

DESCRIZIONE

Finitura a solvente ad elevate prestazioni per esterni, satinata trasparente a base di resina alchidica ad effetto cerato per la protezione e decorazione dei manufatti in legno con elevata protezione dalle intemperie e dai raggi UV. Regolatore dell'umidità del legno.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Enfatizza e nobilita le venature del legno
- Ottima idrorepellenza
- Regolatore dell'umidità del legno
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Protezione elevata dai raggi U.V.
- Ottima resistenza all'aggressione biologica
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

COLORE

Colori di cartella riproducibili con sistema SigmaTint Absolu

BRILLANTEZZA

Satinato

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 0,95 Kg/l
Contenuto solidi in volume	Circa 54%
Resa teorica	Circa 13 m ² /l allo spessore di 25 µm di film secco per strato in funzione delle condizioni del supporto.
Tempi d'essiccazione	Fuori polvere: dopo 3 ore Secco al tatto: dopo 4 ore Ricopribile: dopo 16 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	50° C

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelazione	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.		
Applicazione	Pennello	Spruzzo	Airless
Diluyente consigliato	Pronto all'uso	Pronto all'uso	Pronto all'uso
Volume del diluyente			
Diametro dell'ugello	-	1-1,5 mm	0,25-0,30 mm
Pressione all'ugello	-	3-4 atm	100-120 atm
Solvente per la pulizia	Thinner 20-05		

CICLI D'INTERVENTO**Preparazione del supporto**

Legno: carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%. Si ricorda che per l'applicazione di prodotti trasparenti è di fondamentale importanza una preparazione il più uniforme possibile del supporto.

Impregnazione

Applicazione dell'impregnante

1 x 15 µm Wood Protect 2in1 Classic

Solvente

Trasparente o colorato

Finitura

2 x 30 µm Wood Protect Satin

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85. Controllare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI**WOOD PROTECT SATIN - Specifica Prodotto**

Finitura trasparente per legno satinata con filtri U.V. Regolatore dell'umidità del legno. Utilizzabile all'esterno. Elevato contenuto di solidi in volume pari a circa 54% e peso specifico di circa 0,95 Kg/l.