

Trendstruktur

Betondesign-Optik Versiegelung



farbige Versiegelung für den Nassbereich

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Mit dem Betondesign-Optik Flächenspachtel im Systemaufbau mit der Betondesign-Optik Versiegelung lassen sich fugenlose Oberflächen mit Beton-Anmutung erzielen. Die Oberfläche ist besonders wasserbeständig und eignet sich für den direkten Nassbereich.

GISCODE
BSW30

Dichte
Ca. 1,2-1,3 g/cm³

Inhaltsstoffe

Polyacrylat-Polyurethan-Dispersionen, Titandioxid (je nach Farbton), anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Silikate, Wasser, Glykolether, Additive und Konservierungsmittel (Zinkpyrithion und Benzisothiazolinon).

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Betondesign-Optik Versiegelung 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

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Nicht 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 beschichteten Fläche. Die Fläche leicht anschleifen um grobe Unebenheiten zu entfernen. Vor Gebrauch stets gut aufrühren.

Verarbeitungshinweise

Tragen Sie die Versiegelung 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 die Versiegelung ein zweites Mal auftragen, um die volle Schutz- und Funktionsfähigkeit zu erreichen. Bei der Anwendung auf Bodenfliesen kann der Betondesign-Optik Versiegelung, für eine rutschhemmende Wirkung, ein Anti-Rutsch-Zusatz zugegeben werden. Die Oberfläche ist nach frühestens 7 Tagen 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	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
Wand- und Bodenfliesen	Verfüllen der Fugen mit Betondesign-Optik Flächenspachtel	2x Betondesign-Optik Flächenspachtel	2x Betondesign-Optik Versiegelung
Holzmöbel	-		

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.

ADR/RID: Kein Gefahrgut / Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVwS

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.

Information für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800 32665500.

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. Für weiter gehende Fragen stehen Ihnen unsere Experten unter der Telefonnummer 00800 35834400 (kostenlos) zur Verfügung.

Stand: Januar 2020