



DiOLiN aqua Naturöl-Lasur

Beschreibung

DiOLiN Aqua Naturöl-Lasur ist eine Holzlasur für den Innen- und Aussenbereich aus einem Gemisch naturbelassener Öle aus nachwachsenden Rohstoffen; in Wasser emulgiert. Frei von schädlichen, chemisch-technischen Zusätzen wie Biozide oder Insektizide.

DiOLiN Aqua Naturöl-Lasur gibt der Fassade ein natürlich brillantes Erscheinungsbild und hebt die gesamte Holzstruktur leuchtend hervor.

Reisst und blättert nicht ab.

Bindemittelbasis

Vorvernetzte Naturölmischung, aminfrei

Dichte

1.00 kg/l

Festkörpergehalt

34 % farblos, Lasuren > 34 – 36 %, je nach Farbton

Lösemittel

V.O.C.-frei

Wirkstoffe

Keine

Flammpunkt

Entfällt

Farbtöne

Natura-, Antik- und Nordic-Kollektion

Glanzgrad

Seidenmatt-seidenglänzend, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und der Auftragsmenge

Gebinde

Weissblechgebinde à 1 l und 5 l

Lagerstabilität

In gut verschlossenen Gebinden 12 Monate. Vor Frost und starker Erwärmung > 30 °C schützen. In rostfreien Gebinden lagern.



Verbrauch	80–110 g/m ² , je nach Beschaffenheit des Untergrundes
Verarbeitung:	Pinsel, Roller, Auftragsgeräte, spritzen max. 100 my pro Anstrich
Verdünnung	Im Normalfall unverdünnt auftragen. Im Bedarfsfall mit Wasser verdünnen.
Holzbeschaffenheit	Das Holz sollte gehobelt und geschliffen sein, um eine gute Verankerung des Anstrichs zu gewährleisten. Die beste Oberflächenbeschaffenheit ist sägerauh. Das Holz muss sauber, fett- und wachsfrei sein und darf nicht über 15 % Feuchtigkeit aufweisen. Hölzer mit Harzaustritt müssen vor dem Lasieren mit Nitroverdünner gereinigt werden.
Gebrauchsanweisung	Bläue gefährdete Hölzer müssen mit einer fungiziden Holzimprägnierung vorbehandelt werden. (DiOLiN-Naturöl-Imprägnierung oder DiOLiN-Aqua-Naturöl-Imprägnierung). Auf exotischen Hölzern wird mit diesen Imprägnierungen eine bessere Verankerung der Lasur erzielt.
Lasuraufbau	<u>Auf neuem Holz aussen:</u> 1 x DiOLiN-Naturöl-Imprägnierung oder 1 x DiOLiN-Aqua-Naturöl-Imprägnierung 2 – 3 x Diotro-Aqua-Naturöl-Lasur farbig pigmentiert <u>Auf Altanstrich (Renovation):</u> Nicht tragfähige Altanstriche sind zu entfernen und vergrautes Holz ist bis auf die gesunde Holzsubstanz abzuschleifen. Verwitterte oder gerissene Hölzer vorgängig mit DiOLiN-Naturöl-Imprägnierung behandeln um den Bläuebefall zu verhindern. Freigeschliffene Stellen sind ebenfalls vorgängig zu imprägnieren. 1 x DiOLiN-Naturöl-Imprägnierung oder DiOLiN-Aqua-Naturöl-Imprägnierung 2 – 3 x DiOLiN-Aqua-Naturöl-Lasur farbig pigmentiert Bei Innenanstrichen sollte eine Imprägnierung nur in pilzgefährdeten Nassräumen eingesetzt werden.
Überholungsanstrich	siehe Lasuraufbau auf Altanstrich
Trocknung	Nach 8 Stunden manipulierbar, nach 24 Stunden überarbeitbar. Nicht bei direkter Sonnenbestrahlung oder bei Temperaturen unter + 5° C verarbeiten. Mit Taufeuchte benetzter Untergrund verzögert die Trocknung.



Reinigung der Geräte: Sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen. Eintrocknete Lasur lässt sich mit Lösemitteln nur schlecht reinigen, eventuell in Abbeizpaste einlegen und mit Wasser nachwaschen.

Giftklasse Giftklassenfrei, BAG T 619000
RID / RSD/ADR Kein Gefahrgut
Entsorgung VVS-Code 1610

Bemerkungen Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und dienen als Richtlinie und Empfehlung. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Umwelteinflüsse, Werkstoffe, Applikationsapparaturen und –techniken sowie Zufall und höhere Gewalt liegen ausserhalb unseres Einflusses und damit ausserhalb unserer Verantwortung. Der Kunde hat in jedem Fall die Einsatzfähigkeit des Materials vor Anwendung unter Praxisbedingungen zu prüfen. Mündliche Aufbauempfehlungen bedürfen für ihre Verbindlichkeit einer rechtsgültig unterzeichneten Bestätigung.

Dezember 2008