

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Schooner è una vernice trasparente lucida a base di olio tung per gli yacht classici. Adatto all'uso su tutti i tipi di legno inclusi legni oleosi come il Teak e l'Iroko. Contiene filtri UV per schermare i raggi dannosi del sole garantendo un'incredibile durezza.

- * Facile applicazione
- * Lucentezza ricca e profonda
- * Colore "caldo" e dorato.
- * Eccellente protezione UV
- * Per impiego negli interni ed esterni.

Schooner possiede eccellenti proprietà di resistenza all'acqua, applicazione "setosa" e superiori qualità autolivellanti.

INFORMAZIONE RIGUARDANTE IL PRODOTTO

Colore	YVA086
Finitura	Elevata Lucentezza
Peso Specifico	0.89
Volumi Solidi	48%
Vita da scaffale media	2 anno
VOC	411 g/lt
Pezatura	375 ml, 750 ml, 2.5 lt

DATI DI ESSICCAZIONE/RICOPERTURA

	Essiccazione							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Fuori polvere	3 ore		2.5 ore		2 ore		1 ore	
	Ricopertura							
	Temperatura del supporto							
Ricoperto con	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Schooner	16 ore	1 mesi	14 ore	1 mesi	12 ore	1 mesi	8 ore	1 mesi

APPLICAZIONE E IMPIEGO

Preparazione	<p>LEGNO PRECEDENTEMENTE VERNICIATO</p> <p>In Buone Condizioni Pulire con Super Cleaner. Carteggiare omogeneamente con carta di grana 280-320. Rimuovere la polvere della carteggiatura con un panno antipolvere.</p> <p>In Cattive Condizioni Rimuovere tutti i cicli precedenti.</p> <p>LEGNO NUDO Carteggiare/levigare con carta abrasiva di grado 80-180 e poi con carta di grado 280. Pulire la superficie pennellando, spolverando o strofinando. Se la pulizia avviene con solvente attendere che si asciughi completamente prima di applicare la prima mano di vernice.</p>
Metodo	<p>Versare in un contenitore separato la quantità che stimate di applicare. Non utilizzare direttamente dalla lattina. Passare la pittura attraverso un filtro per togliere eventuali contaminazioni.</p> <p>LEGNO PRECEDENTEMENTE VERNICIATO: Applicare 2-4 mani piene, fino al raggiungimento della finitura desiderata. Carteggiare tra le mani con carta grana 320-400. Rimuovere ogni traccia di polvere con un panno antipolvere.</p> <p>LEGNO NUDO: Applicare la prima mano diluita al 10% con Diluente N.1. Applicare altre 4-6 mani piene, fino al raggiungimento della finitura desiderata. Carteggiare tra le mani con carta grana 320-400. Rimuovere ogni traccia di polvere con un panno antipolvere. Non applicare a spessori troppo alti.</p>
Suggerimenti	<p>Miscelazione Mescolare bene prima dell'uso.</p> <p>Diluente Pennello - YTA800 Diluente No. 1. Spruzzo - YTA085 Diluente N.3.</p> <p>Controllo della ventilazione e dell'umidità Applicare in ambiente ventilato e secco. Evitare l'uso in ambiente umido. Basse temperature possono prolungare i tempi di essiccazione e l'umidità può ridurre la brillantezza della finitura.</p> <p>Spruzzo Airless (Applicazione a spruzzo - solo per uso professionale) Pressione: 170 bar/2500 psi Diametro ugello: 0,33-0,41 mm/0,013"-0,016".</p> <p>Spruzzo Convenzionale (Applicazione a spruzzo - solo per uso professionale) Barattolo sotto pressione: Pressione: 3,44-4,47 bar/50-65 psi (pressione pistola); 8-10 psi (pressione barattolo). Diametro ugello: 0,89-1,4 mm/0,035"-0,050". Suzione (coppa sotto): Pressione: 3,44-4,47 bar/50-65 psi (pressione pistola). Diametro ugello: 0,89-1,4 mm/0,035"-0,050".</p> <p>Pennello Utilizzare sempre un pennello pulito che deve essere utilizzato esclusivamente per la verniciatura. Pulire i</p>

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare <http://www.yachtpaint.com>.

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà o in licenza alle aziende del gruppo AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.

Schooner

Vernici trasparenti

Vernice Premium Brillante con Protezione UV.



pennelli prima dell'uso.

Rullo Per l'applicazione a rullo, usare un rullo di pelo e stendere con un pennello di setole naturali.

Altro Questi dati costituiscono un'indicazione. La tecnica applicativa personale come pure le particolari condizioni ambientali possono comportare regolazioni differenti. Per risaltare l'aspetto del legno nudo e riempire la porosità della grana, applicare Interstain seguendo le indicazioni sull'etichetta e lasciare essiccare durante la notte. Per evitare il formarsi di una pellicola superficiale all'interno della latta, versare 5 ml di Diluente N.1 sopra il prodotto prima di chiudere la latta.

Punti Importanti

Non lasciare mai il legno nudo esposto per lunghi periodi di tempo in quanto assorbirà umidità. Evitare di usare Schooner direttamente dalla latta poiché ciò porta il prodotto ad invecchiare prima e favorisce contaminazioni nella confezione. Il mancato rispetto dei tempi di essiccazione causerà essiccazione impropria, ritiri e perdita di adesione. Evitare di pitturare sotto i raggi solari diretti. Utilizzare solo sopra la linea di galleggiamento. Utilizzare solo diluenti raccomandati. Se si superano gli intervalli massimi di ricopertura, carteggiare con carta abrasiva di grado 280-320. Formulato per uso sugli esterni.

La temperatura prodotto dovrebbe essere compresa tra minimo 10°C/50°F e massimo 29°C/85°F.

La temperatura ambiente dovrebbe essere compresa tra minimo 10°C/50°F e massimo 35°C/95°F.

La temperatura superficie dovrebbe essere compresa tra minimo 10°C/50°C e massimo 29°C/85°F.

Compatibilità/Substrati

Primerizzare il legno nudo utilizzando Schooner diluito al 10% con Diluente N. 1. Può essere utilizzato direttamente sui legni oleosi come il Teak e l'Iroco quando è diluito come per la primerizzazione. Non applicare vernici bicomponenti sopra Schooner.

Numero di Mani

Legno precedentemente verniciato: 4 mani.

Legno Nudo: diluire la prima mano al 10%. Quindi applicare 4-6 mani..

Resa

(Pratica) - 14 m²/lt a pennello, 12 m²/lt a spruzzo .

Spessore Film Asc.

30 micron asciutti .

Raccomandato per mano

Spessore Film Bag.

63 micron bagnati .

Raccomandato per mano

Metodi di applicazione

Pennello, Rullo, Spruzzo Convenzionale, Spruzzo Airless (Applicazione a spruzzo - solo per uso professionale).

TRASPORTO, IMMAGAZZINAGGIO ED INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Immagazzinaggio

INFORMAZIONI GENERALI:

Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la durata di Schooner è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/41°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

TRASPORTO:

Schooner deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.

Sicurezza

GENERALE:

Leggere la sezione dedicata alla sicurezza sull'etichetta per ulteriori informazioni. Informazioni disponibili anche dal nostro Help Line Tecnico.

SMALTIMENTO:

Non buttare lattine o versare pittura nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che le pitture si induriscano prima dello smaltimento.

I residui di Schooner non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte.

NOTE IMPORTANTI

L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è da considerarsi esaustiva. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto per l'impiego richiesto lo fa a suo rischio e non assumiamo alcuna responsabilità per la prestazione del prodotto o per qualsiasi danno o perdita derivante da tale uso, tranne il caso in cui sia provato che la morte o lesioni personali siano dovute a nostra negligenza. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.