

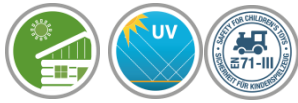


Scheda Tecnica

Flatting Extra Marine

Vernice speciale per nautica

cod. 3925XX



DESCRIZIONE

Vernice oleo-uretanica, fondo/finitura di elevata qualità, pronta all'uso, con ottime caratteristiche di elasticità ed elevato potere riempitivo. Previene screpolature e distacchi. Adatta sia per uso interno che esterno, anche su legni esotici. Arricchita con filtri UV, attribuisce un velo perfettamente resistente all'acqua ed alle intemperie, proteggendo il legno a lungo, valorizzandone l'estetica e la sua naturale bellezza.

Disponibile in versione opaca (30 gloss) e lucida (90 gloss).

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per ponti di barche, rivestimenti e pavimentazioni ad esterno

CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ

Certificazione **EN71.III** Sicuro per giocattoli per bambini.

PULIZIA E DILUIZIONE

Solubile in **Solvoil 04**.

Caratteristiche	U.M.	Valori
Aspetto:		Liquido viscoso
Colore:		Secondo etichettatura
Odore		Tipico
Viscosità Ford #4	Sec.	105-140
Densità	Kg/Lt	0,89 ± 0,02
Resa	m ² /Lt	12-18
Tempo di essiccazione (20°C) - completa	ore	24



PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Nel caso di supporti nuovi sincerarsi che il legno sia ben stagionato, pulito ed asciutto.

Nel caso di ripristino di superfici già trattate procedere ad una leggera carteggiatura preliminare, così da pulire ed uniformare il supporto.

Attenzione: Legni esotici quali Iroko, teak, moganoidi, possono, per loro caratteristica, fortemente rallentare l'essiccazione. Si consiglia una prima mano leggera, ed ove possibile una sgrassatura preliminare del legno con SOLVOIL 04.

MODO D'USO



Agitare bene prima dell'uso.
Diluire al 10-15% con **Solvoil 04** per favorire la pennellabilità.



Applicare in modo uniforme a strati sottili, preferibilmente a pennello.
Su supporti nuovi, procedere ad una prima stesura di prodotto molto diluito (20-40%).



Lasciare asciugare il prodotto per almeno 12 ore.



Applicare almeno due mani di prodotto, attendendo 24 ore tra una mano e l'altra.



Lasciar essiccare per almeno 24 ore.

RACCOMANDAZIONI TECNICHE

Mescolare bene prima dell'uso. Per ottenere una regolare essiccazione applicare spessori uniformi e non eccessivi.

Si consiglia di non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di condizioni climatiche avverse.

L'utilizzo su legni duri e/o esotici può comportare un sensibile allungamento dei tempi di essiccazione.

Assicurare sempre adeguata ventilazione durante e dopo l'applicazione.

Attenzione: il prodotto garantisce ottime performance in esterno, dove andrà gradualmente ad esaurire la sua elasticità; eventuali applicazioni in ambiente interno possono mantenere a lungo l'elasticità caratteristica.

CICLI DI LAVORAZIONE

Per la colorazione preliminare della superficie è possibile applicare l'imregnante **Holz Lasur** – cod. 3610 – quindi procedere alla finitura con due mani di Flatting Extra Marine.

BORMA COLOR SYSTEM



Paste compatibili:
Pigmenti ad olio della serie CO

IMBALLO

Disponibile in confezioni da:

6 x 375 mL

6 x 750 mL

2 x 2,5 Lt

1 x 10 Lt

1 x 20 Lt

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Temperatura di conservazione compresa tra 5°C e 35°C. Teme il gelo.

AVVERTENZE

Leggere la SDS prima dell'uso.



Segatura di legno, panni di cotone, carta e prodotti similari imbevuti di prodotto liquido, e lasciati in tali condizioni, possono causare fenomeni di autocombustione.

Fare pertanto attenzione, nel caso di tali materiali per la pulizia o per quant'altro, di favorire una buona ventilazione per permettere la rapida essiccazione del prodotto o di bagnarli con acqua prima dello smaltimento.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

Prodotto ad uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.

Codice prodotto: **3925XX**
Revisione: **01 del 21/01/2022**