

LINITOP®

OPAQUE PROTECT

Deckende Lasur für den Einsatz im Freien



AUSSEN



Holz verdient Vorzuga

Beschreibung	Deckende Lasur in auf Wasserbasis für nicht dimensionsstabiles Holz im Freien. Sehr lange Haltbarkeit. Ideal für Fassadenverkleidungen, Gartenhäuser, Terrassen, Fensterläden, Rahmen usw. 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"> • Verschönert und schützt das Holz dauerhaft. • Hervorragende Witterungsbeständigkeit. • Besonders flexibler Farbfilm Passt sich an Ausdehnung und Schrumpfung des Holzes an. • Wird auch auf waagerechte Oberflächen (Terrassen) aufgetragen. Sehr gut beständig gegen Abrieb. • Sehr einfache Verarbeitung ohne Nacharbeiten. • Schnell trocknend, geruchsarm. • Farbtöne untereinander mischbar.
Anwendungsgebiete	Holz im Freien: - Nadel-, Laub-, Tropen- und Thermoholz. - Blankes neues oder altes Holz.
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: 	Acryl- und Alkydharze 1,100 ± 0,10. > 60°C. Dickflüssig. 47% ± 3. EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 130 g/l VOC. 0,75 l und 2,5 l. Mindestens 2 Jahre in der ungeöffneten Originalverpackung. Geschützt vor Frost und höheren Temperaturen. Zähflüssige Flüssigkeit. Tiefmatt.  Polarweiß Antikgrau Lavendelblau Ziegelrot Olivgrün Schokolade Zartbeige Kanadische Zeder Pinsel, Rolle, Pistole. Gebrauchsfertig. Nicht verdünnen. Wasser und Reinigungsmittel. Nicht bei einer Umgebungstemperatur unter +10°C oder über +30°C verarbeiten. 8 bis 10 m²/l. - Staubtrocken: 2 Std. - Überstreichbar: 3 bis 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.

Holzveredlung Vorrang

Vorbereitung des Untergrunds

- Anzuwenden auf Holz, dessen Nutzung, Art, Qualität, Behandlungen und Vorbereitung den geltenden Normen und technischen Vorschriften (DTU 59.1) entsprechen. Der Anwender ist dafür verantwortlich, die Art des Untergrunds festzustellen und ihn vorzubereiten.
- Das Holz muss trocken (3 Tage trockenes Wetter vor Auftragen von OPAQUE PROTECT), sauber, tragfähig und vorbereitet sein, d. h. nötigenfalls entfettet, geschliffen und entstaubt, nicht gefroren und nicht mit Reif überzogen.

Auf neuem Holz:

- Schleifen (Korn 120), um die Öffnung der Poren zu fördern und zu optimieren.
- Das Auftragen auf bereits lasiertes Holz ist möglich, sofern sich die vorhandene Lasur in gutem Zustand befindet. Es muss jedoch auf der gesamten Fläche sorgfältig angeschliffen werden (Korn 220).

Auf altem Holz oder vorhandener Lasur in schlechtem Zustand:

- Den Untergrund auf der gesamten Fläche bis aufs blanke Holz abschleifen oder abbeizen.

Hinweis: Nach dem Schleifen/Anschleifen den Untergrund immer sorgfältig entstauben.

Empfehlungen vor dem Auftragen

- Gebrauchsfertig. Nicht verdünnen. Vor und während dem Auftragen gut umrühren.
- Nicht bei einer Luft- und Holztemperatur unter +10°C oder über +30°C verarbeiten. Für eine optimale Trocknung sollte die relative Luftfeuchtigkeit um die 50 % betragen. Die geltenden Normen und technischen Vorschriften sind einzuhalten.
- Die Feuchtigkeit des Holzes darf nicht über 15 % liegen.
- Immer eine ausreichende Menge an Lasur bereitstellen, um sicher zu sein, die Arbeit fertigstellen zu können.
- Alles abdecken, was nicht behandelt werden soll.
- Halten Sie sich je nach Untergrund an die entsprechenden Anweisungen im Folgenden.
- Vor dem Auftragen, Gebinde für absolute Farbtongleichheit untereinander mischen und die Wahl des Farbtons in einem kleinen Bereich überprüfen.

Gebrauchsanweisung

Neues Holz oder blankes, abgeschliffenes Holz: Es besitzt oftmals eine glänzende Oberfläche und/oder eine Feuchtigkeit, die eine gute Haftung des Produkts verhindern.

1. Lösung:
 - Nadelholz, auch wenn es kesseldruckimprägniert ist, Laubholz: Eine Schicht WOODPRIM* auftragen, dann nach 6 Monaten im Freien zwei Schichten OPAQUE PROTECT auftragen. Um das Problem vergilbender Astknoten zu vermeiden, ein Isolierungsmittel vorsehen.
 - (Fette und dichte) Tropenhölzer 6 Monate der Witterung aussetzen, dann zwei Schichten OPAQUE PROTECT auftragen.
2. Lösung:
 - Nadelholz, auch wenn es kesseldruckimprägniert ist, Laubholz: Holz schleifen (Korn 120) und danach 2 Schichten OPAQUE PROTECT auftragen.

Vergrautes Holz:

- Mit WOOD CLEANER* entgrauen, dann auf den trockenen und sauberen Untergrund 2 Schichten OPAQUE PROTECT auftragen.

Geöltes, schwarz gewordenes Holz:

- Mit dem System WOOD OIL CLEANER* und WOOD CLEANER* entölen, dann auf den trockenen und sauberen Untergrund 2 Schichten OPAQUE PROTECT auftragen.

Abzuweisendes Holz: Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

Hinweis: Nach dem Ab- oder Anschleifen immer entstauben.

Betretten von Oberflächen am Boden (Terrassen, Pontons usw.) :

- Leichte Belastung durch Begehen: 4 bis 7 Tage (je nach Witterungsbedingungen).
- Endhärte: 12 bis 15 Tage.

Rat des Fachmanns

- OPAQUE PROTECT immer in Richtung der Holzmaserung auftragen.
- 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.
- Beim Auftragen Nuten und Enden nicht vergessen.
- Bei der Arbeit mit Pistole hinterher mit dem Pinsel verschleichen, um Ungleichmäßigkeiten zu verhindern und das Eindringen des Produkts zu fördern.

Pflege

- Oberflächen, die am meisten dem Wetter ausgesetzt sind oder am häufigsten betreten werden, werden am schnellsten Spuren davontragen.
- In diesem Fall die beeinträchtigten Flächen mit WOOD CLEANER* reinigen, dann je nach Zustand des Untergrunds 1 bis 2 Schichten OPAQUE PROTECT auf die gesamte Fläche auftragen. Dabei ist die Gebrauchsanweisung zu beachten.

* 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 42 00 90
 F. +32 (0)10 42 00 99
 info@durieucoatings.com
 www.durieucoatings.com

0800 95 549