

Denominazione	IMPREGNANTE PROTETTIVO A SOLVENTE
Descrizione	Protettivo per legno. La formulazione a solvente rende il prodotto particolarmente adatto ad essere applicato in esterno, grazie alla particolare resistenza allo stress causato dagli agenti atmosferici. L'ottima elasticità delle resine utilizzate permette al prodotto di seguire nel tempo i naturali movimenti di assestamento del legno.
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">- Anti UV- Esalta la Venature- Resistente alle intemperie
Classificazione (UNI 8681)	A1. A.O.B.2.AB Vernice per impregnazione superficiale a saturazione, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, opaca, alchidica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo. Valore limite UE di COV per IMPREGNANTE PROTETTIVO A SOLVENTE (cat. A/f): 700 g/L (2010). IMPREGNANTE PROTETTIVO A SOLVENTE contiene al massimo 700 g/L di COV.
Ciclo applicativo	LEGNO NUOVO: Applicare una mano di Impregnante Protettivo a Solvente su legno asciutto, stagionato e pulito. Carteggiare leggermente per asportare il pelo del legno. Applicare una o due mani di vernice di finitura LEGNO VERNICIATO: Lavare con acqua e detersivo, risciacquare abbondantemente, lavare e asciugare. Carteggiare a fondo a seconda dello stato del legno. Asportare la polvere e applicare una o due mani di Impregnante Protettivo a Solvente
Consigli pratici	Agitare bene prima dell'uso e per i colorati è consigliabile agitare frequentemente anche durante l'impiego. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto: min. +5°C / max. 35°C; supporto asciutto. La tinta ottenuta dipende dal colore Iniziale e dall'età del legno. Più il legno è vecchio, più la tinta ottenuta sarà scura. Tra una mano e l'altra lavorare la superficie con carta abrasiva in modo da renderla liscia. Se il legno è grasso, sgrassare con il Diluente Sintetico prima di applicare il protettivo completo per legno Su legni nuovi o molto esposti, si consiglia di applicare una terza mano per le tinte chiare.
Precauzioni di sicurezza	Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo. Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

IMPREGNANTE PROTETTIVO A SOLVENTE

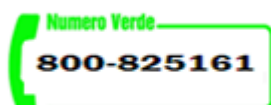
Codice scheda LOS195117T

Rev.01 del 10.09.2018 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		-
Massa volumica g/ml	UNI 8910	0.810 ÷ 0.860
Viscosità ISO Ø 4, s	UNI 8356	14 ÷ 20
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	8 ÷ 14 (in funzione dell'assorbimento del legno)
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		1
Secco in profondità h		Max 6
Sovraverniciabilità h		Dopo 6
Superficie di applicazione		Esterni
Colori		Tinte di cartella, trasparente
Pulizia attrezzi		Acquaragia Dearomatizzata
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti



Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977
www.lospecialistadimc.it, E-mail: info@lospecialistadimc.it