



Produktbeschreibung

Seidenglänzende, tief eindringende sowie wetter- und UV beständige Holzlasur für den Außeneinsatz. Durch den speziellen Filmschutz wird der mikrobielle Bewuchs auf der Oberfläche vermindert. Sie lässt sich leicht verarbeiten, ist offenporig und betont die natürliche Maserung des Holzes. MIOCOLOR 2in1 Imprägnierlasur eignet sich zur lasierenden Beschichtung aller nicht maßhaltigen Laub- und Nadelhölzer, wie z. B. Pergolen, Sichtblenden, Verkleidungen, Fassadenverschalungen, Ausbauten und Zäune etc.

Produkteigenschaften

- wetterbeständig
- tief eindringend
- UV-beständig
- mit Filmschutz
- vermindert mikrobiellen Bewuchs
- für aussen

Ideal geeignet für...

Anwendung

- Chalets
- Balkone
- Dachuntersichten
- Pergolen
- Fensterläden
- Zäune

Untergrund

- nicht masshaltige Holzbauteile

Trockenzeiten

- Oberflächentrocken nach ca. 4–6 Stunden
- Überstreichbar nach ca. 24 Stunden

Die Trockenzeiten richten sich nach Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Auftragsstärke. Oben genannte Trocknungszeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (ca. 20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit.)

Theoretische Ergiebigkeit

- 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich
- 14–17 m²

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Verarbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbehandlung und Produktverarbeitung.

Weitere Merkmale

- Farbtöne Laut Farbtongkarte
- Glanzgrad Seidenglänzend
- Abtönen Alle Farbtöne sind untereinander mischbar
- Verdünnbar Streichfertig

Verarbeitungshinweise

Vor dem Streichen

Untergrundvorbereitung

Um eine sichere Haftung zu gewährleisten und ein perfektes Anstrichbild zu ermöglichen, bereiten Sie den Untergrund wie im Folgenden beschrieben vor.

- Die zu streichenden Flächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei, fest und tragfähig sein.
- Alte Anstriche: wenn intakt reinigen und anschleifen (z. B. mit Laugenpulver), sonst mit Farbfertiger abbeizen
- Abblätternde, nicht tragfähige Beschichtungen rückstandslos entfernen.

Weitere vorbereitende Maßnahmen

Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +5 °C.



Verarbeitung

Lasur gut aufrühren.

Streichen (Lasur-Pinsel)

Beschichtung

3 Anstriche **MIOCOLOR 2in1 Imprägnierlasur**. Zwischen den Arbeitsgängen die Flächen leicht schleifen.

Technische Hinweise: Nicht an der Sonne oder bei Regen verarbeiten. Die Eigenfarbe des Holzes beeinflusst den Farbton. Probeanstrich empfohlen. Direkt bewittertes Holz zum ausreichenden UV-Schutz in mittleren bis dunklen Farbtönen streichen. Nach 2–3 Jahren eine Überprüfung und gegebenenfalls Überarbeitung durchführen.

So erreichen Sie ein optimales Ergebnis

1. Schleifen, säubern und streichen von Holz immer in Richtung der Maserung.
2. Um eine gleichmäßiges, natürliches Anstrichbild zu erhalten mehrmals dünn, statt einmal dick auftragen.
3. Zwischen den einzelnen Schichten Trockenzeiten von 24 Stunden beachten.

Werkzeugempfehlung



MIOCOLOR 2in1 Imprägnierlasur kann mit Malerwerkzeugen mit grünem Etikett verarbeitet werden.

Nach der Verarbeitung

Alle Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Pinselreiniger reinigen.

Wichtige Hinweise

Lagerung und Transport

Kindersicher, trocken, sicher verschlossen und kühl (jedoch nicht unter +5 °C) lagern. Beim Transport für ausreichende Standsicherheit sorgen. Angebrochene Gebinde fest verschlossen und in aufrechter Position aufbewahren, um Auslaufen zu verhindern. Nach dem Öffnen möglichst bald aufbrauchen.

Sicherheitshinweise



GEFAHR Enthält 2-Butanonoxim, 3-Iodo-2-propinylbutylcarbamat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. **Gefahrenhinweise:** Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. **Sicherheitshinweise:** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. 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. Unter Verschluss aufbewahren. Enthält Naphtha (Erdöl).

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Lackresten bei der Sammelstelle für Altlacke nach Abfallcode 080111 (VeVa) entsorgen.



SYNTHETIC

**2 in 1****Inhaltsstoffe**

Alkydharz, Titandioxid, anorganische/organische Buntpigmente, Aliphaten und Additive.

Flüchtige organische Verbindungen

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/f) 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 700 g/l VOC.

Zusatzinformationen

Durch den vorbeugenden resistenten Filmschutz ist gewährleistet, dass die Oberfläche auch gegenüber Pilzbefall und Grünbelägen geschützt ist. Dieses Produkt ist eine "behandelte Ware" nach EU-Verordnung 528/2012 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: 3-Iodo-2-propinylbutylcarbammat.