

OXAN Wood

Transparente Holzlasur

Wasserbasierende, transparente Holzlasur, die aufgrund ihrer speziellen Acryl-/Alkydharz-kombination gleichzeitig Witterungsbeständigkeit und hervorragende Haftung bei hoher Elastizität gewährt. Thixotrop eingestellt.

WERKSTOFFBESCHREIBUNG

VERWENDUNGSBEREICHE

Für alle Hölzer im Außenbereich wie Klappläden, Zäune, Fachwerk, Verschalungen, Dachgiebel und Dachunterstände. Bei Fenstern und Türen die begrenzte Blockfestigkeit und mechanische Belastbarkeit beachten.

EIGENSCHAFTEN

Gut witterungsbeständig gut wasserdampfdurchlässig, dauerhaft elastisch, harzdurchlässig, thixotrop eingestellt, für eine Lasur lange Renovierungsintervalle, fungizid eingestellt

FARBTÖNE

Abtönbar über JOTUN MULTICOLOR Farbmischsystem

GLANZGRAD

Ca. 40% Seidenglanz, abhängig vom Farbton und Untergrund

VERPACKUNGSGRÖSSEN

1, 3 und 10 Liter Gebinde

VERARBEITUNGSHINWEIS

UNTERGRUNDBEHANDLUNG

Alle Oberflächen müssen tragfähig, sauber, trocken und fettfrei sein.

Technisches Merkblatt für VISIR beachten.

Neues Holz: 1 Anstrich VISIR

- bei stark saugenden /sägerauen Holzflächen unverdünnt auftragen
- bei glatten, wenig saugenden Holzflächen leicht verdünnt und nicht zu dick auftragen

Renovierung: Lose, verwitterte Holzteile und Altanstriche bis auf tragfähigen Grund abschleifen, dann wie bei neuem Holz. Gut erhaltene Altanstriche durch Schleifen anrauen. Rohe Holzflächen mit 1-2 Anstrichen VISIR behandeln, um das Saugverhalten anzugleichen.

AUFTRAGSVERFAHREN

Pinsel, Airless

AIRLESS DATEN

Düse 0,015" – 0,018"
Sprühwinkel 65°
Druck 150-180 bar

VERARBEITUNGSTEMPERATUR

Min. +5°C, sowohl Luft- als Untergrundtemperatur

MAX. HOLZFEUCHTE

20%

FILMSCHICHTSTÄRKE (pro Anstrich)

Ca. 30 µm trocken

Ca. 80 µm nass

TROCKENZEIT (bei 23°C und 50% rel. Luftfeuchte)

1 Std. staubtrocken

24 Std. überstreichbar

Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchte verlängern die Trockenzeit erheblich

ERGIEBIGKEIT (pro Anstrich)

Hobelware 14-16 m²/Ltr.

Sägerau 8-10 m²/Ltr.

ANSTRICHSYSTEM

1 x VISIR

2 x OXAN Wood

Untergrundbehandlung beachten

Bei längerem Intervall zwischen Grundierung und Endanstrich ist ein leichter Zwischenschliff nötig.

RENOVIERUNGSINTERVALLE

3-5 Jahre, je nach Bewitterung

TECHNISCHE DATEN – OXAN Wood

DICHTE

Ca. 1,05 g/cm³, abhängig vom Farbton

BINDEMITTELBASIS

Acrylate und wasserlösliche Alkydharze (Hybrid)

FESTKÖRPERGEHALT

35,5 % (Vol.) (C-Base)

VISKOSITÄT

Ca. 40 m.Pa.s

FLAMMPUNKT

--

LAGERFÄHIGKEIT

Mind. 2 Jahre im ungeöffneten Originalgebinde.

Angebrochene Gebinde dicht verschließen und kurz auf den Kopf stellen.

Frostfrei lagern.

VERDÜNNUNG

Wasser / Unverdünnt auftragen

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Sofort nach Gebrauch mit

Wasser und Seife

GEFAHRENKENNZEICHNUNG UND ENTSORGUNG

Gefahrenkennzeichnung entfällt.

Auch bei Verarbeitung schadstofffreier Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen zu treffen; Atemschutz bei schlechter Belüftung und bei Sprühnebel, außerhalb der Reichweite von Kindern halten, nicht schlucken.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Grüner Punkt. Restentleerte Gebinde können über das Duale System verwertet werden. Nasse Farbreste an den Sammelstellen für Lacke und Farben, ausgehärtete Reste an Sammelstellen für Baustellenabfälle abgeben.

ALLGEMEINE HINWEISE

Alle Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem Stand der Technik und den bisher gemachten Erfahrungen.

Wegen der Komplexität des Untergrundes und der Rahmenbedingungen empfehlen wir dringend Probeanstriche unter den bestehenden Bedingungen (Untergrund, Vorbehandlung, Witterung usw.) anzulegen. So können evtl. Probleme (Trocknung, Durchbluten usw.) und das Erscheinungsbild des Anstrichs beurteilt werden.

Bei Schwierigkeiten und Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler oder die techn. Beratung von Jotun.

Da mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Merkblattes die vorstehenden Angaben evtl. ihre Gültigkeit verlieren, bitten wir Sie immer ein aktuelles Technisches Merkblatt zu verwenden.