



TEXTROL® PRO

Luftbefeuchter Speziell Weichholz

Produktbeschreibung	Luftbefeuchter für Weichholz aus natürlichen Pflanzenölen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Matter, transparenter Langzeitschutz mit „geölter Optik“. • Bewahrt die natürliche Optik des Holzes. • Nicht filmbildend - blättert, schält sich mit der Zeit nicht ab. • Farblos oder eingefärbt. • Wird bei UV-Bestrahlung nicht schwarz. • Leichte Anwendung. • Problemlose und schnelle Wartung, ohne Abreibung, ohne Abschleifen, ohne Abbeizen.
Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Im Freien. • Chalets, Fassadenverkleidungen, Terrassen, Einzäunungen, Gartenhäuser. • Weichholz, Autoklav oder nicht, einschließlich auf Red Cedar. Nicht auf Sperrholz anwenden. • Wird auf eine saubere Auflage ohne vorherige Beschichtung aufgetragen. • Horizontale oder vertikale Flächen.
Technische Daten	<p>Klassifizierung: Familie 1 Klasse 7b2 gemäß Norm NFT36-005.</p> <p>Farbtöne: Farblos, Goldeiche, Eiche, Mittelhell, Eiche Rustikal, Altgrau, Natürlich</p> <p>Oberfläche: Matt - geölte Optik</p> <p>Bindemittel: Alkydharz</p> <p>Dichte (20°C): 0.875 ± 0,05</p> <p>Viskosität: Flüssiges Medium</p> <p>Trockensubstanz: 37 % ± 2</p> <p>Flammpunkt: Als nicht entflammbar klassifiziert</p> <p>Bindegroßen: 1 L, 5 L, 20 L (200 L in Farblos).</p> <p>Lagerfähigkeit: Mindestens 2 Jahre in der geschlossenen, luftdichten Originalverpackung.</p> <p>FOV: EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f): 700 g/L (2010). Dieses Produkt enthält maximal 555 g/L.</p>
Vorbereitung des Untergrunds	<p>Allgemeine Anweisungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Das Holz muss sauber, trocken (3 Tage Trocknungszeit - maximale Luftfeuchtigkeit des Holzes 18 %), gesund und fachgerecht gemäß den geltenden Normen vorbereitet sein - ohne Staub, Schimmel, Fettflecken und ohne eine vorherige Beschichtung. • Falls das Holz über eine bedeutende Lasur verfügt (was negative Auswirkungen auf das Einziehen des Produkts hat) eine Vorbehandlung des Untergrunds vorsehen (uns konsultieren). <p>Neues Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sofort eine Schicht SEASONITE®* auftragen, um die Gefahr von Verformung, Rissbildung und Vergrauung einzuschränken. Ermöglicht auch das Öffnen der Poren und ein besseres Eindringen der Deckschicht. 6 bis 9 Monate danach warten, bevor Sie TEXTROL® PRO auftragen. <p>Unbehandeltes graues Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Das Holz mit NET-TROL® 200* reinigen. • Gegebenenfalls das Holz glätten (maximale Maserung 100). <p>Bereits behandeltes (geöltes) Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit dem System NET-TROL® 400* + NET-TROL® 200* entölen. • Gegebenenfalls das Holz glätten (maximale Maserung 100). <p>Früher angestrichenes, lasiertes oder lackiertes Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alkyd-Beschichtung auf öliger Basis: mit dem System DILUNETT®*(1) + NET-TROL® 200* oder dem DSP 800* abbeizen. • Gegebenenfalls das Holz glätten (maximale Maserung 100). <p>Anmerkung: Nach dem Reinigen das Holz trocknen lassen (3 Tage Trocknungszeit - maximale Luftfeuchtigkeit des Holzes 18 %). Nach dem Glätten immer sehr sorgfältig entstauben. (1) DILUNETT®* nicht auf gerbstoffhaltiges Holz (Eiche, Kastanie, Red Cedar...) benutzen. Gefahr, dass die Gerbstoffe aufsteigen.</p>
Werkzeuge	Pinsel/Bürste/Spritzgerät

Empfehlungen vor der Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Bevor Sie beginnen, die ausgewählte Farbe auf einer kleinen Fläche überprüfen (Trocknung abwarten). • Alles, was nicht behandelt werden soll, schützen, auch Pflanzen. • Zwischen + 5°C und + 35°C auftragen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf sehr heißem Holz auftragen. • Die relative Luftfeuchtigkeit liegt bei 50 % für ein optimales Trocknen. Sich an die geltenden Normen und DTU halten. Die Luftfeuchtigkeit des Holzes darf 18 % nicht überschreiten. • Nicht auftragen, wenn innerhalb der nächsten 24 Stunden Regen angesagt ist. • Immer bei einer Lamelle oder natürlichen Unterbrechung wie eine Tür oder ein Fenster enden. • Bei vertikalen Flächen wird angeraten, von oben nach unten zu arbeiten. • Zwischen den Schichten nicht trocknen lassen. <p>Wenn Sie mit einem Spritzgerät auftragen, mit einer Bürste nach und nach glätten.</p>
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht verdünnen. Das Produkt vor und während der Anwendung durch vermischen. • Auf einer vorbereiteten Fläche eine großzügige Schicht TEXTROL® PRO längs in Holzfaserrichtung und über die gesamte Länge der Lamelle auftragen, dabei besonders auf die Endstücke achten. • Eine zweite Schicht auftragen, wenn das nasse Aussehen des Holzes verschwunden ist (circa 15 bis 30 Min.). Niemals zwischen den Schichten trocknen lassen. „Frisch auf frisch“ auftragen. Diesen Arbeitsschritt wiederholen, bis dass der Untergrund gesättigt ist (Ablehnung des Holzes). • Das überschüssige Produkt vor dem Trocknen glätten (oder gegebenenfalls abwischen), um Ablauf- oder Glanzspuren beim Trocknen zu vermeiden: TEXTROL® PRO muss im Holz und nicht auf der Oberfläche sein. • Beim Auftragen mit dem Spritzgerät wird immer ein Glätten empfohlen, um das Einziehen zu verbessern und ein homogenes Erscheinungsbild zu verleihen. <p>ANMERKUNG: Benutzung von Terrassen, Schiffsbrücken: normaler Verkehr 48/72 Stunden je nach Klimabedingungen.</p>
Wartung	<ul style="list-style-type: none"> • Falls die Fläche fleckig oder schmutzig ist, im Vorfeld mit NET-TROL® 200* reinigen und gut trocknen lassen (mindestens 3 Tage Trocknungszeit). • Wenn das Holz mit der Zeit aufhellt, je nach oben genannter Arbeitsmethode das Auftragen einer Schicht TEXTROL® PRO lokal oder auf der gesamten Fläche vorsehen, ohne vorheriges Abschleifen, Abbeizen, Sandstrahlung. • Bei der Wartung ist kein Abbeizen erforderlich. Die anzuwendenden Mengen an TEXTROL® PRO sind zu halbieren, denn der Schutz in der Masse bleibt bestehen. Dafür kann eine Bürste, eine Rolle oder ein Airless-Spritzgerät verwendet werden. Im Allgemeinen genügt eine einzige Passage ohne Abbeizen, Sandstrahlung oder Abbeizen. Auf sehr porösen Flächen kann eine zweite Passage gegebenenfalls erforderlich sein.
Ergiebigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • 10 bis 12 m² pro Liter und pro Schicht. • Circa 5 m²/L beim Multischichtsystem. <p>Die praktische Flächenleistung hängt ab von der Art, vom Zustand und der Absorption der Fläche sowie von der Anwendungsmethode.</p>
Reinigung der Werkzeuge	White-Spirit. Mit dem Produkt getränkte Lappen dürfen weder verwahrt noch direkt in einen Abfall geworfen werden. Zuvor flach trocknen lassen.
Lagerung	Das Produkt vor Frost und hohen Temperaturen geschützt lagern.
Sicherheitshinweise	Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt (erhältlich auf unserer Webseite www.quickfds.fr) und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen.
Datum der Veröffentlichung	September 2016

* Gleicher Hersteller

Generalvertretung und Vertrieb für die Schweiz:



Route de Brent 3, CP33, 1816 Chailly-Montreux
Tel. 021 964 12 21 - Fax 021 964 45 19 - E-mail: info@stemmersa.ch
www.stemmersa.ch

Owatrol Pro
ist eine Marke



Durieu S.A. - 91070 Bondoufle - Frankreich
Tel. +33 (0)1 60 86 48 70
Fax +33 (0)1 60 86 84 84

Entdecken Sie alle unsere Lösungen unter:
www.owatrol.com