

Garagenbodengrundierung transparent

Produktbeschreibung

Garagenbodengrundierung ist die optimale Vorbereitung für die Beschichtung von Garagenböden mit RENAULAC Garagenbodenfarbe. Für saugende Untergründe im Innenbereich.

Eigenschaften

- Verfestigt lose Partikel
- Reguliert die Untergrundsugfähigkeit
- sorgt für gute Haftung zwischen Untergrund und Endanstrich
- gleichmäßige Optik von nachfolgenden Anstrichen
- hohe Eindringtiefe
- geruchsarm

Anwendung

- Beton
- Estrich
- Putz

Trocknung

Oberflächentrocken: ca. 2-3 h
Überstreichbar: ca. 4-5 h

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

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-) Polymere), Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Zinkpyrithion, Methylisothiazolinon).

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3-(2H)-on, 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/h): 30 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Ergiebigkeit

Reichweite: ca. 7 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.

Untergrundvorbereitung

Angrenzende Flächen abdecken oder mit Malerkrepp abkleben.

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 und fettfrei sein
- lose Teile entfernen
- Leimfarben und k Reidende Untergründe abwaschen
-

Weitere vorbereitende Maßnahmen

Vor Gebrauch gut aufrühren. Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +5 °C.

Verarbeitung

- Stark saugende Untergründe 2-mal behandeln
- Nicht airless spritzen und nicht mit anderen Produkten mischen
- Nach dem Trocknen sollte kein glänzender Film auf dem Untergrund sichtbar sein
- Verdünnbar mit Wasser, jedoch nicht empfehlenswert, da verarbeitungsfertig eingestellt
-

Werkzeugreinigung

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

Arbeitssicherheit/Entsorgung

Eventuelle Kennzeichnungen und Sicherheitshinweise sind dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Trocken, gut verschlossen und kühl, jedoch nicht unter +5°C lagern und verarbeiten.

Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und möglichst bald verbrauchen.

Bitte nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll bzw. Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel Nr. AVV 080 112.