

Trendstruktur

Betondesign-Optik Glanz-Überzug



Überzug für glänzende Oberflächen | farblos

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Betondesign-Optik Glanz-Überzug ist transparent, stoß- und kratzfest und eignet sich als Extra-Schutz für Betondesign-Optik. Mit dem Glanz-Überzug wird eine glänzende Optik erzielt.

GISCODE
BSW30

Dichte
Ca. 1,03-1,06 g/cm³

Inhaltsstoffe

Polyacrylat-Polyurethan-Dispersion, Siliciumdioxid, Wasser, Glycoether, Additive, Konservierungsmittel (Zinkpyrithion und Benzisothiazolinon).

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Betondesign-Optik Glanz-Überzug mit einer kurzflorigen Rolle für wasserbasierte Lacke nass in nass auf auftragen.

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +10 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 90-125 ml/m² je nach Schichtstärke (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Nicht verdünnen.

Abtönen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Überarbeitbar nach ca. 8 Stunden, voll belastbar für Feuchtigkeitsbelastung nach frühestens 7 Tagen.

Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf der mit Betondesign-Optik Flächenspachtel und Betondesign-Optik Versiegelung beschichteten Fläche. Bei der Anwendung auf Bodenfliesen kann der Betondesign-Optik Versiegelung, für eine rutschhemmende Wirkung, ein Anti-Rutsch-Zusatz zugegeben werden. Vor Gebrauch stets gut aufrühren.

Verarbeitungshinweise

Tragen Sie den Glanz-Überzug mit einer kurzflorigen Rolle für wasserbasierte Lacke auf. Zusammenhängende Flächen sollten Sie immer „nass in nass“ ohne Unterbrechung beschichten, um sichtbare Ansätze zu vermeiden. Nach einer Trocknungszeit von ca. 8 Stunden den Glanz-Überzug ein zweites Mal auftragen, um die volle Schutz- und Funktionsfähigkeit zu erreichen. Die Oberfläche ist nach frühestens 7 Tagen durchgetrocknet und voll belastbar. Nach Durchtrocknung Fugen und Anschlüsse mit geeigneten Dichtstoffen schützen.

Pflegehinweise

Mit Betondesign-Optik beschichtete Flächen nur mit handelsüblichen schleifmittel- und kennzeichnungsfreien Reinigern säubern. Ausgelaufene Flüssigkeiten und stehendes Wasser immer direkt aufnehmen. Stehendes Wasser vermeiden.

Detaillierte Verarbeitungshinweise zu den SCHÖNER WOHNEN Trendstrukturen finden Sie in den Broschüren oder unter www.schoener-wohnen-farbe.com.

Untergründe	Zwischen- und Schlussanstrich	Überzug
Betondesign-Optik Flächenspachtel	2x Betondesign-Optik Versiegelung	2x Betondesign-Optik Glanz-Überzug

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Eimer zum Recycling geben. Eimer mit eingetrockneten Resten als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Eimer mit nicht eingetrockneten Resten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Angebrochene Eimer dicht verschließen. Kühl und trocken lagern.
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV.

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung von Betondesign-Optik Versiegelung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und 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. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/b): 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 100 g/l VOC. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: März 2020