

Scheda tecnica prodotto NR 6181

IMPREGNANTE MONOCOMPONENTE TRASPARENTE ALTA COPERTURA

Data creazione: 09/09/1998 Data revisione: 29/11/2006, revisione 1

ICA S.p.a. Via S. Pertini n. 52, Zona Ind.le A 62012 Civitanova Marche (MC) - Italy
Tel. +39 0733 8080 Fax. +39 0733 808140

PRODOTTO: IM010 IMPREGNANTE MONOCOMPONENTE TRASPARENTE ALTA COPERTURA

DESCRIZIONE: Vernice monocomponente trasparente appositamente studiata per la protezione del legno sia interno (travi soffitti, mobili interni) che esterni (infissi, chalets, perlinati, palizzate, ecc.). Le sue caratteristiche principali sono: ottima elasticità e resistenza all'esterno, buona azione penetrante, facilità di applicazione e manutenzione. Rispetto all'impregnante trasparente IM100, l'IM010 ha una copertura migliore.

SETTORE D'IMPIEGO: infissi

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

Aspetto: Liquido giallognolo
Residuo secco %: 24 ± 2

SUBSTRATO: legno grezzo

MODALITA' D'IMPIEGO: A spruzzo, a pennello, a immersione, a pioggia (flow-coating), con macchine di impregnazione sottovuoto, direttamente su legno grezzo o su legno già trattato in precedenza con impregnanti. Nel caso di legni vecchi già trattati con altri tipi di vernici (ad es. bicomponenti) esse debbono essere completamente asportate. Dare una o più mani di impregnante con intervallo di 12-24 ore tra una mano e l'altra, evitando di fare spessore ed eventualmente eliminando l'eccesso di vernice con un panno od una spugna asciutti dopo 15-30 minuti dall'applicazione. Per avere la massima tenuta all'esterno impregnare bene i legni per testa. Per la finitura adoperare esclusivamente prodotti monocomponenti sintetici, alchidici uretanici ed oleouretanici (ad es. ns. LP154, LP154M, LP154MTX, LP154I, LP154ITX). L'IM010 non va diluito ma se la diluizione si rendesse necessaria adoperare esclusivamente il ns. D1018.

SOVRAPPLICAZIONE: Minimo 24 ore.

INDURITORE: Prodotto monocomponente.

ESSICCAZIONE:

Fuori impronta: 2 ore
Essiccazione completa: 24 ore a 23°C a 60%
Carteggiatura: Dopo almeno 24 ore dall'ultima mano.

DILUIZIONE: il prodotto è pronto uso
QUANTITATIVO DA APPLICARE: 60-80 g/mq

STABILITA' IN BARATTOLO A 20°C: 12 mesi

AVVERTENZE:

- 1) Nell'applicazione a spruzzo operare in ambienti bene areati.
- 2) Nell'applicazione ad immersione usare guanti e occhiali protettivi. Alla fine dell'applicazione coprire bene le vasche d'immersione per evitare l'evaporazione dei solventi e la formazione di pellicole. Se la vernice nella vasca non viene rinnovata di continuo, è bene rimetterla nei contenitori originali che vanno tenuti ben chiusi, avendo cura prima di filtrarla, per eliminare le impurità (come polvere di legno), che vi sono cadute durante la lavorazione. In ogni caso, di tanto in tanto, aggiungere nella vernice, l'apposito additivo antipelle AD3 nella percentuale dello 0.2% - 0.3% e controllare la viscosità riportandola a quella originale con l'aggiunta del ns. diluente D1018.

SPECIFICHE DI FORNITURA:

CARATTERISTICA	UNITA'	VALORE	METODO
Peso spec. a 20°C	g/ml	0.85±0.05	MP01
Visc.C.F.2 20°C	sec	28 ± 3	MP04

L'utilizzatore deve verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico, non potendo noi assumere alcuna responsabilità per quanto riguarda l'esito delle lavorazioni.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica nonché eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate. Le informazioni sono superate a fronte della pubblicazione di una nuova edizione. Contattateci per la fornitura dell'ultima edizione.

IM010/1

Pagina 1 di 1