

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Trilux Prop-O-Drev . è un'antivegetativa a matrice dura, espressamente formulata per l'impiego su gruppi poppieri, fuoribordo ed eliche.

* La confezione aerosol è ideale per pitturare zone nascoste e difficilmente raggiungibili

* Applicazione semplice e veloce, con risparmio di tempo e sforzi

* Adatta all'impiego su alluminio ed acciaio inox

INFORMAZIONE RIGUARDANTE IL PRODOTTO

Colore	YBA768-Grigio, YBA798-Nero
Finitura	Opaca
Peso Specifico	0.8
Volumi Solidi	9% media
Vita da scaffale media	2 anno
VOC	691 g/lt
Pezatura	500 ml

DATI DI ESSICCAZIONE/RICOPERTURA

	Essiccazione							
	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Immersione	3 ore		3 ore		3 ore		3 ore	

	Ricopertura							
	Temperatura del supporto							
Ricoperto con	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Trilux Prop-O-Drev .	30 minuti	indef.	30 minuti	indef.	30 minuti	indef.	30 minuti	indef.

APPLICAZIONE E IMPIEGO

Preparazione	Primerizzare il metallo nudo e superfici smaltate dalla casa produttrice con 2 mani di VC Prop-O-Drev Primer. Questo è essenziale per alluminio e leghe leggere poiché Trilux Prop-O-Drev . NON è adatto per applicazione diretta. Per i migliori risultati sulle superfici precedentemente pitturate rimuovere la pittura preesistente. In alternativa abrasivare a umido con carta di grado 240.
Metodo	Spruzzare con passate leggere ad una distanza di 10-15 cm dalla superficie. Applicare almeno 3 mani ad intervalli di 30 minuti.
Suggerimenti	Miscelazione Agitare bene la bomboletta. Quando la sfera al suo interno comincerà a muoversi, continuare ad agitare per almeno 2 minuti prima dell'utilizzo. Dopo l'applicazione, capovolgere la bomboletta e premere la valvola per 2 secondi per pulire l'ugello. Diluente VC General Thinner. Solvente di Pulizia VC General Thinner. Altro E' importante applicare il quantitativo di prodotto calcolato in base alle indicazioni della resa pratica, eventualmente con una mano supplementare. E' molto importante rispettare gli spessori consigliati, per ottenere le prestazioni previste.
Punti Importanti	Per prevenire una cattiva prestazione assicurarsi di applicare il quantitativo corretto di pittura (vedi resa pratica) La temperatura prodotto dovrebbe essere compresa tra minimo 0°C e massimo 35°C. La temperatura ambiente dovrebbe essere compresa tra minimo 0°C/32°F e massimo 35°C/95°F. La temperatura superficie dovrebbe essere compresa tra minimo 1°C sopra il punto di rugiada e massimo 35°C.
Compatibilità/Substrati	Adatto per tutti i substrati compresi Alluminio/Leghe Leggere e Metalli zincati adeguatamente primerizzati. Adatto anche per smalti di finitura originali della casa produttrice.
Numero di Mani	3 minimo
Resa	Circa una confezione per fuoribordo di medie dimensioni.

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare www.yachtpaint.com.

 International®, il logo AkzoNobel e i prodotti citati in questa pubblicazione sono marchi registrati o sotto licenza Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2009.

Rif:3510 Data emissione:02/08/2011



Trilux Prop-O-Drev .

Antivegetativa

Per eliche, fuoribordo e piedi poppieri

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 Trilux Prop-O-Drev . è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/40°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

TRASPORTO:

Trilux Prop-O-Drev . deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.

Sicurezza

GENERALE: Contiene biocidi. Le antivegetative devono essere carteggiate solo ad umido. Non rimuovere mai le antivegetative a secco o con la fiamma. 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 Trilux Prop-O-Drev . 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.