

922X

LACFARBE TOP



FINITURA TRASPARENTE E COLORATA A BASE ACQUOSA, SATINATA, PER APPLICAZIONI SU LEGNO PER ESTERNI ED INTERNI. ALTA RESISTENZA AI RAGGI ULTRAVIOLETTI.

Colorabile con sistema LAC COLOR SYSTEM impiegando la base 922XTL100

Tinte pronte

| | |
|-------|------------|
| TL100 | INCOLORE |
| TL101 | LARICE |
| TL102 | PINO |
| TL111 | NOCE |
| TL113 | NOCE SCURO |

Caratteristiche

Finitura trasparente protettiva incolore e colorata per legno a base di emulsioni acriliche e particolari sostanze che filtrano la radiazione UV impedendo il degrado del legno e l'attacco di muffe, funghi ed insetti. Presenta pigmenti trasparenti che esaltano le venature del legno valorizzandone la bellezza e conferendo un aspetto pieno e gradevole.

Proprietà

- Idrorepellente
- Resistente a raggi UV ed intemperie
- Permeabile al vapore acqueo
- Applicabile su manufatti in legno dimensionalmente stabili quali: porte, persiane, serramenti, schermi oscuranti

Dati tecnici

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Massa volumica (Densità) a 20°C | kg/l | 1,20 ± 0,02 a 20°C |
| Viscosità | mm ² /s | 10.000-11.000 ASTM 5 a 20°C |
| Contenuto solido in peso | % | 48 ± 1 |
| Brillantezza (EN ISO 2813) | G2 Satinato | <60 a 60° e ≥10 a 85° |
| Spessore del film secco (EN 1062-1) | E1 | ≤ 50 µm |
| Confezioni disponibili | litri | 0,75 - 2,5 |

Contenuto COV/VOC (D.Lgs. 161-03/06 - 2004/42/EC)

Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne/esterne (cat. A/e): 130g/l. Questo prodotto contiene massimo 130 g/l

Modalità di impiego

Diluire con la percentuale di acqua indicata in tabella, facendo attenzione a rendere omogeneo il prodotto, se possibile con mescolatore a basso numero di giri.

Per la preparazione di quantitativi parziali, si raccomanda di mescolare il prodotto tal quale prima di eseguire il prelievo dalla confezione originale. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

922X

LACFARBE TOP

| | | |
|--|-------------------|--|
| Applicazione | | Rullo, airless |
| Diluizione | % Vol | 0-5 |
| Resa a una mano | m ² /l | 10-12 |
| Attesa tra 1° e 2° mano (20°C e 60% di U.R.) | h | 6 |
| Tempi di essiccazione (20°C e 60% di U.R.) | min | fuori polvere: 10 - fuori tatto: 45 - in profondità: 24-36 h |
| Temperatura di applicazione | °C | Min +5- Max +30 |

Preparazione della superficie

Carteggiare e ripulire accuratamente la superficie da polvere e sporcizia; il legno deve essere esente da grasso o cere. Controllare che il supporto sia perfettamente asciutto (contenuto di umidità inferiore al 16%).

Superfici in legno nuovo mai verniciate:

applicare una mano di LACFARBE GRUND Cod. 921X; attendere l'essiccazione, carteggiare per eliminare il pelo del legno e spolverare. Applicare a finire due mani di LACFARBE TOP.

Superfici in legno già trattate con smalti o vernici deteriorate:

se la finitura deve essere solo rinnovata e la superficie risulta essere ancora intatta, basta ripulire accuratamente e, se la superficie è perfettamente asciutta (contenuto di umidità inferiore al 16%), carteggiare con carta abrasiva grana 150 i legni di conifera e grana 180 i legni di latifoglia (a basso contenuto di tannino) ed applicare LACFARBE TOP. In caso contrario, asportare ogni traccia della vernice precedente portando a nudo il legno e procedere come nel caso di legno nuovo mai verniciato.

Consigli relativi all'impiego

Pulizie attrezzature

Lavare attrezzi ed apparecchiature, subito dopo l'uso, con acqua. Se i prodotti sono induriti pulire con D20, sverniciatore o meccanicamente.

Stabilità allo stoccaggio

La confezione parzialmente utilizzata va chiusa con cura, ma la non corretta camera d'aria sopra il prodotto potrebbe non garantirne la conservabilità.

Conservare il prodotto negli imballi originali, chiusi ermeticamente, a temperature comprese tra +5°C e +30°C. Gli imballi devono essere protetti dai raggi solari.

Avvertenze

La confezione parzialmente utilizzata va richiusa con cura.

A lavoro ultimato il prodotto diluito, eventualmente avanzato, non va rimesso nel contenitore originale.

Non applicare il prodotto su ripiani o piani d'appoggio.

Gli effetti cromatici realizzabili con le tinte disponibili nelle varie collezioni di riferimento, soprattutto nei toni pastello, sono influenzati dal colore dei legni da trattare, pertanto è consigliabile l'esecuzione di campionature preventive per verificare il risultato finale.

LACFARBE TOP non deve essere applicato sui seguenti tipi di legno, particolarmente ricchi in estrattivi: Merbau - Iroko - Cedro Rosso Canadese - Rovere - Castagno - Afzelia - Larice Russo Siberiano - Teak - Cedro Rosso Canadese.

Istruzioni sulla sicurezza

922X

LACFARBE TOP

Usare il prodotto secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Informazioni dettagliate sono contenute nella relativa scheda di sicurezza, disponibile a richiesta.

Le indicazioni contenute in questo prospetto corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non esentano i clienti dall'effettuare collaudo d'entrata per conto proprio. Ci riserviamo di apportare variazioni ai dati caratteristici dei prodotti in relazione al progresso tecnico o a sviluppi produttivi. I suggerimenti dati in questo prospetto richiedono, a causa dei fattori che sfuggono alla nostra influenza durante la lavorazione, esami e prove in proprio. Inoltre, per la corretta preparazione dei supporti e l'applicazione dei prodotti valgono le regole della posa a regola d'arte, così come riportato nel Manuale Tecnico di AVISA 'La formazione degli applicatori: i prodotti vernicianti per edilizia'.