

LINITOP®

WOODPRIM

Schutz für neue Nadelhölzer im Freien
Ideal für kesseldruckimprägniertes Holz



AUSSEN



Holzveredler Vorrang

Beschreibung	Schutzanstrich auf Wasserbasis zur Stabilisierung von Holz, z. B. kesseldruckimprägnierte Nadelhölzer in ihrem ersten Jahr im Freien.
Klassifizierung	Familie 1, Klasse 4a/7b (gemäß den Klassifikationen NBT 22-003 und NFT 36-005).
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Stabilisiert und schützt das Holz im ersten Jahr, in dem es den Witterungseinflüssen ausgesetzt ist. • Unerlässlich für kesseldruckimprägniertes Holz. • Regelt den Feuchtigkeitsgehalt, verhindert, dass das Holz Feuchtigkeit aufnimmt, und gestattet ihm, langsam seinen Glanz zu verlieren. • Wirksam auch bei Hölzern, die eine Glanzschicht haben. • Beschränkt Verformungen und Rissbildung in den ersten Monaten, in denen das Holz der Witterung ausgesetzt ist. • Bewahrt das natürliche Aussehen und verzögert das Vergrauen. • Farblos. WOODPRIM wird in einer einzigen Schicht aufgetragen. • Bietet nach 6 bis 12 Monaten des Ausgesetztseins an der Witterung eine aufnahmefähige Oberfläche, die auf den Endanstrich mit Holzsaftiger, Lasur, Farbe, Lack u. Ä. vorbereitet ist.
Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Nadelholz, auch wenn es kesseldruckimprägniert ist: Douglasie, Lärche, Red Cedar, Fichte usw., Laubholz. • Empfohlen für Gartenhäuser, Fassadenverkleidungen, Fensterläden, Tore, Rahmen, Geländer, Zäune, Terrassen, Lattenroste, usw. • Direkt vor oder nach dem Aufstellen auf berührungstrockenes Holz auftragen. Nicht geeignet für Holz, das bereits seit mehreren Monaten der Witterung ausgesetzt ist.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Zusammensetzung: Modifizierte Acryl- und Alkydharze. • Dichte (bei +20°C): 1.000 ± 0.05. • Flammpunkt: Nicht als brennbar klassifiziert. • Viskosität: Dünnflüssige Flüssigkeit. • Feststoffgehalt: 5,5% ± 0,5. • VOC: EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 11 g/l VOC. • Verpackungen: 1 l und 2,5 l. • Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre in der ungeöffneten Originalverpackung. • Aufbewahrung: Geschützt vor Frost und höheren Temperaturen. • Aussehen in der Dose: Bräunliche Flüssigkeit. • Aussehen des trockenen Produkts: Matt. • Farbtöne: Farblos. • Werkzeuge: Pinsel, Rolle, Pistole. • Verdünnung: Gebrauchsfertig. • Reinigung der Werkzeuge: Wasser und Seife. • Verarbeitungsbedingungen: Einhalten der vom Hersteller des Produkts vorgegebenen Bedingungen und Vorschriften. Nicht bei einer Umgebungstemperatur unter +10°C oder über +30°C verarbeiten. 5 bis 7 m²/l pro Schicht. • Ergiebigkeit: - Staubtrocken: 3 bis 4 Stunden. • Trocknungszeit (Angaben bei +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit): Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen. • Sicherheit:

Holzveredler Vorrat

Vorbereitung des Untergrunds

- Auftragen auf gereinigtes, sauberes, tragfähiges und vorbereitetes (entfettetes und nötigenfalls staubfreies) Holz ohne Flecken, dessen Nutzung, Art, Qualität, Behandlungen und Vorbereitung den geltenden Normen und technischen Vorschriften entsprechen. Nicht anzuwenden, wenn das Holz gefroren oder mit Reif bedeckt ist.
- Vor dem Auftragen von WOODPRIM muss das Holz berührungstrocken sein.
- Der Anwender ist dafür verantwortlich, die Art des Untergrunds festzustellen und ihn vorzubereiten.
- Auf neuem Holz (oder Holz, bei dem jede Beschichtung bis aufs blanke Holz entfernt wurde), das nicht dauerhaft ist und keine schützende Behandlung erhalten hat, wird empfohlen, vorher eine Behandlung mit einem geeigneten Mittel gegen Insekten- oder Pilzbefall sowie gegen Bläue durchzuführen. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.
- Folgen Sie je nach Untergrund und Zustand die entsprechenden Anweisungen im Folgenden.

Verarbeitungsempfehlungen

- Das Produkt gut schütteln. Gebrauchsfertig.
- Auf Holz ohne jede Behandlung/Beschichtung in Faserrichtung auftragen.
- Alles abdecken, was nicht behandelt werden soll.
- Auftragen zwischen +10°C und +30°C. Nicht in praller Sonne oder auf sehr heißes Holz auftragen.
- Nicht auftragen, wenn innerhalb von 48 Stunden Kälte oder Regen zu erwarten sind.

Gebrauchsanweisung

- Vor und während dem Auftragen umrühren.
- Sofort nach dem Aufstellen des neuen Holzes vor Ort eine großzügige Schicht WOODPRIM auf die gesamte zu behandelnde Oberfläche auftragen. Es ist besonders auf Zwischenräume zwischen Brettern und ihren Enden zu achten.
- WOODPRIM mindestens 6 Monate abwittern lassen, bevor ein Endanstrich vom Typ Lasur, Holzsättiger, Lack, Farbe u. Ä. aufgebracht wird. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

Rat des Fachmanns

- Nicht auf Holz anwenden, das mit einem wasserabweisenden Mittel behandelt wurde.
- Behandlung von Dachschindeln: Schindeln 10 Min. in das Produkt tauchen und dann abtropfen lassen.
- Graues Holz, das bereits seit mehr als einem Jahr der Witterung ausgesetzt war, vorher mit WOOD CLEANER* (oder WOOD OIL CLEANER* bei Holz, das bereits geölt wurde) behandeln.
- Bei senkrechten Oberflächen immer von oben nach unten arbeiten.
- Beim Auftragen mit einer Farbpistole nach und nach mit einem Pinsel verschlichten.

* Gleicher Hersteller



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

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.