

BETONBESCHICHTUNG **seidenmatt, wasserverdünnbar** **für Innen und Außen**

● **WERKSTOFF**

Spezialbeschichtung für Fußböden aller Art im Innen- und Außenbereich mit normaler Gehbelastung. Zäh, flexible und abriebfeste Bodenbeschichtung. Geruchsarm und umweltschonend, da wasserverdünnbar. Leicht zu verarbeiten.

Art des Werkstoffs: wasserverdünnbare Betonbodenversiegelung für Innen und Außen

Verwendungszweck: Geeignet für die Beschichtung von Fußböden, Kellerböden, Zementsockel, Estrich, Betontreppen, Putz, Mauerwerk, Holz usw. Terrassen, Lager- und Wirtschaftsräumen und anderen Nutzflächen, die keiner ständigen Wasserbelastung ausgesetzt sind. Nicht für Garagenböden geeignet!

Farbton: silbergrau, kieselgrau
Glanzgrad: seidenmatt

Inhaltsstoffe: Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, lichtechte Pigmente, calcitische und silikatische Füllstoffe, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel Isothiazolinonderivate
Beratung für Allergiker auf Isothiazolinon: Tel.-Nr. 04124-606-0

VOC-Gehalt: EU Grenzwert für Betonbeschichtung: (Kat.A/i): 140 g/l (2010).
Betonbeschichtung enthält maximal 80 g/l VOC.

GISBAU-Code: M-LW 01

Verpackungsgrößen: 750 ml

● **EIGENSCHAFTEN UND VERARBEITUNGSHINWEISE**

Lichtbeständigkeit: gute UV Beständigkeit

Wetterbeständigkeit: gute Wetterbeständigkeit

Verträglichkeit alle Farbtöne sind in jedem Verhältnis miteinander mischbar. Nicht mit anderen Produkten mischen.

**Verdünnungsmittel
zum Rollen, Streichen,** Wasser

Ergiebigkeit: ca. 10 m²/litr.
bei einem Anstrich, je nach Untergrundbeschaffenheit

Trockenzeit: überarbeitbar und begehbar: nach ca. 12 Stunden
(bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit) durchgetrocknet und belastbar: nach ca. 3 Tagen

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!
Die Umgebungs- und Untergrundtemperatur muss mind. +8°C betragen!

BETONBESCHICHTUNG **seidenmatt, wasserverdünnbar** **für Innen und Außen**

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

● **ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK**

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Altanstriche sind zu prüfen, ob sie mit unserer Betonbeschichtung verträglich sind. Hinterfeuchtung ist auszuschließen. Glatt abgezogene Betonflächen müssen vor der Beschichtung aufgeraut werden. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde ist auf Chargengleichheit zu achten. Zementschlämme und Sinterschichten mechanisch entfernen. Beton- und Estrichflächen müssen mind. einen Monat durchgetrocknet sein. Im Außenbereich muss der Untergrund Moos- und algenfrei sein.

1. Anstrichaufbau auf Beton und Estrich, Innen und Außen

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) 1 x mit 2K-Haftvermittler grundieren
- d) 2 bis 3 Anstriche mit Betonbeschichtung unverdünnt

2. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich

- a) Altanstriche prüfen, ob sie mit unserer Betonbeschichtung verträglich sind
- b) Untergrund entsprechend vorarbeiten, Fehlstellen ausflecken
- c) 1 x grundieren mit 2K-Haftvermittler
- d) 1 - 2 x lackieren mit Betonbeschichtung unverdünnt

● **SICHERHEITSRATSCHLÄGE UND GEFAHRENHINWEISE**

- kühl, jedoch frostfrei lagern
- darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten
- nicht in die Kanalisation, Erdreich und Gewässer gelangen lassen
- auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten
- während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs ist zu vermeiden
- Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
- bei Augenkontakt gut mit Wasser spülen und umgehend einen Arzt konsultieren
- nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben, Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben
- beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt