

LINEA LEGNO

Trasparente

Solvente a basso odore

Pronto all'uso

VERNICE FLATTING

Per Ambiente Marino

Esterno

VERNIFARB



VERNICE FLATTING**Per Ambiente Marino**

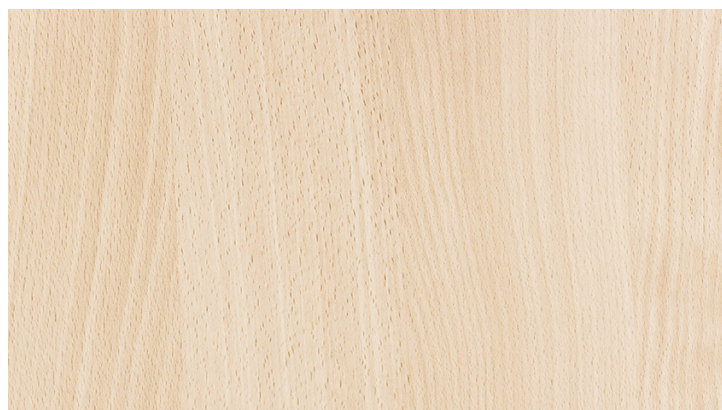
Esterno

VERNIFARB

CARTELLA COLORI

VERNIFARB è una finitura trasparente lucida per legno adatta all'uso esterno e particolarmente indicata in ambiente marino o in climi molto rigidi, per contrastare da un lato l'aggressività della salsedine e dall'altro le infiltrazioni di neve e ghiaccio.

VERNIFARB rende il legno protetto e morbido al tatto senza alterarne il colore naturale.



Incolore

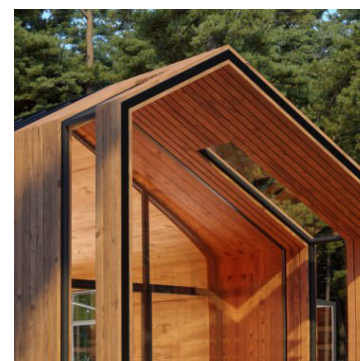
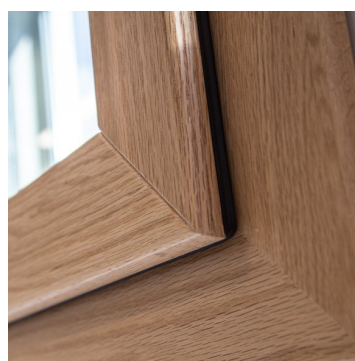
PER COSA SI USA

VERNIFARB è una vernice a solvente in grado di creare un rivestimento esterno IDROREPELENTE, usata per la protezione totale del legno.

La vernice flatting genera un film protettivo molto sottile che isola completamente il manufatto di legno, preservandolo dal deterioramento e dagli attacchi esterni di umidità, raggi UV e agenti atmosferici.

VERNIFARB è particolarmente resistente e quindi indicato per contrastare l'effetto corrosivo della salsedine marina.

Si applica su serramenti, tettoie, perlinature, balconi e manufatti di legno in genere.



VERNICE FLATTING**Per Ambiente Marino**

Esterno

VERNIFARB

DOVE SI USA

Applicare su supporto pulito, asciutto esente da resine naturali e privo di grassi, cere e materiale contaminante. Il contenuto di umidità non dovrebbe eccedere il 20%.

Su legno nuovo: si consiglia di eliminare il pelo mediante carteggiatura a grana fine (P240 o più fine) prima dell'applicazione, specialmente se il pelo si presenta a chiazze, per evitare che un assorbimento irregolare provochi delle macchie di colore. Applicare la prima mano in maniera fluida, in modo che il prodotto penetri in profondità.

Dopo completa asciugatura (24h), carteggiare per asportare eventuali fibre legnose sollevate e rendere, quindi, nuovamente omogeneo il supporto ligneo.

Su legno deteriorato: le aree danneggiate devono essere accuratamente carteggiate fino ad ottenere un supporto sano.

Su legno già verniciato: smalti, vernici trasparenti, ecc., devono essere carteggiati o trattati con sverniciatore fino all'asportazione totale del film di vernice e la superficie va poi trattata come fosse legno nuovo.

ATTENZIONE: il colore del legno, il suo assorbimento e il numero delle mani influiscono sulla tinta finale e sul grado di opacità. E' sempre consigliabile una prova preliminare prima di eseguire il lavoro.

Assicurarsi che il prodotto sia ben miscelato prima e durante l'applicazione, per omogeneizzare eventuali depositi.

Su legni tropicali duri è opportuno verificare che l'essiccazione avvenga regolarmente.

COME SI USA**Metodo di applicazione**

- Pennello, rullo, spruzzo ad aria.

Resa pratica

- 12÷16 m²/l su legno levigato
- 6÷8 m²/l su legno grezzo

Consumo pratico

- 60÷80 ml/m² su legno levigato
- 125÷165 ml/m² su legno grezzo

Numero delle mani

- Una - due
- Applicare una mano preliminare di impregnante VERNOCOL.

Condizioni di applicazione

- Temperatura: 10÷40°C
- Umidità relativa <80%

Essiccazione a 20°C – 50% U.R.

- al tatto 6-8 h
- ripitturabile 24 h

Lavaggio delle attrezzature

- F.100 immediatamente dopo l'uso

Durata a magazzino

- 12 mesi, con T max di 40°C, in latta sigillata, al coperto e al riparo dal gelo.

VERNICE FLATTING**Per Ambiente Marino**

Esterno

VERNIFARB

IN SICUREZZA

H226	Liquido e vapori infiammabili.	P261	Evitare di respirare i vapori.
H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.	P312	In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI
EUH066	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.	P403+P233	Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
P210	Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.	Contiene:	Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, < 2% aromatici
P280	Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.	VOC (Dir. 2004/42/CE) cat. f/BS	Limite massimo: 400 g/l – contiene max 380 g/l
P370+P378	In caso d'incendio: utilizzare CO2 o polvere chimica per estinguere.		

**PER L'AMBIENTE**

Un piccolo gesto può fare un'enorme differenza



BARATTOLO VUOTO E COPERCHIO
RACCOLTA ACCIAIO



BARATTOLO CONTENENTE RESIDUI DI PRODOTTO

Ricorda che è assolutamente vietato gettare vernici e solventi nei cassonetti destinati ai rifiuti indifferenziati. Consegna tu stesso le vernici e i solventi usati presso il centro di raccolta più vicino, oppure affida i rifiuti al negozio dove hai acquistato il prodotto: saranno poi loro a provvedere al corretto smaltimento di vernici e solventi direttamente al centro raccolta.