# Trilux Prop-O-Drev.

### Antifouling

Für Propeller, Antriebe und Außenborder



#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Trilux Prop-O-Drev . ist ein Hartantifouling, speziell für Außenborder, Antriebe und Propeller.

- \* Aerosol, ideal für schwer zugängliche Oberflächen.
- \* Schnelle und einfache Verarbeitung spart Zeit und reduziert den Aufwand.
- \* Geeignet für Aluminium und Edelstahl.

#### PRODUKT INFORMATION

YBA768-Grau, YBA798-Black 051 Farbton:

Glanzgrad: **Spezifisches Gewicht:** 0.8

Volumenfestkörper: 9% Durchschnitt

Typische Haltbarkeit: 2 Jahre VOC: 691 q/l Gebindegröße: 500 ml

TROCKNUNGS-/UBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN
---

т	ra	~ L	'n		١g
	ıv	UГ	M	uı	ıų

23°C (73°F)

3 Std.

35°C (95°F)

3 Std.

3 Std. 3 Std. Zu Wasser lassen nach

0°C (32°F)

## Überarbeitung

### Untergrundtemperatur

	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Beschichtet mit	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.
Trilux Prop-O-Drev .	30 Minuten	unbegr.	30 Minuten	unbegr.	30 Minuten	unbegr.	30 Minuten	unbegr.

15°C (59°F)

### VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Vorbereitung Blankes Metall und industriell beschichtete Oberflächen mit 2 Schichten VC Prop-O-Drev Primer grundieren. Dies ist bei

Aluminium und Leichtmetallen unentbehrlich, da Trilux Prop-O-Drev . NICHT geeignet ist, um direkt auf Aluminium aufgetragen zu werden. Die besten Ergebnisse werden erreicht, wenn vorhandene Anstriche entfernt werden.

Alternativ nassschleifen mit 240er Schleifpapier.

Methode Sparsam im Abstand von 10-15 cm (4-10") von der Oberfläche spritzen. Tragen Sie mindestens 3 Schichten im Abstand

von mindestens 30 Minuten auf.

Hinweise Mischen Dose kräftig schütteln. Ist die Mischkugel in der Dose zu hören, mindestens noch 2 Minuten weiter schütteln

vor Gebrauch. Nach dem Gebrauch halten Sie die Dose kopfüber und drücken die Düse für 2 Sekunden zur Reinigung.

Verdünnung VC General Thinner. Reiniger VC General Thinner.

Zusätzliche Informationen Achten Sie darauf, dass die berechnete Farbmenge vollständig verarbeitet wird, auch wenn dadurch ein weiterer Anstrich erforderlich wird. Für die Leistung des Produktes ist es wichtig, dass die richtige

Schichtdicke aufgetragen wird.

Einige wichtige Punkte Um ein vorzeitiges Versagen des Anstrichs zu verhindern, muss sichergestellt werden, dass die richtige Menge

aufgetragen wird. Orientieren Sie sich dabei an der Ergiebigkeit. Produkttemperatur: Minimal: 0°C Maximal: 35°C. Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 0°C/32°F und maximal 35°C/95°F betragen. Die Untergrundtemperatur sollte

mindestens 1°C über dem Taupunkt liegen und maximal 35°C betragen.

Kompatibilität/Untergründe Geeignet für alle Bootsbaumaterialien, inklusiv entsprechend grundiertes Aluminium/Leichtmetall und verzinkte

Oberflächen. Auch geeignet für industrielle Emaillelacke.

Anzahl der Schichten

Ergiebigkeit Circa 1 Dose pro Antrieb mittlerer Größe.

**AkzoNobel** 

# Trilux Prop-O-Drev.

# Antifouling

Für Propeller, Antriebe und Außenborder



#### TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung

Sicherheit

### **ALLGEMEINE INFORMATION:**

Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Trilux Prop-O-Drev . zu erhalten, muss das Gebinde sorgfältig verschlossen sein. Die Lagertemperatur sollte zwischen 5° C/40°F und 35°C/95°F liegen. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

TRANSPORT:

Trilux Prop-O-Drev . muss während Transport und Lagerung in sicher verschlossenen Behältern aufbewahrt werden.

ALLGEMEIN: Enthält Biozide. Antifoulings sollten nur nass geschliffen werden. Niemals trocken schleifen oder abflämmen. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und/oder die Sicherheitshinweise auf dem Etikett vor der Verarbeitung oder fragen Sie unsere Techniker an der Hotline.

ENTSORGUNG: Lassen Sie Farbe und Farbreste nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen. Entsorgen Sie die Gebinde entsprechend den lokalen Vorschriften. Reste in Farbgebinden aushärten lassen.

Reste von Trilux Prop-O-Drev . sind Sondermüll und können nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung von Resten muss entsprechend der geltenden Gesetze erfolgen. Informationen erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen.

WICHTIGER HINWEIS

Dieses Datenblatt erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Verwendung unseres Produktes für andere als die von uns hierin speziell empfohlenen Zwecke erfolgt auf Gefahr des Anwenders, sofern nicht vorher von uns die schriftliche Bestätigung über die Eignung dieses Produktes für den vorgesehenen Zweck eingeholt wurde. Alle unsere Angaben über dieses Produkt (in diesem Blatt oder anderweitig) erfolgen nach bestem Gewissen. Da wir keine Kontrolle über Beschaffenheit und Zustand der zu bearbeitenden Fläche haben und viele Faktoren die Verarbeitung und Verwendung unseres Produktes beeinflussen können, übernehmen wir keine Verpflichtung welcher Art auch immer, für die Leistung unseres Produktes oder für Verluste oder Schäden ( ausgenommen Todesfolge oder gesundheitliche Schäden durch unsere Fahrlässigkeit), die aus der Verwendung unseres Produktes entstehen, sofern wir dies nicht vorher schriftlich getan haben. Die Angaben in diesem Datenblatt werden von Zeit zu Zeit auf den neusten Stand der praktischen Erfahrungen und Ergebnisse ständiger Entwicklungsarbeit in unserem Hause gebracht. Der Anwender muss vor der Verwendung sicherstellen, dass das ihm vorliegende Datenblatt die neuste Ausgabe ist.