

MEIN DESIGNBODEN BODENVORANSTRICH

MEIN DESIGNBODEN-SYSTEM besteht aus:

3

1 BASISGRUNDIERUNG

2 BETONMASSE

← **BODENVORANSTRICH**

4 BODENVERSIEGELUNG



Gebrauchsfertiger System-Voranstrich für die Oberfläche von BETONMASSE vor dem Auftrag von BODENVERSIEGELUNG.

PRODUKTLLEISTUNG

- Schnell trocknend.
- Einfache Anwendung.
- Optimiert die Haftung.
- Tropfgehemmt.
- Sehr emissionsarm, EC1^{PLUS}.



ANWENDUNGEN

Erforderlicher Voranstrich zur Vorbereitung des Untergrundes vor der Beschichtung mit BODENVERSIEGELUNG.



UNTERGRÜNDE UND VORBEREITUNG

BODENVORANSTRICH mindestens 24 Stunden akklimatisieren. Raum-, Boden- und Materialtemperatur 15°C – 25°C, Luftfeuchtigkeit ca. 40% – 75%.

Geeignete Untergründe**Beschaffenheit der BETONMASSE-Oberfläche****Design- und Sichtspachtelmasse BETONMASSE**

Sauber, trocken und ungenutzt. Mindestens 3 Tage erhärtet, nicht geschliffen.

VERARBEITUNG**1**

Einlegebeutel in den ZUBEHÖREIMER einsetzen. Gebinde aufschütteln, anschließend öffnen und zur weiteren Verarbeitung in den ZUBEHÖREIMER gießen.

**2**

Mit Rolle Bodenvoranstrich aus ZUBEHÖREIMER entnehmen und auf den Untergrund gleichmäßig aufrollen. Material nicht auf dem Boden ausgießen. Auf vollflächigen Auftrag achten.

HINWEISE:

BODENVORANSTRICH ist 1komponentig gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden!

Bei Arbeitsende, Einlegebeutel aus ZUBEHÖREIMER entnehmen und entsorgen.

Werkzeugreinigung: Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Vor Wiedergebrauch muss die Rolle Bodenvoranstrich komplett abgetrocknet sein.

WERKZEUGEMPFEHLUNG**Rolle Bodenvoranstrich****ZUBEHÖREIMER**

WEITERE VERARBEITUNGSINFORMATIONEN**Besondere Hinweise**

- Die unbeschichtete Oberfläche von BETONMASSE vor der Anwendung von BODENVORANSTRICH vor Verschmutzung, Feuchtigkeit und mechanischer Beschädigung schützen. Wir empfehlen beim Begehen der Flächen das Tragen von Schuhüberziehern.
- Bei intensiver Sonneneinstrahlung, z. B. bei großen Glasflächen von Fenster- und Türelementen für Verschattung sorgen. Die maximale Bodentemperatur darf 25 °C nicht übersteigen.
- Während der Verarbeitung von BODENVORANSTRICH für ausreichend Belüftung sorgen!
- BODENVORANSTRICH gleichmäßig und in einem Zuge (ohne Arbeitsunterbrechung) auftragen.
- Bodenfläche ist vollflächig (ohne Fehlstellen) zu grundieren. Fehlstellen der Grundierung werden nach Versiegelung deutlich sichtbar!
- BODENVORANSTRICH ist nach frühestens 3 Stunden, maximal nach 24 Stunden mit BODENVERSIEGELUNG zu beschichten.
- BODENVORANSTRICH nicht zwischenschleifen.
- Nur für Bodenflächen ohne Bodenablauf und ohne hoher Wassereinwirkung.
- Grundierte Flächen bis zum Auftrag von BODENVERSIEGELUNG vor Verschmutzung, Feuchtigkeit und mechanischer Beschädigung schützen.

PRODUKTDATEN

Verbrauch	Ca. 100 – 120 ml/m ²
Verarbeitungstemperatur	15 – 25 °C
Ergiebigkeit	1 l ca. 8,3 – 10 m ² / 2,5 l ca. 21 – 25 m ²
Farbe/Glanzgrad	Transparent, seidenglänzend
Trocknungszeit/Beschichtbar	Mind. 3 Stunden, maximal 24 Stunden
Inhaltsstoffe	Polyurethan-Acryl-Dispersion, organische/anorganische Zusätze, Lösemittel
EMICODE	Sehr emissionsarm, EC1 ^{PLUS}
Lagerfähigkeit	Originalverschlossen 12 Monate. Verwendbar bis: siehe Aufdruck. Trocken und Frostfrei lagern (5 – 25 °C).
2004/42/CE Decopainrichtlinie	EU Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 140 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 51 g/l VOC

Alle Zeitangaben bezogen auf 20 °C und 65 % rel. Feuchte. Höhere Temperaturen beschleunigen, niedrigere verzögern das Erhärten.

ZUSÄTZLICHE HINWEISE

Nachfolgend Systembeschichtung BODENVERSIEGELUNG verwenden.

Arbeitssicherheit: Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsdatenblatt kann im Internet unter www.mein-designboden.de heruntergeladen werden.

WAS SIE NICHT WISSEN, KÖNNEN SIE FRAGEN!

Einfach anrufen. Sie erreichen die LUGATO Experten unter: (040) 6 94 07-222.

Responsible Care (RC) bedeutet für die chemische Industrie, verantwortlich zu handeln. Sie macht dies über eine weltweite Initiative deutlich. In zahlreichen Ländern führen Chemieverbände nationale RC-Programme durch. In der internationalen Initiative sind tausende von Unternehmen mit Millionen Mitarbeitern aktiv. Ziel ist das freiwillige Engagement, mehr als vorgeschrieben zu tun: Nachhaltigkeit fördern, Produktverantwortung zeigen, mehr Sicherheit für Werke und Nachbarschaft schaffen, den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz und den Umweltschutz verbessern.

LUGATO hat sich im Rahmen seiner Mitgliedschaft im Verband der deutschen chemischen Industrie zur Einhaltung dieser Zielsetzung verpflichtet. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen unseren derzeitigen Kenntnis- und Erfahrungsstand dar. Da wir keinen Einfluss auf die objektspezifischen Gegebenheiten und die korrekte Ausführung der Arbeiten haben, können wir lediglich die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte übernehmen. Deshalb ist die Eignung des Produktes im Zweifelsfall durch ausreichende Eigenversuche zu überprüfen. Eine unmittelbare rechtliche Haftung kann weder allein aus den Hinweisen dieses Merkblattes noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden.



SEMINARE

LUGATO vermittelt in Zusammenarbeit mit seinen Handelspartnern das praktische Wissen, z. B. für die Verlegung von Fliesen. Informieren Sie sich unter www.lugato.de oder bei Ihrem Händler vor Ort über das aktuelle Angebot an Heimwerker-Seminaren.



LUGATO GmbH & Co. KG

Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel

technik@lugato.de

Technischer Service

Tel. +49 (0)40-69407-222

www.mein-designboden.de

Copyright by LUGATO. Stand 11/2023