

LINITOP®

AQUA TECK

Sättigung auf Wasserbasis für Gartenmöbel



INNEN
AUßEN



Holzveredient Vorwand

Beschreibung	Sättigung auf Wasserbasis für alle Hölzer in Innenräumen und im Freien. Schützt und bewahrt das natürliche Aussehen des Holzes. Tiefmatte Oberfläche.
Klassifizierung	Familie 1, Klasse 4a/7b2 (gemäß den Klassifikationen NBT 22-003 und NFT 36-005).
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserter UV-Schutz. • Für alle neuen und alten Hölzer. • Gebrauchsfertig und sehr einfaches Auftragen. • Geruchsarm. Schnell trocknend. • Hervorragende Imprägnierung des Untergrunds, nicht filmbildend. • Blättert im Laufe der Zeit nicht ab und wird nicht schwarz. • Einfache Instandhaltung ohne Schleifen, ohne Abbeizen.
Anwendungsgebiete	Innen und außen. Senkrechte und waagerechte Oberflächen. Ideal für Gartenmöbel, Terrassen, Fassadenverkleidungen, Gartenhäuser, Bootsstege, Spielgeräte im Freien aber auch Wandverkleidungen in Innenräumen usw. Geeignet für alle Hölzer: <ul style="list-style-type: none"> • Nadelhölzer: Kiefer, Fichte, Lärche, Douglasie, Red Cedar, ob kesseldruckimprägniert oder nicht. • Tropenhölzer: Teak, Ipé, Cumaru, Bangkirai, Akazie, Macaranduba usw. • Thermoholz (nach Vorversuch).
Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • Zusammensetzung: • Dichte (bei +20°C): • Flammpunkt: • Viskosität: • Feststoffgehalt: • VOC: • Verpackungen: • Haltbarkeit: • Aufbewahrung: • Aussehen in der Dose: • Aussehen des trockenen Produkts: • Farbtöne: • Werkzeuge: • Verdünnung: • Reinigung der Werkzeuge: • Verarbeitungsbedingungen: • Ergiebigkeit: • Trocknungszeit (Angaben bei +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit): • Sicherheit: 	Modifizierte Acrylharze, Transparente Eisenoxide. 1.010 ± 0,01. Nicht als brennbar klassifiziert. Dünnflüssige Flüssigkeit. 11% ± 2. EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 47 g/l VOC. 0,75 l und 2,5 l. Mindestens 2 Jahre in der ungeöffneten Originalverpackung. Geschützt vor Frost und höheren Temperaturen. Getönte Flüssigkeit. Matt. <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  Bangkirai </div> <div style="text-align: center;">  Teak </div> </div> Farbtöne untereinander mischbar. Pinsel, Rolle, Pistole und Tauchen. Nicht verdünnen. Gebrauchsfertig. Wasser und Reinigungsmittel. Nicht bei einer Umgebungstemperatur unter +10°C oder über +30°C verarbeiten. 10 bis 12 m²/l. Die Ergiebigkeit schwankt in der Praxis je nach Art, Gebrauchszustand und Saugfähigkeit des Untergrunds sowie nach der Art und Weise des Auftragens. - Staubtrocken: 4 Std. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen.

Alle hier gegebenen Informationen haben lediglich informativen Charakter und entbinden den Anwender nicht von der Verantwortung. Eignung, Verwendbarkeit und Anwendung zu überprüfen.

Holzveredler Vorrat

Vorbereitung des Untergrunds

Wenn das neue Holz eine deutlich glänzende Oberfläche besitzt, sollte der Wassertropfentest gemacht werden: Einen Wassertropfen auf das Holz geben. Dringt er nicht in den Untergrund ein, ist es notwendig, das Holz vorzubereiten.

Im Freien:

- Neues Holz: Direktes Auftragen nach Schleifen mit Korn 80.
- Graues, schwarz gewordenes unbehandeltes Holz: Reinigung mit WOOD CLEANER* pur.
- Graues, schwarz gewordenes Holz, das schon einmal geölt worden ist: mit WOOD OIL CLEANER* entölen und mit WOOD CLEANER* neutralisieren.
- Holz, das vorher gestrichen, lackiert oder lasiert worden ist: Abbeizen oder schleifen.

Innenräume:

- Neues Holz: direkt auftragen.
- Verschmutztes, fleckiges und schon einmal geöltes Holz: Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.
- Holz, das vorher gestrichen, lackiert oder lasiert worden ist: Abbeizen oder schleifen.

Empfehlungen vor dem Auftragen

- Das Produkt gut aufrühren. Gebrauchsfertig.
- Auf sauberen Untergrund auftragen, der schimmel-, staub-, fleck- und fettfrei sowie frei von alten Beschichtungen ist.
- Das Holz muss trocken sein (Feuchtigkeitsgehalt: höchstens 18%)
- Achten Sie darauf, dass das Holz unbehandelt ist und nicht vorher eine Behandlung mit einem Wasser abstoßenden Mittel, einem Mittel gegen Risse oder einer Lasur erhalten hat.
- Achten Sie darauf, dass es 12 Stunden nach dem Auftragen nicht regnet. Meiden Sie den Morgentau. Nicht in der prallen Sonne auftragen.
- Die geltenden Normen und technischen Vorschriften sind einzuhalten.
- Alles abdecken, was nicht behandelt werden soll.

Gebrauchsanweisung

- Nicht verdünnen.
- Vor und während dem Auftragen gut umrühren.
- Eine Schicht AQUA TECK im Richtung der Holzmaserung auftragen. Dabei sollten 30 Minuten Arbeitszeit nicht überschritten werden. Ideal wären 15 bis 20 Minuten.
- Zwischen den Schichten nicht trocknen lassen (vorhergehende Schicht noch feucht). Behandlung wiederholen bis Sättigung auftritt (durchschnittlich 2 bis 3 Schichten je nach Holzart und Zustand der Oberfläche).
- 10 Minuten nach dem Auftragen der letzten Schicht überschüssiges Produkt abwischen, das nicht mehr einzieht, um „Laufnasen“ oder Glanz zu vermeiden. AQUA TECK muss sich im Holz befinden, nicht auf der Oberfläche.
- Niemals zwischen den Schichten schleifen.
- Betreten einer Terrasse: je nach Witterungsbedingungen 48 Stunden.

Rat des Fachmanns

Beim Auftragen mit einer Pistole ist ein Verschlichten mit Pinsel immer empfehlenswert, um das Eindringen zu verbessern, und um ein einheitliches Bild zu erzeugen.

Pflege

Wenn das Holz heller wird, eine Schicht AQUA TECK gemäß oben erwähnter Gebrauchsanleitung auf den gesamten Untergrund auftragen.

* Gleicher Hersteller

Unsere Abteilung Back Office berät Sie gerne.

**Das Back Office erreichen Sie wie folgt:
In Belgien: +32 (0)10 42 00 90 - 0800 95 549
In Frankreich: +33 (0)1 60 86 48 70**

Oder besuchen Sie unsere Webseite www.linitop.com

Diese Produktinformation ersetzt alle vorherigen Produktinformationen über dasselbe Produkt und macht sie ungültig. Die Empfehlungen, insbesondere was die Unterhaltungsarbeiten betrifft, haben rein informativen Charakter. Sie ersetzen keinesfalls eine Beschreibung, die an Art und Zustand des zu bearbeitenden Untergrunds angepasst ist. Da sich die Technik immer weiter entwickelt, liegt es in der Verantwortung des Kunden, sich vor jeder Anwendung des Produkts bei unserer zuständigen Abteilung zu erkundigen, ob die vorliegende Produktinformation nicht durch eine neuere ersetzt wurde.



Durieu S.A.
91070 BONDOUFLE - France
T. +33 (0)1 60 86 48 70
F. +33 (0)1 60 86 84 84
info@durieu.com
www.durieu.com

Durieu Coatings S.A. / N.V.
New Tech Center
Avenue Albert Einstein 2 A
1348 Louvain-La-Neuve
Belgique / België
T. +32 (0)10 420 090
F. +32 (0)10 420 099
info@durieucoatings.com
www.durieucoatings.com

0800 95 549