

Außenbodenfarbe

Produktbeschreibung

Wetterbeständige und rutschgehemmte Beschichtung für verschiedene Böden im Außenbereich.

Eigenschaften

- rutschhemmende Wirkung
- tritt- und abriebfest
- unempfindlich gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel
- leicht zu verarbeiten
- extrem witterbeständig
- für außen

Anwendung

Ideal geeignet zur Beschichtung von Beton- und Zementfußböden sowie Stahl- und Holzuntergründen z. B. Balkone, Terrassen, Treppen und Gartenwege. Nicht für Anwendungen mit dauerhafter Wasserbelastung wie z. B. Schwimmbecken, Zierteiche oder Flächen ohne Ablaufneigung geeignet. Nicht für Garagenböden geeignet.

Trocknung

Oberflächentrocken:	ca. 1-2 h
Überstreichbar:	ca. 12 h
Begehbar:	ca. 48 h
Voll belastbar:	ca. 7 d

Die Trockenzeiten richten sich nach Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Auftragsstärke. Genannte Trocknungszeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (ca. 20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)

Ergiebigkeit

Verbrauch: ca. 125 ml/m²

Reichweite: ca. 8 m²/l

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Verarbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbehandlung und Produktverarbeitung. Bei dunklen, farbigen oder verschmutzten Untergründen ist ggf. ein zweiter Anstrich erforderlich. Neue Beton- und Zementflächen ca. 6 Wochen trocknen lassen.

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-)Polymere), organische/anorganische Pigmente, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Natriumpyrithion, Methylisothiazolinon). Beratung für Isothiazolinonallergiker und Erhalt des Technischen Merkblattes unter Tel.: +49 2541 7447450.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/i): 80 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 140 g/l VOC.

Verdünnen

Nicht notwendig, da verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Bedarf mit Wasser.

TECHNISCHES MERKBLATT



Werkzeugempfehlung

Streichen mit einem Komfort Flächenstreicher oder Rollen mit einer Bodenwalze für dickflüssige Versiegelungen.

Untergrundvorbereitung

Um eine sichere Haftung zu gewährleisten und ein perfektes Anstrichbild zu ermöglichen, bereiten Sie den Untergrund wie im Folgenden beschrieben vor:

- Untergründe müssen tragfähig, sauber, trocken,rost- und fettfrei sein. Zementschlämme, Kalkablagerungen, Oxidschichten oder Trennmittel restlos entfernen und gründlich nachwaschen.
- Neue Betonflächen min. 4–6 Wochen austrocknen lassen.
- Gut erhaltene Altanstriche anschleifen und reinigen.
- Nicht tragfähige, abblätternde Beschichtungen rückstandslos entfernen.
- Der Untergrund muss vor aufsteigender Feuchtigkeit geschützt sein, da es sonst zu Fleckenbildung sowie Ablöseschäden kommen kann.

Weitere vorbereitende Maßnahmen:

Vor Gebrauch gut aufrühen. Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +7 °C. Probeanstrich durchführen, um Tragfähigkeit zu testen.

Verarbeitung

Streichen oder Rollen.

Grundanstrich: toom Außenbodenfarbe sorgfältig und gleichmäßig in den Untergrund einarbeiten.

Schlussanstrich: Das Material muss unverdünnt in 2 Arbeitsgängen gestrichen werden.

Renovierungsanstrich: Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche komplett bis auf den Untergrund entfernen und anschließend wie Grundanstrich behandeln. Gut erhaltene Altanstriche säubern und anschleifen. Mit einem Probeanstrich auf Anstrichverträglichkeit prüfen. Bei Verträglichkeit der Beschichtung wie unter Schlussanstrich beschrieben vorgehen.

Zwischen den Anstrichen Untergrund leicht anschleifen und reinigen.

Hinweise:

- Farbton stellt sich erst nach Trocknung endgültig ein.
- Nicht bei Temperaturen unter +7 °C oder über +30 °C, starkem Wind, gefrorenen oder kondensierenden Untergründen oder bei grenzwertigen Witterungsbedingungen (Nebel, drohender Regen, Nachtgefahr, direkte Sonneneinstrahlung) verarbeiten.

So erreichen Sie ein optimales Ergebnis:

- Um das Betreten der nassen Fläche zu vermeiden, Anstriche immer in Richtung Ausgang aufbringen.
- Mit dem Streichen von Ecken und dem Sockel beginnen.

Werkzeugreinigung

Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit warmem Wasser und ggfs. Haushaltsreiniger reinigen.

TECHNISCHES MERKBLATT



Arbeitssicherheit / Entsorgung

Dieses Produkt für Kinder unzugänglich lagern, sicher verschlossen und kühl (jedoch nicht unter +5 °C). Die üblichen Schutzmaßnahmen enthalten: Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Augen und Haut bei Berührung sofort gründlich mit viel Wasser aus- bzw. abspülen. Bei Schleifarbeiten (Staubfilter P2) oder Spritzverarbeitung (Kombifilter A2/P2), Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen – aufgeführte Schutzmaske/Schutzbrille verwenden!

Restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eingetrocknete Reste zum Hausmüll geben bzw. als Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste nur bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben (AVV 080 112).