

Impregnante - finitura trasparente acrilica a base acqua per legno. Effetto cerato e con filtri U.V.

30 - 08 - 2015

## DESCRIZIONE

Impregnante-finitura trasparente a base acqua per legno ad effetto cerato; per interni ed esterni. Può essere utilizzato come finitura in un ciclo a tre strati per ambienti interni e per esterni protetti. Per lavori all'esterno o dove sia richiesta maggiore durata finire con Sigmalife DS Acryl.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Enfatizza e nobilita le venature del legno
- Elevata resistenza alle intemperie e ai raggi U.V.
- Protegge il legno dall'aggressione biologica e fisica
- Non filmogeno, regolatore dell'umidità del legno.
- Inodore
- Essicca velocemente.
- 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 1,02 Kg/l
Contenuto solidi in volume	Circa 34%
Resa teorica	Circa 22,6 m <sup>2</sup> /l allo spessore di 15 µm di film secco per strato in funzione delle condizioni del supporto.
Tempi di essiccazione	Fuori polvere: dopo 1 ora Secco al tatto: dopo 2 ore Ricopribile: dopo 4 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi (teme il gelo)
Punto di infiammabilità (DIN 53213)	Non rilevante

## ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelazione	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.		
Applicazione	Rullo/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 atm
Solvente per la pulizia	Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso		

## 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 Sigmalife VS Acryl

Acqua

Trasparente o colorato

### DATI SUPPLEMENTARI

Non usare Sigmalife VS Acryl su legnami tropicali (ad es. Merbau) contenenti sostanze solubili in acqua.

### Finitura

2 x 15 µm Sigmalife Vs Acryl per esterni protetti o per interni  
2 x 25 µm Sigmalife DS Acryl per superfici esterne

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

### Sigmalife VS Acryl – Specifica Prodotto

Impregnante a finire per legno inodore a base di resina acrilica trasparente. Applicazione di finitura in tre strati all'interno e all'esterno su legno nuovo e totalmente sverniciato. Con contenuto solidi in volume pari a circa 34% e peso specifico di circa 1,02 kg/l