

## Farben sind unsere Welt

# **MALER-WEISSLACK**

für innen und außen Kunstharzbasis hochwertig wetterbeständig

### Vor Gebrauch Etikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

#### Produktvorteile:

Dauerelastischer, schnelltrocknender, blockfester, strapazierfähiger Kunstharz-Decklack mit hervorragender Glanzhaltung und gutem Verlauf. Leicht zu verarbeitendes, sehr gut deckendes, schlag- und stoßfestes Produkt.

Lichtbeständigkeit: sehr gut

Wetterbeständigkeit: wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18 363

Verträglichkeit: Produkte gleicher Art/Marke sind untereinander mischbar

Farbtöne/Glanzgrade: reinweiss / hochglänzend

#### Anwendungsbereiche:

Geeignet für Lackierungen auf Holz und Metall nach Grundierung, z. B. Türen, Fenster, Möbel und Gitter usw.

### Verarbeitungstipps:

Nicht bei Temperaturen unter + 8° C und bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Der Untergrund muss sauber, trocken, staub-, fett- und rostfrei sowie tragfähig sein. Lose, nicht tragfähige Anstrichteile entfernen, intakte Altanstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen). Metall gründlich entrosten. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut mit einem Rührholz aufrühren und gleichmäßig auftragen.

#### Anstrichaufbau:

#### 1. auf Holz, innen und außen

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) rohes Holz im Außenbereich mit Holzgrundierung (Bläueschutz) grundieren
- c) 1 Anstrich mit Vorlack oder Vorstreichfarbe
- d) 1 2 Deckanstriche dünnschichtig mit diesem Produkt

## 2. auf Metall (Eisen)

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) 1 x mit Rostprimer vorbehandeln
- c) 1 Anstrich mit Vorlack oder Vorstreichfarbe
- d) 1 2 Deckanstriche dünnschichtig mit diesem Produkt

## 3. Nichteisenmetalle (Zink, Aluminium, Kupfer, verzinktes Eisen, Hart-PVC, PUR, Polyester sowie Resopal)

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) Aluminiumflächen schleifen oder Glasstrahlen, mit Universalverdünnung entfetten
- c) Kupferflächen sowie Verzinkungen gut anschleifen und mit Salmiakgeist entfetten
- d) Hart-PVC, PUR, Polyester sowie Resopal mit Schleifvlies anschleifen und mit Universalverdünnung entfetten
- e) Renovierungsanstriche anlaugen oder gut anschleifen (thermoplastische Altanstriche z. B. Betonbeschichtung, wasserverdünnbare Acryllacke etc. nur mit gleichartigen Materialien überstreichen)
- f) 1 x mit Allgrund grundieren
- g) 1-2 Deckanstriche dünnschichtig mit diesem Produkt



## Farben sind unsere Welt

## Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich

- a) b) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- Altanstriche gründlich anschleifen, beschädigte Stellen mit Holzgrundierung, Rostprimer oder Allgrund grundieren.
- 1 Anstrich mit Vorlack oder Vorstreichfarbe
- c) d) 1 Deckanstrich dünnschichtig mit diesem Produkt

Ergiebigkeit: ca. 12 – 14 m²/ltr. bei zwei Anstrichen, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel: verarbeitungsfertig eingestellt; falls nötig Terpentinersatz

Werkzeug: Pinsel, Rolle

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz, Universalverdünnung oder Pinselreiniger

Trocknungszeit: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

nach ca. 5 Std nach ca. 12 Std staubtrocken: grifffest: überarbeitbar: nach ca. 24 Tagen

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe: Alkydharz, Titandioxid, Füllstoffe, aliphatische Lösemittel, Additive

#### **VOC-Gehalt:**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 299 g/l VOC.

**WGK:** 1

GISBAU-Code: BSL20

#### Allgemeine Hinweise:

Bei der Verarbeitung von Alkydharzlacken kann es bei der Auftrocknung zu einer Dunkelvergilbung kommen. Großflächige Verarbeitung im Innenbereich kann zur Geruchsentwicklung führen. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.