

Neojal Hydro satin









Impregnante satinato per interni ed esterni, a base di leganti alchidici-acrilici, diluibile con acqua

Destinazione

Protezione e decorazione delle opere in legno per lavori nuovi e interventi di manutenzione, applicabile su:

- · Legno grezzo, nuovo o vecchio (legno massello e derivati)
- Consigliato su legno antiessiccante (iroko, niangon, sipo, teck), legno acido (red cedar) e compensato CTBx
- · Vecchi impregnanti in buone condizioni

Proprietà

- · Alta protezione contro UV, umidità e intemperie
- Pigmentazione specifica che valorizza la venatura del legno
- La flessibilità e la microporosità elevate eliminano i rischi di scheggiatura
- Protezione idrorepellente che limita le variazioni dimensionali del legno (e della sua fessurazione)
- Protezione rafforzata del film contro lo sviluppo di muffe e funghi dell'azzurramento
- Prodotto privo di odore solvente, ideale per tutti i lavori di decorazione in locali occupati
- Comodità d'uso (buona tenuta alla spazzola, nessuna sbavatura, tempo di ripresa elevato)
- Agente antiruggine (teste di chiodi, graffe)
- · Neojal Hydro satin incolore è soltanto per interni

Caratteristiche

Presentazione Prodotto untuoso

Aspetto secco Satinato

BS 60°: 42±2 in base al sistema e all'essenza del legno

Residuo secco In peso: 32±2%.

In volume: 30±2%.

Densità 1,05±0.05

Tasso di COV 92 g/l max.

Essiccazione Asciutto al tatto: 1 ora (20°C, 65%) Ricopribile: 4 ore

Variabile in base alle condizioni dell'ambiente di applicazione e all'essenza del

legno

Su legno duro e ricco di tannini (quercia, castagno): invitiamo a contattarci

Resa In media 75 g/m² o 14 m²/l per strato, variabile in base al supporto e al metodo

di applicazione

Colore In base al campionario specifico

Formato confezioni 1L - 5L

Conservazione 24 mesi nella confezione originale chiusa ermeticamente

Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C

Neojal Hydro satin

Applicazione

Diluizione Prodotto pronto all'uso

Come strato impregnante, diluibile fino al 5% con acqua

Attrezzi

Spazzola piatta e larga a setole morbide o rullo medio e spalter nel senso della venatura del legno. Utilizzare preferibilmente un materiale speciale acrilico

Pulizia del materiale

Subito dopo l'uso con acqua

Condizioni di applicazione

- Temperatura ambiente e del supporto superiore a 10°C (attenzione se T > 35°C)
- · Umidità relativa inferiore all'80%
- Supporto asciutto e non condensante
- Tempo asciutto, al riparo da forti correnti e dalla luce solare diretta
 Cantine: ventilazione adatta durante e dono l'applicazione. Non
- Cantine: ventilazione adatta durante e dopo l'applicazione. Non utilizzare in spazio ristretto. Esclusivamente contatto indiretto

Preparazione dei supporti

I fondi devono essere sani, asciutti, coerenti, privi di polvere e puliti per l'applicazione. A seconda dei casi, potrebbero occorrere spazzolatura, carteggiatura, raschiamento, sabbiatura, decapaggio, lavaggio HP, lisciviazione, per eliminare qualsiasi traccia di sporco e le parti difettose, friabili o polverulente che possono compromettere l'aderenza

Sistema di applicazione

Su legno grezzo:

- Uno strato di impregnante per il trattamento contro i rischi di contaminazione da parte di insetti o muffe
- Uno strato di Neojal Hydro satin colorato o incolore, diluito con il 5% di acqua al massimo
- Due strati, senza diluizione, di Neojal Hydro satin colorato o incolore (per gli interni)

Su vecchio impregnante e dopo carteggiatura:

 Due strati, senza diluizione, di Neojal Hydro satin colorato o incolore (per gli interni). Per una protezione ottimale dell'opera, trattare con saturazione gli assemblaggi, le sezioni o le parti assorbenti (alburno) e prevedere uno strato supplementare sulle parti orizzontali o con un angolo basso come getti d'acqua, punti di appoggio, bordi alti e bassi della falegnameria

Per gli interni, al fine di evitare una saturazione del colore, è possibile applicare uno strato incolore seguito da strati di colore

Ricordiamo che, per tinteggiare su legno, il tasso di umidità di quest'ultimo non deve superare il 15% (12% per le finestre)

Osservazioni

Rispettare le disposizioni in materia di sicurezza sulla confezione e leggere la scheda di sicurezza

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostri migliori competenze attuali. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Dato che gli sviluppi tecnici sono permanenti, prima dell'applicazione, la nostra clientela è tenuta a verificare presso i nostri servizi che la presente sia proprio l'ultima versione. Inoltre, garantiamo la qualità della merce consegnata secondo le regole dell'Associazione Svizzera dei fabricanti di Pitture e Vernici.

