

DESCRIZIONE

Impregnante a base di resina alchidica semitrasparente, per la protezione e decorazione dei manufatti in legno.

Per interni ed esterni. Utilizzabile come finitura applicando un ciclo a tre mani per strutture lineari (cancelli, staccionate, facciate in legno, ecc.). Per lavori ove sia richiesta maggiore manutenzione e durata come porte e finestre applicare due mani di Sigmalife DS o Sigmalife HS Gloss/Satin.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Elevata resistenza alle intemperie e ai raggi UV
- Enfatizza e nobilita le venature del legno
- Colori chiari e trasparenti
- Non filmogeno, regolatore dell'umidità del legno
- Protegge il legno dall'aggressione biologica e fisica
- Facile applicazione

COLORE

5 colori pronti: 0701 incolore - 1706 noce - 1702 rovere chiaro - 1707 teak - 1703 rovere scuro.
Altri colori di cartella riproducibili con sistema tintometrico Sigmatint

BRILLANTEZZA

Satinato

DATI PRINCIPALI A 20° C

Peso specifico	Circa 0,83 Kg/l
Contenuto solido in volume	Circa 33%
Resa teorica	14 mq/l a 25 µm di film secco per mano 22 mq/l a 15 µm di film secco per mano
Tempi d'essiccazione	Fuori polvere: dopo 2 ore Sovraverniciabile: dopo 16 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	24 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	32° C

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE Prima dell'uso miscelare accuratamente il prodotto.

APPLICAZIONE Pennello
Diluente consigliato Thinner 20-05
Volume del diluente Pronto all'uso
Diametro dell'ugello -
Pressione all'ugello -
Solvente per la pulizia Thinner 20-05

N.B al fine di evitare la formazione di chiazze scure, dovute al diverso assorbimento delle superfici di legno con molti nodi è necessario rimuovere l'eccesso di prodotto entro 10 minuti dall'applicazione.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Vedere le schede 1430 - 1431 "Istruzioni per la sicurezza" e la scheda di sicurezza del prodotto

CICLI D'APPLICAZIONE

SUPERFICIE NUOVA		
	Preparazione	Finitura
LEGNO INTERNO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sgrassare (legni esotici resinosi) 2. Carteggiare 3. Una mano di Sigmalife VS diluito al 5% con Thinner 20-05 	<p>Applicare 2 x a finire di Sigmalife DS Satin diluita max. 10% con Thinner 20-05.</p> <p>Oppure applicare 2 x a finire di Sigmalife HS Gloss/Satin diluita max. 10% con Thinner 20-05</p>
LEGNO ESTERNO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sgrassare (legni esotici resinosi) 2. Carteggiare 3. Una mano di Sigmalife VS diluito al 5% con Thinner 20-05 	<p>Applicare 2 x a finire di Sigmalife VS (effetto cera) non diluito. Oppure applicare 2 x Sigmalife DS Satin (satinato) diluito max. 10% con Thinner 20-05. Oppure applicare 2 x Sigmalife HS Gloss/Satin (brillante o satinato) diluito max. 10% con Thinner 20-05</p>
SUPERFICIE VECCHIA O GIÀ TRATTATA		
	Preparazione	Finitura
LEGNO INTERNO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sgrassare (legni esotici resinosi) 2. Carteggiare e rimuovere i vecchi strati di vernice non aderenti. 3. Una mano di Sigmalife VS diluito al 5% con Thinner 20-05 	<p>Applicare 2 x a finire di Sigmalife DS Satin diluita max. 10% con Thinner 20-05.</p> <p>Oppure applicare 2 x a finire di Sigmalife HS Gloss/Satin diluita max. 10% con Thinner 20-05</p>
LEGNO ESTERNO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sgrassare (legni esotici resinosi) 2. Carteggiare e rimuovere i vecchi strati di vernice non aderenti. 3. Una mano di Sigmalife VS diluito al 5% con Thinner 20-05 	<p>Applicare 2 x a finire di Sigmalife VS(effetto cera) non diluito. Oppure applicare 2 x Sigmalife DS Satin (satinato) diluito max. 10% con Thinner 20- 05. Oppure Applicare 2 x Sigmalife HS Gloss/Satin (brillante o satinato) diluito max. 10% con Thinner 20-05</p>

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C e quando l'umidità relativa dell'aria è superiore all'85%

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI**SIGMALIFE VS - Specifica Prodotto**

Impregnante a finire per legno al solvente, a base di resine sintetiche speciali. Contenuto solido in volume pari al 33%. Per interni ed esterni non filmogeno regolatore d'umidità. Applicato a tre mani all'esterno è utilizzabile come finitura per interni ed esterni.