/L a 20°C Resa: 9 - 11 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