



TITAN Hochglanzlack

Profi-Decklack auf PU-Alkydbasis MIX

Eigenschaften

- Exzellenter Glanzgrad
- Vergilbungsstabil
- Blockfest
- Strapazierfähige Oberfläche

Wasserbasierter Hochleistungs-Malerlack der neuesten Generation für innen und außen. Für ein exzellentes Malerfinish mit optimierter Widerstandsfähigkeit der Oberfläche. Ideal für höher beanspruchte Oberflächen. Wasserverdünnbar, schnell trocknend, hochglänzend, glanzbeständig, vergilbungsstabil, witterungsbeständig. Blockfest, beständig gegen Handschweiß und haushaltsübliche Reiniger. Erhöht abriebfest, gut reinigungsfähig, geruchsneutral und kobaltfrei.

Packungsgrößen

750 ml, 2,5 l

Zusammensetzung

PU-modifizierte Alkydharz-Emulsion, Titandioxid, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel (Methyl-/Benzyl- und Chlor-Isothiazolinon)

Auftragsverfahren

Streichen, Rollen, Spritzen.

Verdünnung: Unverdünnt verarbeiten. Zum Spritzen mit max. 5 % Wasser auf Spritzkonsistenz einstellen.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

Neu-Anstrich: Untergründe fachgerecht vorbereiten. Holz, NE-Metalle und Hart-PVC mit Albrecht TITAN Multi-Vorlack grundieren. Für erhöhten Korrosionsschutz Eisen und Stahl mit Albrecht Rostschutzgrund vorbereiten. Ggf. ein Zwischenanstrich mit Albrecht TITAN Multi-Vorlack. Holzbauteile mit verfärbenden Inhaltsstoffen mit Albrecht Aqua Holz-Sperrgrund vorbereiten.

Renovierung

Rost, lose und spröde Altanstriche entfernen. Fest haftende Anstriche anschleifen. Rohe Holzbauteile außen imprägnieren. Durchgeschliffene Stellen grundieren.

Werkzeugreinigung

Mit Wasser.

Trocknung (20 °C)

Bei +20 °C und 60 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 2 Std. staubtrocken, überstreichbar nach ca. 16 Std. Zwischenschliff erforderlich, um Benetzungstörungen beim Beschichtungsaufbau zu vermeiden.

Ergiebigkeit

Für 1 m² ca. 100 ml

Hinweise

Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. + 8 °C.

Lagerung

Stets verschlossen, trocken, kühl, aber frostfrei lagern.

Sicherheitsratschläge

Während und nach der Verarbeitung Innenräume gründlich lüften, Spritznebel nicht einatmen, das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren. Haut- und Augenkontakt vermeiden, ggf. sofort mit Wasser spülen. Zum Schutze der Umwelt nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Farbe enthält: Methyl-/Benzyl- und Chlor-Isothiazolinon. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Telefon Nr. 00800 / 63 33 37 82.

VOC-Untergruppe: d

VOC 2010-Grenzwert: 130 g/l

max. VOC-Gehalt: 130 g/l

Produkt-Code: M-LW01

Recycling-Hinweise

Gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12