



MIX Holzlasur

Zum maschinellen Abtönen



Produktbeschreibung

| | |
|--------------------------|---|
| Beschreibung | Dünnschichtlasur für optimalen Schutz aller Hölzer, nur zum maschinellen Abtönen. |
| Verwendungszweck | Außen. Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. für Nut- und Federbretter, Fensterläden und als Anstrich für maßhaltige Holzbauteile wie Fenster und Türen (auch die Innenseiten). |
| Eigenschaften | <ul style="list-style-type: none">■ Guter Nässe- und UV-Schutz■ Atmungsaktiv■ Dringt tief ein■ Tropfgehemmt■ Guter Wetterschutz |
| Materialbasis | Acrylharz-Dispersion |
| Verpackung/Gebindegrößen | 0,75 Liter und 2,5 Liter |
| Farbtöne | Basis 1 |
| Lagerung | Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren. |
| Hinweis | Gebinde beim Transport sichern. |

Verarbeitung

| | |
|------------------------|---|
| Geeignete Untergründe | <ul style="list-style-type: none">■ Maßhaltige Holzbauteile: z.B. Fenster und Türen (inklusive deren Innenseiten)■ Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen■ Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klappläden, Profilbretter, Gartenhäuser■ Nicht geeignet für Holz mit dauerndem Erd- oder Wasserkontakt, Sauna und Einrichtungen mit Lebensmittel- bzw. Futtermittelkontakt■ Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet |
| Untergrundvorbereitung | Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fett-, wachsfrei und tragfähig sein. Die Holzfeuchte darf nicht mehr als 12 % betragen. Harzreiche Hölzer und fettige Rückstände mit einer Universalverdünnung abwaschen. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Verwitterte Altanstriche bis auf das gesunde Holz abschleifen. Intakte Altanstriche anschleifen. Bei Schleifarbeiten Atemschutzmaske tragen! Flächen sorgfältig säubern und entstauben. Rohes und druckimprägniertes Holz im Außenbereich für ausreichenden Holzschutz mit OPUS1 Holzgrundierung vorbehandeln. |
| Auftragsverfahren | Die Lasur ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Für eine perfekte Oberfläche empfehlen wir einen Voranstrich mit OPUS1 MIX Holzlasur. Nach Trocknung ein bis zwei Deckanstriche auftragen. |
| Verbrauch | ca. 90 ml/m ² |
| Überarbeitung | Nach ca. 12 Stunden |
| Trocknung/Trockenzeit | ca. 24 Stunden bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten. |
| Werkzeugreinigung | Reinigung mit Pinselreiniger |

Technisches Merkblatt

| | |
|---------|---|
| Hinweis | Durch Probeanstrich die Verträglichkeit und Farbwirkung mit dem Untergrund prüfen. UV-Schutz: Wegen des fehlenden UV-Schutzes ist Farblos als Alleinanstrich auf rohem Holz im Außenbereich nicht geeignet. Beim Aufhellen von Farbtönen darf der Anteil an Farblos, wegen des dadurch reduzierten UV-Schutzes, 10 % nicht übersteigen |
|---------|---|

Hinweise

| | |
|---|--|
| Reinigung und Pflege | Wasser und Seife |
| Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung) | Kist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombiilter A2/P2 verwenden |
| Entsorgung | Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. |
| EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt | EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 50 g/l VOC. |
| Produkt-Code Farben und Lacke | BSW20 |
| Deklaration der Inhaltsstoffe | Polyacrylatharz, Alkydharz, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel, Titandioxid Buntpigmente |
| KundenServiceCenter | Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz). |

Technisches Merkblatt MIX Holzlasur · Stand: Juli 2023

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.