



Cod.782170...

IC IMPREGNANTE FINITURA CERATA
FINITURA IMPREGNANTE PER LEGNO AD ACQUA

Descrizione	Finitura impregnante ad effetto cera per legno all'acqua. Satinato.
Caratteristiche	Facile applicazione, buona resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici, ottimo aspetto estetico grazie a particolari cere, che rendono le superfici trattate idrorepellenti, pur mantenendo la naturale traspirabilità del legno. Rapida essiccazione, rende facile il trattamento e la manutenzione di tutti i manufatti in legno, anche all'interno perché inodoro. Non sfoglia, esalta la venatura del legno e protegge anche supporti lignei di poco pregio.
Impieghi	All'interno ed all'esterno per il trattamento, la protezione e la decorazione di qualsiasi supporto ligneo (infissi, staccionate, arredi, oggettistica, etc).
Composizione	A base di resine acriliche in emulsione acquosa e cere selezionate.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE:

Peso specifico	1,05 ± 0,03 kg/L a 20°C
Viscosità	22 ± 4 s a 20°C con tazza DIN 4
Volume solido	23% ± 2%
Applicazione	Pennello.
Diluizione in volume	pronto all'uso se usato come finitura; come impregnante , diluire la prima mano fino al 10-15 % con acqua
Resa	11-13 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	Eliminare tracce di resina,sporco e polvere. Eliminare vecchie vernici e riportare a legno. Carteggiare per uniformare gli assorbimenti. Applicare una mano di IC Impregnante e successivamente due mani di IC Impregnante Finitura Cerata, oppure direttamente due / tre mani IC Impregnante Finitura Cerata. Una leggera carteggiatura tra le mani, migliora l'aspetto del ciclo.
Colore	Incolore - Tinte di cartella – Tinte realizzabili con sistema tintometrico.
Avvertenze	<ol style="list-style-type: none">1. Mescolare con cura prima e durante l'applicazione. Una non perfetta miscelazione può determinare una disuniformità di tinta a lavoro finito.2. L'effetto estetico finale è in funzione del tipo di legno e delle modalità applicative; si consiglia una prova preliminare3. La versione incolore non è idonea da sola alla protezione all'esterno. Prevedere nel ciclo, sempre una mano colorata.4. Applicare su legno, pulito, sgrassato e carteggiato, con umidità non superiore al 17%.5. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C.6. Per lo stoccaggio: conservare in luogo fresco ed asciutto.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi:	Finitura impregnante effetto cera per legno ad acqua. A base di resine acriliche in emulsione acquosa e cere selezionate. Per applicazioni all'interno e all'esterno come finitura non sfogliante. Peso specifico: 1,05 ± 0,03 kg/L Resa : 11-13 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"