## **STRIPPER**

## Abbeiz-Gel für Antifoulings und 1-Komponenten Lacke



#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

NAUTIX STRIPPER ist ein starkes und wasserbasiertes Gel, welches mit Watertech®-Technologie entwickelt wurde. Die hohen Durchdringungs-Eigenschaften des Nautix STRIPPER erlauben ein Anlösen von bestehenden Schichten wie beispielsweise Antifoulings, 1Komponenten-Lacke und -Beschichtungen sowie Antirutsch-Lacken. Dieses lösemittelfreie Produkt ist nicht agressiv, schädigt Gelcoats nicht und nimmt auch Rücksicht auf die Umwelt, weil es keine Säuren oder Basen enthält. Die weiße Farbe vereinfacht es, bereits mit Nautix STRIPPER beschichtete Bereiche optisch wahrzunehmen. Reste werden zwecks Enstorgung einfach in Dosen o. ä. Behältern aufgesammelt.

### **PRODUKTINFORMATIONEN**

 $\begin{tabular}{lll} Glanzgrad & Durchsichtig \\ Ergiebigkeit & $3-4m^2/L$ \\ Flammpunkt & FP > 60°C \\ Packungsgrößen & 0,75L - 2,5L \\ Typische Lagerzeit & 5 Jahre \\ Reiniger & Wasser \\ \end{tabular}$ 

#### Einsetzbar auf:

GFK (Gelcoat)

StahlAluminiumHolz

#### SICHERHEITSINFORMATIONEN

- Arbeiten Sie in einer gut durchlüfteten Umgebung und stellen Sie eine ausreichende Luftzirkulation sicher. Tragen Sie angemessene Sicherheitskleidung, Handschuhe, Brille und Augen-/Gesichtsschutz. Ungeschützte Personen müssen vom Anwendungsbereich ferngehalten werden. Entsorgen Sie Sicherheitshandschuhe und anderes Equipment nach der Benutzung.
- Lesen Sie vor der Benutzung die Gesundheits- und Sicherheitsinformationen. Für weitere Details kontaktieren Sie Nautix oder seinen Handelspartner.

#### AUFTRAG

- Schütteln oder rühren Sie den Behälterinhalt vor der Anwendung gründlich auf und legen Sie eine schützende Plastikfolie auf dem Boden aus.
- Säubern Sie die zu beschichtende Oberfläche mit Lösungsmittel und Wasser und waschen Sie loses Antifouling mit frischem Wasser ab, vorzugsweise mit hohem Druck. Kleben Sie die umliegenden Bereiche zum Schutz vor dem Abbeizer ab.
- Tragen Sie Nautix STRIPPER mit einem großen Pinsel großzügig tupfend auf, um eine gute Schichtstärke zu erreichen.
- Arbeiten Sie sich systematisch um den Rumpf herum, während Sie etwa 1-2m² gleichzeitig beschichten. Stellen Sie eine ausreichende Luftzirkulation sicher.
- Lassen Sie das Produkt zwischen 30 Minuten und einer Stunde auf der Oberfläche.
- Noch während der Abbeizer weich ist entfernen Sie ihn mit einem Spachtel. Höhere Schichtdicken können einen mehrfachen Auftrag erfordern.
- Säubern Sie die bearbeitete Oberfläche mit einem mit Nautix DA -Verdünnung getränkten Lappen.
- Vor dem Auftrag von neuem Beschichtungsmaterial schleifen Sie die Oberfläche mit Korn P120.
- Einen Rumpf erneut abzubeizen ist weniger aufwändig, wenn Sie den Abbeiz-Vorgang alle 2-3 Jahre wiederholen.

## TRANSPORT-, LAGERUNG- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

## **Transport und Lagerung**

- Dieses Produkt sollte in fest verschlossenen Behältern während Transport und Lagerung aufbewahrt werden.
- Aussetzung gegenüber Sonne, Luft und extremen Temperaturen sollte vermieden werden. Um die maximale Lagerungszeit zu
  erreichen, stellen Sie sicher, dass der Behälter fest verschlossen zwischen den Benutzungen ist und die Lagerungstemperatur
  zwischen 10 und 25°C liegt. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen.

## Sicherheit

• Lesen Sie vor der Benutzung die Gesundheits- und Sicherheitsinformationen. Für weitere Details kontaktieren Sie Nautix oder Ihren Händler.

Alle professionellen Anwender müssen passende Sicherheitskleidung tragen: Overalls in einer zum Produkt gegensätzlichen Farbe, darunter einen wegwerfbaren Overall mit Kapuze, passende Handschuhe und undurchlässiges Schuhwerk, welches auch das untere Bein bedeckt und schützt. Tragen Sie, wenn Sie Materialien spritzen, passendes Atemschutzequipment, gegebenenfalls auch ein Frischluftspendergerät mit Helm und Visier (siehe: Martindale's <u>MAGNUM 8500 KIT</u> im

Onlineshop bei Timeout.de).

Siehe Folgeseite:

NAUTIX

Nautix – Parc d'activités Les 5 chemins – 24 rue Nicolas Appert - 56520 Guidel, France Tel: +33.(0)2.97.65.32.69 Fax: +33.(0)2.97.65.03.54 info@nautix.com — www.nautix.com

# **STRIPPER**

## Abbeiz-Gel für Antifoulings und 1-Komponenten Lacke

### **Entsorgung**

Die Entsorgung von Resten muss in Übereinstimmung mit den behördlichen Vorgaben erfolgen. Entsorgen Sie keine Behälter oder Beschichtungsmaterialien in Wasserläufe, sondern nutzen Sie die dafür vorgesehenen Einrichtungen.

Es empfiehlt sich, das Beschichtungsmaterial vor der Entsorgung aushärten zu lassen. Reste dieses Produktes dürfen nicht ohne Erlaubnis über die kommunalen Entsorgungsmöglichkeiten entsorgt werden.

### Allgemeines

Beachten Sie die Informationen zur Abdeckung und der Anzahl der Schichten bei der Auftragung. Die hier gegebenen Informationen sind nicht komplett erschöpfend. Jeder, der das Produkt nutzt, ohne zuvor eine schriftliche Anfrage hinsichtlich der Einsetzbarkeit des Produktes in Bezug auf eine andere Anwendung als die dafür vorgesehene gestellt zu haben, tut dies auf eigenes Risiko. Nautix übernimmt keinerlei Verantwortung weder für die Eignung des Produkts noch für Verlust oder Schäden. Die hier in diesem Datenblatt gegebenen Informationen können von Zeit zu Zeit geändert werden

