

## TECHNISCHES MERKBLATT

---

# Barend Palm Boots-& Yachtöl

Artikellnummer: 87230, 87231,87232

**Barend Palm Boots- & Yachtöl** ist ein witterungsbeständiges Spezialöl zur Holzkonservierung außen. Der hohe Anteil an Öl sorgt für dauerhafte Elastizität und exzellentes Eindring- und Haftvermögen.

**Anwendungsbereich:**

Konservierung von unbehandeltem Holz im Bootsbau etc.

**Technische Daten:**

<b>Aggregatzustand:</b>	flüssig
<b>Farbe:</b>	gelb/bräunlich
<b>Geruch:</b>	typisch, mild
<b>Flammpunkt:</b>	> 62 °C
<b>Dichte:</b>	ca. 0,84g/m

**Verarbeitung:**

Vor Gebrauch gut aufrühren. Der Untergrund muss saugfähig, sauber, trocken und fettfrei sein. Boots- & Yachtöl mit Pinsel oder Spritzgerät dünn und gleichmäßig auftragen. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Neuanstrich: Je nach Saugfähigkeit des Holzes 3 – 5 x Boots- & Yachtöl auftragen, bis es gesättigt ist und sich eine dünne Schicht aufgebaut hat. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche vollständig entfernen und wie Neuanstrich behandeln.

**Trocknung:** Staubtrocken nach ca. 4 – 6 Stunden, schleifbar und überstreichbar nach 12 – 24 Stunden. Endhärte nach einigen Tagen.

**Werkzeugreinigung:**

Mit Verdünnung

**Lagerung:**

Gut verschlossen, kühl aber frostfrei lagern.

**Gefahrenhinweise:**

Keine Reste ins Abwasser entsorgen. Eintrocknete Lackreste können in den Hausmüll, leere Dosen sind recyclebar.

**Achtung: Verunreinigte Lappen und Schleifstäube können sich auf Grund der Trocknungswärme natürlicher Öle selbstentzünden. Deshalb auf keinen Fall zusammenknüllen! Vor der Entsorgung ausgebreitet trocknen lassen oder in Wasser tränken.**

**Sicherheitshinweise:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

**Gebindegrößen:**

0,375 l, 0,75 l und 2,5 l Dose

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindliche beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.

