

BUNTLACK

für außen und innen
licht- und wetterbeständig
strapazierfähig
schnelltrocknend

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:

Aromatenfreier Kunstharz-Lack für hochwertige, wetter- und glanzbeständige Lackierungen im Innen- und Außenbereich. Dieses Produkt ist stoß-, schlag- und blockfest, schnell trocknend, strapazierfähig, gut deckend ergiebig und leicht zu verarbeiten.

Verträglichkeit: die Farbtöne dieser Serie sind untereinander mischbar

Farbtöne/Glanzgrade: auf Anfrage

Anwendungsbereiche:

Geeignet für hochwertige Lackierungen auf Holz, Metall und Nichteisenmetalle (z. B. Türen, Fenster, Möbel und Gitter usw.). Für Warmwasserheizkörper bis +80°C geeignet.

Verarbeitungstipps:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett-, staub- und rostfrei sowie tragfähig sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Altanstriche entfernen, intakte Altanstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen). Nicht bei Temperaturen unter +8°C und bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Eventuelle Unebenheiten mit Kunstharzflächenspachtel glätten. Bei Alkydharzlacken kann es bei der Auftrocknung zu einer Dunkelvergilbung kommen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut mit einem Rührholz aufrühren und gleichmäßig dünn-schichtig auftragen.

Anwendungsbereiche:

1. Anstrichaufbau auf Holz, innen und außen

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

2. Anstrichaufbau auf Metall (Eisen)

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) 1 mal mit Rostschutzprimer oder Allgrund grundieren
- c) 1 Anstrich mit Vorstreichfarbe
- d) 1 – 2 Deckanstriche dünn-schichtig mit diesem Produkt

3. Anstrichaufbau auf Nichteisenmetalle (Zink, Aluminium, Messing, Kupfer, verzinktes Eisen, Hart-PVC)

- 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 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) Nichteisenmetalle 1 x mit Allgrund oder Universal-Haftgrund grundieren
- g) 1 Anstrich mit Vorstreichfarbe
- h) 2 Deckanstriche dünn-schichtig mit diesem Produkt

4. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) Altanstriche gründlich anschleifen, beschädigte Stellen mit Holzgrundierung, Rostschutzprimer oder Allgrund grundieren.
- b) 1 Anstrich mit Vorstreichfarbe
- d) 1 Deckanstrich dünn-schichtig mit diesem Produkt

Ergiebigkeit: ca. 10 – 15 m²/ltr. bei zwei Anstrichen, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel: verarbeitungsfertig eingestellt; falls notwendig mit Terpentinersatz verdünnen

Werkzeug: Pinsel, Rolle

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

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

oberflächentrocken:	nach ca. 5 Std.
griffest:	nach ca. 12 Std.
überarbeitbar:	nach ca. 24 Std.

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

Alkydharz, anorganische / organische Pigmente, Füllstoffe, aliphatische Lösemittel, Additive

VOC-Gehalt:

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

WGK: 1

GISBAU-Code: BSL20

Allgemeine Hinweise:

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.