

TREBITT LASUR

Lösemittelhaltige Holzlasur mit farblosen UV-Schutzpigmenten



- Langgölige Bindemittel, unter anderem chin. Holzöle
- Optimaler Schutz durch tiefe Penetration
- Sehr gute fungizide Ausstattung
- Sehr hoher UV-Schutz
- Stark wasserabweisend
- Lange Renovierungsintervalle, bis zu 5 Jahre
- In zahlreichen Farbtönen erhältlich

HOLZSCHUTZ AUS NORWEGEN



Jotun Coatings

TREBITT LASUR

Lösemittelhaltige Holzlasur mit farblosen UV-Schutzpigmenten

TREBITT Lasur

Der Norweger unter den Lasuren

Unsere Lasur aus dem Land der Fjorde schützt Ihr Holz professionell und erhält die typische Struktur.

TREBITT Lasur ist eine außergewöhnliche Alkydlasur, die neben der schönen Oberfläche und ausgezeichnetem Verlauf vor allem durch ihre wasserabweisende (hydrophobe) Wirkung besticht.

Unsere Lasuren blättern oder reißen nicht, sondern sie werden durch die Bewitterung erodierend abgebaut. Dies hat auch im Renovierungszyklus den Vorteil, dass eine Überarbeitung innerhalb des Intervalls ohne große und kostenintensive Untergrundvorbereitungen vorgenommen werden kann. Reinigen bzw. leichtes Aufrauen der Oberfläche reicht aus.



TREBITT Lasur – Umweltschutz für Ihr Holz

Ungeschütztes Holz im Außenbereich wird durch viele Einflüsse gefährdet und geschädigt. Die energiereichen UV-Strahlen schädigen nicht nur die menschliche Haut, sondern auch einen wichtigen Bestandteil des Holzes – das Lignin – innerhalb kürzester Zeit.

Unter Einfluss von UV-Licht wird das Lignin schon nach kurzer Zeit zersetzt, das Holz vergraut und saugt Wasser wie ein Löschpapier auf. Einen weitgehenden Schutz gegen das schädigende UV-Licht bietet eine qualitativ hochwertige Pigmentierung des Lasuranstrichs. Dabei ist das Holz heute in der Qualität oftmals viel schlechter als vor einigen Jahrzehnten. Holzeinschlag findet mittlerweile ganzjährig statt, auch in der Wachstumsperiode. Durch wachstumsfördernde Bedingungen, wie Plantagenanbau und Düngung, wächst das Holz viel schneller – mit sichtbar breiteren Jahresringen. Dabei wird die natürliche Widerstandsfähigkeit und Qualität des Holzes aber reduziert.

Hinzu kommt der natürliche Abbau des Holzes durch Mikroorganismen, hauptsächlich Pilze. Deshalb ist eine Ausrüstung im Außenbereich mit Fungiziden sinnvoll. Diese pilzhemmenden Wirkstoffe sind notwendig, da Oberflächenpilze den Farbfilm direkt besiedeln und als Nährboden benutzen können. So bleibt die Oberfläche über viele Jahre frei von Grünalgen und Oberflächenpilzen.

SYSTEMAUFBAU

Neue Holzflächen:

1. Grundanstrich mit VISIR Oljegrønning Klar möglichst allseitig
2. 2-3 Endanstriche mit TREBITT Lasur im gewünschten Farbton

Renovierungsbeschichtung:

- alte, lose sowie nicht tragfähige Altbeschichtungen und vergrautes Holz bis auf tragfähigen, gesunden Untergrund schleifen
- rohe Holzstellen mit VISIR Oljegrønning Klar grundieren
- 2-3 Endanstriche mit TREBITT Lasur

Besonders stark beanspruchte Bauteile wie Balkongeländer, waagerechte Bauteile etc. sollten mit einem zusätzlichen Anstrich versehen werden.

Mit der Grundierung VISIR Oljegrønning Klar vorher bearbeitete Flächen ergeben zusammen mit TREBITT Lasur einen optimalen und langjährigen Schutz für Holz im Außenbereich.

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das aktuelle technische Merkblatt!

Schutz vor Mikroorganismen

Schutz vor UV-Licht

Schutz vor Holzfeuchte



Kompletter Holzschutz von JOTUN heißt:
Die zerstörende Wirkung von Wasser, Luft und Licht wird durch die langlebige Wirkung des Anstrichsystems VISIR und TREBITT Lasur verhindert.



Jotun Coatings

Jotun
(Deutschland) GmbH

Haferweg 38
22769 Hamburg

Tel. +49 40 | 8 51 96-38
Fax +49 40 | 8 50 89 55

info@jotun.de
www.jotun.de

Jotun in Österreich
Vertrieb durch:

Mautner Lackver-
triebsges. m.b.H
Ägydigasse 18

A-8020 Graz
Tel. +43 316 | 718935
Fax +43 316 | 71893513

office@mautner-lacke.at
www.jotun-holzschutz.at