



INNEN



WASSER-BASIERT

XYLIN

HOLZSÄTTIGER FÜR INNENRÄUME AUF WASSERBASIS

Produkt- beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Farblos. • Schnell trocknend, geruchlos. • Auffrischende Wirkung. • Keine Filmbildung. Einfach in der Anwendung. • Exzellente Imprägnierung des Untergrunds. • Beständig gegen erhöhten Wassergehalt – Schutz gegen Flecken.
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Innenräume. • Senkrechte (Wandverkleidungen, Dachstühle, Balken usw.) und waagerechte Oberflächen (Parkett, Arbeitsflächen usw.). <p>Neues oder altes Holz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tropenhölzer: Teak, Padouk ... • Nadelhölzer: Fichte, Kiefer, Red Cedar ... • Laubhölzer: Eiche, Kastanie ... • Thermoholz.
Technische Daten	<p>Farbton: Farblos. Mit Bienenwachs.</p> <p>Aussehen: Seidenmatt</p> <p>Bindemittel: Acryl- und Alkydharze</p> <p>Lösemittel: Wasser.</p> <p>Dichte bei +18 °C: 1,1 kg/L. ± 0,01.</p> <p>Viskosität bei 18 °C: 53" ± 5" (ISO 3)/ 16" ± 3" (AFNOR 4).</p> <p>pH-Wert: 7,5 /8,5.</p> <p>Gebindegrößen: 2,5 Liter und 20 Liter.</p> <p>Flammpunkt: > +100 °C.</p> <p>FOV: < 3 %.</p>
Untergrund	<p>Hölzer, deren Nutzung, Art, Qualität, Zustand, Behandlung und Vorbereitung den geltenden Vorschriften entspricht.</p> <p>Empfehlung: Prüfen, ob der Untergrund für einen wässrigen Holzdecklack geeignet ist.</p>
Werkzeuge	<p>Borstenpinsel, Lasurroller, Sprühgerät oder Airless-Spritzpistole (35 bis 65 bar), Airmix-Spritzpistole (25 bis 50 bar), Niederdruck-Spritzpistole (0,55 bis 0,70 bar). Die Druckangaben sind unverbindlich und können je nach Hersteller unterschiedlich sein.</p> <p>Beim Auftragen mit einer Spritzpistole ist ein Glätten immer empfehlenswert, um das Eindringen zu verbessern, und um ein einheitliches Bild zu erzeugen.</p>
Ergiebigkeit	<p>1. Behandlung: Auftragen der Farbe in mehreren Arbeitsgängen: ca. 5 m²/Liter. Instandhaltung in einem Arbeitsgang: 10 bis 12 m²/Liter.</p> <p>Die Ergiebigkeit schwankt in der Praxis und hängt von der Art, dem Oberflächenzustand und der Saugfähigkeit des Untergrunds sowie von der Auftragstechnik ab.</p>
Trocknung (Angaben bei 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit)	<ul style="list-style-type: none"> • Berührungstrocken: 1 Stunde. • Scheinbar trocken: 2 Stunden • Vollkommen trocken: 24 Stunden • Auf waagerechten Flächen: Betreten nach mindestens 24 Stunden, sofern die Umgebung nach dem Auftragen nicht abgeschlossen wird. <p>Hinweis: Umgebungstemperatur und relative Luftfeuchtigkeit beeinflussen die Trockenzeit.</p>
Verdünnung	<p>Nicht verdünnen.</p>

Die nebenstehend gegebenen Informationen sind unverbindlich und können nicht Grundlage eines Haftungsanspruchs gegen den Hersteller sein, da er keine Kontrolle über die Anwendung seiner Produkte hat.

Empfehlungen vor der Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Das Produkt gut aufrühren. Eine erste regelmäßige Schicht auftragen und mit VEGAFLOOR® überstreichen. Bei einem Durchgang dreimal kreuzweise verschleifen. Mit dem Gesicht zum Licht gewandt arbeiten. In dem Raumteil beginnen, der der Tür gegenüber liegt und in Richtung Tür arbeiten. • Mit den Rändern beginnen und dann die gesamte Fläche in Abschnitten von 2 x 2 Metern bearbeiten. • Während des Auftragens nicht die Fenster öffnen, um eine zu schnelle Trocknung zu verhindern. • Je nach Umgebungstemperatur 3 bis 4 Stunden trocknen lassen. • Leicht anschleifen (Korn 150 bis 180), dann sorgfältig entstauben. • Eine zweite Schichte VEGAFLOOR® auftragen. Zwischen dem Auftragen der beiden Schichten nicht länger als 12 Stunden warten.
Vorbereitung	<p>Neues Holz: Keine besondere Vorbereitung.</p> <p>Altes, schwarz gewordenes oder fleckiges Holz: Mit Net-trol® 200* reinigen. Bitte wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst für die Empfehlung einer Vorgehensweise.</p> <p>Versiegeltes Holz oder Holz, das bereits eine schützende Behandlung hat: Das Holz unter Verwendung von NET-TROL® 600* schleifen oder abbeizen.</p> <p>Je nach Holzart muss eine schützende Behandlung mit TMU 84* durchgeführt werden. Diese Behandlung ist nicht bei Holz mit hoher natürlicher Haltbarkeit, einem bestehenden Holzschutz oder auf Thermoholz erforderlich.</p>
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Das Produkt aufrühren. • Eine erste Schicht Xylin in Richtung der Holzmaserung auftragen. Dabei sollte die Fläche so gewählt werden, dass 20 Minuten Arbeitszeit nicht überschritten werden. • Eine zweite Schicht nass in nass auftragen, sobald das feuchte Aussehen des Holzes verschwindet. Darauf achten, dass die erste Schicht nicht trocknet, und dass wieder am Ausgangspunkt begonnen wird. Je nach Aufnahmefähigkeit des Holzes wird das Auftragen von zwei Schichten empfohlen. • Überschüssiges Produkt vor dem Trocknen glätten, damit sich beim Trocknen keine Farbnasen oder Glanzspuren bilden: <p>Xylin muss sich im Holz befinden, nicht an der Oberfläche. Produkt zwischen dem Auftragen der Schichten nicht trocknen lassen.</p> <p>Tränken des Holzes: Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.</p>
Reinigung der Werkzeuge	Warmes Wasser und Reinigungsmittel.
Instandhaltung	<ul style="list-style-type: none"> • Für Bereiche, bei denen es nötig ist, eine Schicht entsprechend den Empfehlungen des vorigen Absatzes auftragen. • Das Produkt nicht auf Bereiche auftragen, die noch das aufgefrischte Aussehen haben.
Lagerfähigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestens 2 Jahre im nicht angebrochenen Originalgebäude. • Geschützt vor Frost und hohen Temperaturen lagern.
Sicherheit	Lesen Sie das auf unserer Webseite www.owatrol.pro erhältliche Sicherheitsdatenblatt (SDB) und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen.
Datum der Veröffentlichung	März 2015

Die nebenstehend gegebenen Informationen sind unverbindlich und können nicht Grundlage eines Haftungsanspruchs gegen den Hersteller sein, da er keine Kontrolle über die Anwendung seiner Produkte hat.

* 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

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

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
 Boucle Odon Godart 8
 1348 Louvain-La-Neuve - Belgien

Tel. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

XYLIN ist eine Marke von



Entdecken Sie alle unsere Lösungen unter:

www.owatrol.pro