



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbare, seidenglänzende Acryl-Holzdeckfarbe für aussen. Sie ist leicht zu verarbeiten, extrem wetterbeständig, wasserdampfdurchlässig sowie schnell trocknend. Ideal geeignet für Anstriche auf Nadel- und Laubhölzern im Aussenbereich, z. B. Fachwerk, Holzverkleidungen, Fensterläden, Pergolen, Holzzäune. Auch geeignet für Anstriche auf grundierten Untergründen wie Hart-PVC, Zink, verzinkten Flächen sowie Kleinteilen aus Eisen.

Produkteigenschaften

- höchst wetterbeständig
- Langzeitschutz bis zu 10 Jahren¹
- hochdeckend
- elastisch
- schnell trocknend
- für aussen

Ideal geeignet für...

Anwendung

- Fachwerk
- Holzverkleidungen
- Fensterläden
- Pergolen
- Holzzäune

Untergrund

- Laub- und Nadelhölzer
- bedingt einsetzbar auf Kleinteilen aus Eisen, Hart-PVC, Zink

Trockenzeiten

- Oberflächentrocken nach ca. 2 Stunden
- Überstreichbar nach ca. 12 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
- 5–9 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 Farbtonekarte, weitere Farbtöne über **MIOCOLOR MIX**
- Abtönen Alle Farbtöne sind untereinander mischbar
- Verdünnbar Streichfertig, bei Bedarf mit max. 5 % Wasser

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.
- Zementschlämme, Kalkablagerungen, Oxidschichten oder Trennmittel restlos entfernen und gründlich nachwaschen.
- Abblätternde, nicht tragfähige Beschichtungen rückstandslos entfernen.

Grundierung:

Rohes Holz mit Holzschutzgrund; Eisen: Rostschutzgrund; Hart-PVC, Zink: Universalhaftgrund.

Weitere vorbereitende Maßnahmen

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



Verarbeitung

Farbe vor Gebrauch gut aufrühren.

Streichen (mit Lasur-Pinsel), rollen (mit Schaumstoffwalze).

Beschichtung:

2–3 Anstriche mit **MIOCOLOR Holzschutzfarbe**, zwischen den Arbeitsgängen Fläche leicht anschleifen.

Technische Hinweise: Nicht an der Sonne, bei Regen oder unter +5 °C verarbeiten. Bei hellem Schlussanstrich Vorstrichgrund gegen Holzinhaltsstoffe vorstreichen. Nicht in Kontakt mit weichmacherhaltigen Kunststoffen bringen. Regalböden, Tischplatten, Sitzmöbel usw. mit Synthetic-Lacken streichen. Nicht auf Fenster und Türen anwenden.

So erreichen Sie ein optimales Ergebnis

1. Schleifen, säubern und streichen von Holz immer in Richtung der Maserung.
2. Zwischen den einzelnen Schichten Trockenzeiten von 12 Stunden beachten.

Werkzeugempfehlung



MIOCOLOR Holzschutzfarbe kann mit Malerwerkzeugen mit grünem Etikett verarbeitet werden.

Nach der Verarbeitung

Alle Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit warmem Wasser und Seife reinigen. Insbesondere hochwertige Farbrollen und Pinsel bleiben somit lange haltbar.

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

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Farbe nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll bzw. Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altlacke nach Abfallcode 080112 (VeVa) entsorgen.

Inhaltsstoffe

Reinacrylatdispersion, organische /anorganische Pigmente, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon, Chlormethylisothiazolinon).

**Konservierung / Allergikerhinweis**

Enthält 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-on, 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr.247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. CH-0800 84 0848.

Flüchtige organische Verbindungen

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 80 g/l VOC.

Zusatzinformationen

¹ Durch eine sachgerechte Verarbeitung schützt der Anstrich die beschichtete Fläche bis zu 10 Jahre vor schädigenden Umwelteinflüssen. Die Wetterbeständigkeit des Anstriches ist abhängig vom richtigen Anstrichaufbau, der Konstruktion sowie den Objektbedingungen. Nach 2–3 Jahren eine Überprüfung und gegebenenfalls Überarbeitung durchführen.