

## Außenbodenfarbe seidenmatt

---

### Produktbeschreibung

Abrieb- und wetterbeständige Bodenfarbe auf Wasserbasis. Die seidenmatte DECOPRO Außenbodenfarbe ist leicht zu verarbeiten und sorgt für einen tritt- und wasserbeständigen Schutzanstrich.

### Eigenschaften

- tritt- und abriebfest
- wetterbeständig
- mit Abperleffekt
- seidenmatt
- für außen
- einfache Verarbeitung
- wasserbasiert

### Anwendung

Ideal geeignet als Beschichtung für Beton- und Zement fußböden<sup>1)</sup> sowie Stahl- und Holzuntergründen im Außenbereich; insbesondere Balkone, Terrassen, Treppen und Gartenwege. Unempfindlich gegenüber Wasser und haushaltsübliche Reinigungsmitteln.

### Untergrund

- Beton- und Zementfußböden<sup>1)</sup>
- Stahl- und Holzuntergründen

<sup>1)</sup>Nicht für Anwendungen mit dauerhafter Wasserbelastung wie z. B. Schwimmbecken oder Zierteiche geeignet. Nicht für Garagenböden geeignet.

### Trocknung

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

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

### Ergiebigkeit

Reichweite: ca. 8 m<sup>2</sup>/ Liter bei einmaligem Anstrich

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Bearbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbereitung und Produktverarbeitung.

### Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-)Polymere), organische/anorganische Pigmente, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Zinkpyrithion, Methylisothiazolinon).

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

### VOC-Gehalt

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

Seite 1 von 2

FLT Handel und Service GmbH | Rottkamp 2 | D-48653 Coesfeld | Telefon: +49 2541 744 7460 | [www.flt-farben.de](http://www.flt-farben.de) | [service@flt-farben.de](mailto:service@flt-farben.de)

Technische Information, Stand 11/2024. Diese technische Information basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Aufgrund der Vielfalt und jeweiligen Beschaffenheit der Untergründe sowie der spezifischen Arbeits- und Objektbedingungen ist eine eigenverantwortlich Prüfung der Eignung der eingesetzten Materialien für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Einsatzbedingungen durch den Anwender erforderlich. Diese technische Information ist inhaltlich und rechtlich unverbindlich. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese technische Information ihre Gültigkeit.

## Untergrundvorbereitung

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

- die zu streichende Fläche muss 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
- Untergrund muss vor aufsteigender Feuchtigkeit geschützt sein, da es sonst zu Fleckenbildung sowie Ablöseschäden kommen kann

### Weitere vorbereitende Maßnahmen:

Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +7 °C, max. Luftfeuchtigkeit 65 %. Vor Gebrauch gut aufrühren. Farbton stellt sich erst nach Trocknung endgültig ein. Probeanstrich durchführen.

## Verarbeitung

Streichen oder Rollen. Pinsel oder Roller mit Kunststoffborsten für dickflüssige, wasserbasierte Beschichtungen.

Grundanstrich: DECOPRO 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.

### So erreichen Sie ein optimales Ergebnis:

1. Schleifen, säubern und streichen von Holz immer in Richtung der Maserung.
2. Um ein natürliches Oberflächenbild zu erhalten, gleichmäßig auftragen.
3. Zwischen den einzelnen Schichten Trockenzeiten beachten.

## Werkzeugreinigung

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

## Arbeitssicherheit / Entsorgung

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

Lagern Sie dieses Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und kühl (jedoch nicht unter +5 °C). Halten Sie die üblichen Schutzmaßnahmen ein: Sorgen Sie während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Lacks 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 verwenden!