

SIL - UV PROTECTION



Finitura trasparente satinata cerosa per legno, ad alta resistenza ai raggi ultravioletti

Colore	Colori cartella
Confezioni	0,750 - 2,5 - 10 litri
Principali proprietà	<ul style="list-style-type: none">- Ottima idrorepellenza.- Aspetto ceroso.- Ottima resistenza ai raggi ultravioletti.- Ridottissimo scolorimento del legno.- Ottima elasticità.- Film microporoso e permeabile al vapore acqueo.
Caratteristiche del prodotto	
Composizione	A base di resine alchidiche, pigmenti ossidi e speciali cere che aumentano le caratteristiche di idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici.
Aspetto	Satinato.
Peso specifico medio	0,930 kg/l.
Contenuto di solidi in peso	54% \pm 3
Viscosità	Tixotropica.
Essiccazione a 20 °C e 60% U.R.	4 ore.
Sopraverniciabile	Dopo 16 ore.
Conservazione	In confezione ben chiusa ed al riparo dal gelo.

Modo d'impiego

Impiego	Per proteggere ed abbellire supporti in legno.
Applicazione	Pennello o rullo.
Diluizione	Pronto all'uso.
Temperatura di applicazione	5 – 30 °C.
Resa	12 - 15 mq/l per mano, dipendente dalla porosità del supporto.
Spessore del film	35 micron per mano.
Pulizia degli attrezzi	Con Diluente Sintetico 914090L.

Sistemi di applicazione	<p>A) Legno nuovo</p> <ul style="list-style-type: none">- Accertarsi prima della verniciatura che il legno non abbia un tasso di umidità superiore al 18%- Applicare una mano, a pennello, di Imprex, non diluita.- Ad essiccazione avvenuta prevedere una leggera carteggiatura- Applicare due mani, a pennello, di Sil-UV Protection, non diluite <p>B) Legno vecchio</p> <ul style="list-style-type: none">- Accurata carteggiatura, rimuovendo eventuali vecchie mani di vernici non ben aderenti.- Ritoccare con Classico le parti di legno scoperte, fino ad ottenimento di un colore simile all'esistente.- Applicare una mano, a pennello, di Sil-UV Protection, non diluita.- Ad essiccazione avvenuta prevedere una leggera carteggiatura.- Applicare una mano, a pennello, di Sil-UV Protection, non diluita.
-------------------------	---

Note

Attendere minimo 16 ore tra una mano e l'altra, dipendente dalle condizioni meteo e del supporto. Non applicare su supporti esposti direttamente ai raggi solari, proteggendoli per almeno 24 ore successive, da eventuali piogge.

Avvertenza

Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera) Operazioni di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi.

Voce di capitolato

Finitura trasparente satinata cerosa per legno all'esterno (tipo Sil-UV Protection)

A base di resine alchidiche in solvente, pigmenti ossidi ed additivi per un'alta resistenza ai raggi ultravioletti

Peso specifico medio 0,930 kg/l

Contenuto
di solidi in peso 54% +/- 3

Tutte le informazioni tecniche qui contenute sono fornite al meglio della ns. esperienza e conoscenza tecnica. Linvea garantisce la buona riuscita del lavoro realizzato con i ns. prodotti, a condizione che in sede di applicazione vengano seguite scrupolosamente le indicazioni tecniche sopra riportate ed il lavoro venga eseguito a perfetta regola d'arte, con perizia e professionalità. Il Cliente è tenuto a verificare, prima della posa in opera, l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, se necessario anche con prove preliminari. Ogni e qualsiasi responsabilità da parte di Linvea è esclusa e declinata, per i risultati ottenuti con l'impiego del materiale errato e/o al di fuori delle regole della buona tecnica.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.