

## 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

<b>Presentazione</b>	Prodotto untuoso
<b>Aspetto secco</b>	Satinato
<b>Brillantezza speculare</b>	BS 60°: 42±2 in base al sistema e all'essenza del legno
<b>Residuo secco</b>	In peso: 32±2%. In volume: 30±2%.
<b>Densità</b>	1,05±0.05
<b>Tasso di COV</b>	92 g/l max.
<b>Essiccazione (20°C, 65%)</b>	Asciutto al tatto: 1 ora Ricopribile: 4 ore <i>Variabile in base alle condizioni dell'ambiente di applicazione e all'essenza del legno</i> <i>Su legno duro e ricco di tannini (quercia, castagno): invitiamo a contattarci</i>
<b>Resa</b>	In media 75 g/m <sup>2</sup> o 14 m <sup>2</sup> /l per strato, variabile in base al supporto e al metodo di applicazione
<b>Colore</b>	In base al campionario specifico
<b>Formato confezioni</b>	1L - 5L
<b>Conservazione</b>	24 mesi nella confezione originale chiusa ermeticamente Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C

## 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 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, sabbatura, 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 fabbricanti di Pitture e Vernici.

---

