



Lubens Protettivo

Descrizione

Vernice protettiva trasparente per legno, per esterni ed interni. La sua particolare composizione conferisce elevata resistenza agli agenti aggressivi esterni e ottima distensione al film di vernice. Di facile applicazione, è iningiallente ed è resistente ai raggi UV.

Disponibile nella versione lucida o satinata.

Campi d'impiego

È adatto alla verniciatura del legno in ambiente marino. E' inoltre indicato per la finitura di pregio di infissi e manufatti d'arredamento.

Preparazione del supporto

Legno nuovo o già verniciato con prodotto similare: carteggiare con carta abrasiva fine e spolverare. Se occorre, sgrassare con un panno imbevuto di diluente nitro. Quindi, per una maggiore protezione del legno e per un miglior ancoraggio, applicare una o due mani di impregnante LUBENS IMPREGNANTE neutro o a colore.

Legno già verniciato: rimuovere gli strati esistenti riportando a legno nuovo, quindi procedere come per legno nuovo. Nel caso di supporti danneggiati, stuccare, attendere l'essiccazione, carteggiare per eliminare il pelo del legno ed eventuali eccedenze o sbavature di stucco, spolverare.

In ogni caso il supporto deve essere asciutto (non solo in superficie, ma anche in profondità) e ben stagionato, esente da residui polverosi, oleosi e resinosi, da formazioni vegetali, da marcescenza.

Applicazione

Applicare due-tre mani di LUBENS PROTETTIVO a pennello, a rullo, a spruzzo. Attendere almeno 18 ore tra una mano e l'altra. Per ottenere una finitura perfetta si consiglia di carteggiare con carta fine tra una mano e l'altra.

Applicare con temperature comprese tra +5°C e +30°C. Evitare l'applicazione su superfici assolate, gelide o umide, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o con elevata umidità relativa. In interni, aerare i locali durante l'applicazione. Mescolare bene prima dell'uso.

Diluizione

0-5% in peso con DILUENTE A. Rimescolare bene prima dell'uso.

Pulizia attrezzi

1





Azienda certificata

color your life





Con DILUENTE A immediatamente dopo l'uso.

Stoccaggio

24 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Dati tecnici

| · | |
|----------------------------|--|
| PRODOTTO | Flatting sintetico |
| PESO SPECIFICO | 0,940 ± 0,010 kg/l |
| VISCOSITÀ | 250 ± 50 cP Brookfield a 23°C |
| BRILLANTEZZA | Lucido = 90 ± 2 g.u. (60°) Satinato = 45 ± 2 g.u. (60°) |
| COLORE | Neutro |
| SPESSORI CONSIGLIATI | 30-35 μm secchi per singola mano |
| MANI CONSIGLIATE | 2 mani |
| SOVRAVERNICIABILITÀ | 18-24 ore |
| METODO APPLICATIVO | Pennello, rullo, spruzzo |
| RESA TEORICA | 8-10 m²/l per due strati |
| SECCO AL TATTO (23°C) | 2-3 ore |
| SECCO IN PROFONDITÀ (23°C) | 24 ore |

REV 1/2025

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile. questa non sarà più valida. 2