Trilux Prop-O-Drev

Antifouling

Für Propeller, Antriebe und Außenborder



35°C (95°F)

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 den Einsatz auf Aluminium, Bronze und Edelstahl.

PRODUKT INFORMATION

Zu Wasser lassen nach

Farbton: YBA664-Grau, YBA694-Schwarz 051

Glanzgrad: Matt
Spezifisches Gewicht: 1

Volumenfestkörper: 16% Durchschnitt

Typische Haltbarkeit: 2 Jahre
VOC: 720 g/l
Gebindegröße: 500 ml

Trocknung

5°C (41°F) 15°C (59°F) 23°C (73°F)

3 Std. 3 Std. 3 Std. 3 Std. 3 Std.

Überarbeitung Untergrundtemperatur

 5°C (41°F)
 15°C (59°F)
 23°C (73°F)
 35°C (95°F)

 Überarbeitung mit
 Min.
 Max.
 Min.
 Min.</

Trilux Prop-O-Drev 30 Minuten unbegr. 30 Minuten unbegr. 30 Minuten unbegr. 30 Minuten unbegr.

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. Apply a minimum of 5 coats, allowing 30 mins

between coats

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.

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: 5°C Maximal: 35°C.

Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 35°C betragen.

Die Temperatur des Untergrundes sollte 3°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 Schichten 3 Minimum

Ergiebigkeit Circa 1 Dose pro Antrieb mittlerer Größe.

Empfohlene TSD pro Schicht 102 Micron in Summe

TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung ALLGEMEINE INFORMATION:

Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Trilux

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren lokalen Fachhändler oder besuchen Sie unsere Internet-Seite: www.yachtpaint.com.

Alle in dieser Druckschrift genannten Produkte sind Marken der AkzoNobel-Unternehmensgruppe oder werden unter Lizenz hergestellt. © AkzoNobel 2015



Trilux Prop-O-Drev

Antifouling

Für Propeller, Antriebe und Außenborder



Prop-O-Drev zu erhalten, muss das Gebinde sorgfältig verschlossen sein. Die Lagertemperatur sollte zwischen 5°C/41°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.

Sicherheit

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.