



KING TEAK

ÖL-WACHS-IMPRÄGNIERUNG FÜR BOOTSDECKS UND TEAKHOLZOBERFLÄCHEN IM MEER



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

Fluorierte Öl-Wachs-Dispersion in aliphatischen paraffinischen Lösungsmitteln auf der Basis von trocknenden Ölen, Mineralwachsen, modifizierten Wachsen, Harzen, bleifrei trocknenden Metallsalzen und mit UV-Filtern.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Auf allen Teakholzoberflächen von Booten. Kann auf allen Holzoberflächen verwendet werden.

LEISTUNGEN:

KING TEAK ist ein Marineholz-Imprägniermittel. Imprägniermittel für die Anti-Degradationsbehandlung von Teakholz, das in einer marinen Umgebung steht.

KING TEAK:

- bildet einen wasserabweisenden, widerstandsfähigen und nicht klebrigen Schutz, der ideal für vertikale Oberflächen ist;
- verhindert die Alterung und Vergraugung des Holzes;
- verleiht dem Holz einen Schutz, der es atmen lässt und die Stagnation von Feuchtigkeit verhindert, um die Entwicklung von Mikroorganismen (Algen, Schimmel) zu hemmen;
- kann mit OILTNER (3-5%) pigmentiert werden, um die Oberfläche individuell zu gestalten und die Behandlung stabiler gegen UV-Abbau zu machen;
- bildet keine Oberflächenfilme und lässt das natürliche Aussehen des Materials erhalten;
- verursacht kein Abblättern oder Abblättern und erfordert keine Nachbehandlung.

Wenn die Oberfläche des Holzes beschädigt und faltig erscheint, muss eine neue Schicht **KING TEAK** aufgetragen werden. Die Häufigkeit der Erneuerung des Schutzes hängt von vielen Faktoren ab: Art des Holzes, Exposition und Verwendung, klimatische Bedingungen.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- **KING TEAK** vor Gebrauch schütteln;
- **KING TEAK** mit einem Wachsverteiler, einer Bürste oder einem weichen Tuch auftragen, dabei die Oberfläche gleichmäßig benetzen und der Absorption des Holzes folgen;
- Nach etwa 15-30 Minuten überschüssiges Produkt von der Oberfläche entfernen, indem es mit einem weichen Tuch und einer Bürste abgerieben wird;
- Eine zweite Schicht auftragen und dabei wie oben verfahren.

Die Behandlung ist je nach den Umgebungsbedingungen nach 12-24 Stunden vollständig getrocknet.

ACHTUNG: Nach Beendigung der Arbeiten ist es ratsam, keine mit **KING TEAK** getränkten Lappen, Schwämme, Sägespäne usw. anzusammeln; wegen der Gefahr der Selbstentzündung ist es ratsam, sie mit Wasser zu benetzen und zu entsorgen.

Ertrag: je nach Saugfähigkeit des Holzes: 1lt/ 10-15 m².

WICHTIGSTE VERWANDTE PRODUKTE:

- **DELUXE TEAK** Reinigungsmittel für die außerordentliche Reinigung von Teakholz in Meeresumgebungen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Die Feuchtigkeit des Holzes darf 13-15% nicht überschreiten. Direkte Sonneneinstrahlung oder hohe Umgebungsfeuchtigkeit vermeiden (Temperatur zwischen 15° – 30°C und relative Luftfeuchtigkeit); Verträglichkeit mit eventuellen Gummi- oder anderen Kunststoffdichtungen prüfen;
ACHTUNG: keine mit KING TEAK getränkten Lappen, Schwämme, Sägespäne usw. anhäufen, da die Gefahr der Selbstentzündung besteht! Entsorgen Sie sie, indem Sie sie gut mit Wasser anfeuchten.

ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand der Forschung und sollen dem Käufer/Anwender die besten Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Voruntersuchungen und Tests zu den Anwendungsgebieten, den vorhandenen Materialarten und den verschiedenen Anwendungsbedingungen. Der Benutzer entscheidet selbständig über die Eignung und den Anwendungsbereich. Die Firma MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Anwendung ihrer Produkte. Rev6-Ver231123

WARNHINWEISE:



WARNUNGEN: GEFAHR

Gefahrenhinweis: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. – Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. – Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. – Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. – Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. – Enthält Neodecansäure, Kobaltsalz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweis: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. – KEIN Erbrechen herbeiführen. – Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. – Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/ Aerosol vermeiden. – Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/.../anrufen. – An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. – Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C9- Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, cyclisch, <2% aromatisch; Kohlenwasserstoffe, C9, aromatisch. VOC (Richtlinie 2004/42/EG): Imprägniermittel für Holz, die einen Film mit Mindestdicke bilden. VOC ausgedrückt in g/Liter des gebrauchsfertigen Produkts: 408.00. – Höchstgrenze: 700,00.

UFI: RWA0-705G-Y00E-PGTV

Rev6-Ver231123

VERPACKUNG:

1 lt Pe Flasche – Schachtel mit 6 Stück.

ERTRAG:

Abhängig von der Holzaufnahme:

etwa 1 l/10-15 m².

TECHNISCHE DATEN:

Physikalischer Zustand: gelbliche Flüssigkeit

Spezifisches Gewicht (g/cm³) bei 20°C: 0,85

pH-Wert: n.a.

Flammpunkt (ASTM): 23 ? T ? 60 °C

Löslichkeit in Wasser: unlöslich

Trocknungszeit: 12 – 24 Stunden, abhängig von Belüftung und Temperatur

Konsolidierungszeit: 3 Tage.

LAGERUNG:

Lagern Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30°C in einer belüfteten Umgebung, fern von Wärmequellen und nicht über längere Zeit dem Sonnenlicht ausgesetzt. Wenn das Produkt bei niedrigen Temperaturen (<10°C) gelagert wird, kann es sich verdichten, aber dies beeinträchtigt nicht seine Verwendung oder Leistung. Das so gelagerte Produkt hat eine Haltbarkeit von 5 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it