

Kunststoffbootspflege

Bootspflege

Reinigen, polieren und wachsen.

PRODUKT BESCHREIBUNG

Kunststoffbootspflege ist Reiniger, Politur und Wachs in einem Produkt. Für eine schnelle und einfache Reinigung, die zugleich poliert. Geeignet für GFK und lackierte Flächen. Silikonfrei.

- * Schnelle und einfache Verarbeitung.
- * Ideal für große Oberflächen.
- * hochglänzendes Finish.
- * Auch geeignet für die Verwendung an PKW, Wohnwagen und Gartenmöbeln.
- * Geringer Geruch.

PRODUKT INFORMATION

Farbton:	YMA706
Spezifisches Gewicht:	0.946
Volumenfestkörper:	20%
VOC:	171 g/l
Gebindegröße:	500 ml

TROCKNUNGS-/ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

Trocknung

Überarbeitung

Untergrundtemperatur

Beschichtet mit	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Vorbereitung

Die Oberfläche mit Super Cleaner und Frischwasser reinigen. Lassen Sie die Fläche trocknen.

Methode

Tragen Sie Kunststoffbootspflege mit einem trockenem sauberen Tuch auf. Mit kreisenden Bewegungen auspolieren. Mit einem Tuch oder maschinell polieren, bis der gewünschte Glanzgrad erreicht ist, dabei die verwendeten Tücher regelmäßig wechseln.

Hinweise

Mischen Vor Gebrauch gut schütteln.

Einige wichtige Punkte

Produkttemperatur: Minimal: 5°C Maximal: 30°C. Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 30°C betragen. Die Untergrundtemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 30°C betragen.

Kompatibilität/Untergründe

Geeignet für GFK und lackierte Oberflächen. Frostunempfindlich.

TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung

ALLGEMEINE INFORMATION:

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

Kunststoffbootspflege muss während Transport und Lagerung in sicher verschlossenen Behältern aufbewahrt werden.

Sicherheit

ALLGEMEIN: 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 Kunststoffbootspflege 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.

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

International® das AkzoNobel Logo und alle Produkte die in dieser Veröffentlichung erwähnt sind Warenzeichen von oder lizenziert von Akzo Nobel.
©Akzo Nobel 2009.

Ref:3146 Ausgabedatum:21.07.2010



Kunststoffbootspflege

Bootspflege

Reinigen, polieren und wachsen.

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.

SWIB