

Protect Holzlasur DS

Produktbeschreibung:

Lösemittelhaltige, seidengänzende Dünnschichtlasur auf Alkydharzbasis für außen.

Anwendung:

Außen. Ideal einsetzbar für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich. Als Grundbeschichtung für maßhaltige Holzbauteile.

Eigenschaften:

- hoher Schutz vor UV-Strahlung
- hohes Penetrationsvermögen
- feuchtigkeitsregulierend
- wasserabweisend

Tiefenwirksamer Bläueschutz im System mit MEGA 240 Protect Holzschutzimprägnierung.

Bindemittelbasis:

Alkydharz

Spez. Gewicht:

Ca. 0,88 g/cm³

Glanzgrad:

Seidenglänzend

Packungsgröße:

1 l, 2,5 l und 5 l

Farbtöne:

Siehe aktuelle Farbtonkarte und breite Farbtonpalette über MEGA MIX Farbmischservice.

Verarbeitung:

Streichen, vor Gebrauch gut aufrühren, 2-3 Beschichtungen unverdünnt mit einem weichen, langborstigen Flächenstreicher durchgehende Bahnen in Richtung der Holzmaserung, je nach Beanspruchung streichen.

Die Saugfähigkeit von Hirnholz und Hirnholzrisen durch Sättigung mit MEGA 180 Protect Holzlasur DS beseitigen. Tauchen, Fluten und Spritzen nur in geschlossenen Anlagen. Es wird empfohlen, einheimische Nadelhölzer im Außenbereich mit MEGA 240 Protect Holzschutzimprägnierung zu behandeln. Das Produkt ist mit einem Konservierungsmittel ausgestattet und darf deshalb nicht im Innenbereich eingesetzt werden. Nach den Richtlinien für Fensterbeschichtungen, herausgegeben vom Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, sind Holzbauteile vor dem Einbau allseitig mit einer Grund- und einer Zwischenbeschichtung zu bearbeiten.

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss frei von Verschmutzungen, geschliffen, frei von trennenden Substanzen und trocken sein.

Unbehandelte Hölzer, außen, nicht maßhaltig, ohne Holzschutzmittel (Nadelholz):

Ein Anstrich MEGA 240 Protect Holzschutzimprägnierung. Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung mit MEGA 180 Protect Holzlasur DS.

Unbehandelte Hölzer, außen, nicht maßhaltig, mit Holzschutzmittel (Nadelholz):

Ein Anstrich MEGA 240 Protect Holzschutzimprägnierung.

Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung mit MEGA 180 Protect Holzlasur DS ausführen.

Renovierung Altbeschichtung intakt:

Grundbeschichtung:
MEGA 180 Protect Holzlasur DS.

Schlussbeschichtung:

MEGA 180 Protect Holzlasur DS.

Altbeschichtung nicht intakt:

Untergrund gründlich säubern, Altanstrich entfernen, stark verwitterte Flächen gründlich abschleifen.

Imprägnierung:

Rohe Holzstellen imprägnieren mit MEGA 240 Protect Holzschutzimprägnierung.

Grundbeschichtung:

Partiell mit MEGA 180 Protect Holzlasur DS.

Zwischenbeschichtung:

MEGA Protect 180 Holzlasur DS.

Schlussbeschichtung:

MEGA Protect 180 Holzlasur DS.

Beschichtungsaufbau für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile siehe technisches Merkblatt von MEGA 182 Protect Holzlasur UV+.

Druckimprägnierte Hölzer:

Können Farbtonveränderungen bewirken. Hier ist ein Probeanstrich empfehlenswert.

Technische Daten

Verdünnung:

Streichfertig eingestellt.

Reinigung der Werkzeuge:

Mit MEGA 904 Kunstharz-Verdünner.

Verbrauch:

Ca. 70 ml/m² je Arbeitsgang.

Trocknung:

Bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte: Staubtrocken nach 4-5 Std., überstreichbar nach 24 Std. Bei inhaltsstoffreichen Hölzern und nasskalter Witterung muss mit Trocknungsverzögerungen gerechnet werden.

Allgemeine Hinweise

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur.

Auf Taufeuchte und Objekttemperatur achten. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung und führen zu Oberflächenstörungen.

Besondere Hinweise:

MEGA 180 Protect Holzlasur DS farblos im Außenbereich nur als Grundanstrich verwenden.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Alkydharz, transparente Eisenoxide, Ruß, Aliphaten, fungizide Wirkstoffe.

Entsorgungshinweise:

Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

Abfallschlüssel: EWC 08 01 11

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/e

400 g/l VOC (2010)

Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Produktcode:

M-KH 02

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Achtung Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe tragen. Augenschutz oder Gesichtsschutz tragen. Von Hitze, Funken, offenen Flammen und heißen Oberflächen fernhalten.- Rauchen verboten. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. Enthält 2-Butanonoxim und Dichlofluorid (ISO). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

