

TECHNISCHE DOKUMENTATION

EASYGROUND® GRUNDIERUNG

PRODUKTBESCHREIBUNG

PRODUKTDATEN

Verarbeitungszeit: ca. 60 min

Material:

EASYGROUND® Grundierung ist eine farbige, 2-komponentige Grundierung auf Basis einer Dispersion aus Epoxidharz.

VOC Emisson: 30.9 % (Wasser – kein VOC)

überarbeitbar nach: mind. 12 h

Materialeigenschaften:

- lösemittelfrei wasserverdünnbar
- für feuchte Untergründe
- gute Haftvermittlung
- nahezu geruchslos

Wichtig: Im ausgehärteten Zustand ist die Beschichtung physiologisch unbedenklich. Bitte beachten Sie die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt

voll bealastbar nach: 24 h

Anwendungsbereich:

EASYGROUND® Grundierung dient zum Porenschluss für nachfolgende EASYGROUND® Beschichtungen.

Geeignete Untergründe:

- Zementestrich
- Magnesiaestrich

Verarbeitung: EASYGROUND® Grundierung ist auch auf leicht feuchten Untergründen (max. 18 % Restfeuchte) einsetzbar. Es darf aber kein geschlossener Wasserfilm auf der Oberfläche sichtbar sein. Nach der Grundierung kann die Fläche mit EASYGROUND® Beschichtung Hart oder EASYGROUND® Beschichtung Colour überarbeitet werden. Um auf mineralischen Untergründen eine bestmögliche Haftung erzielen zu können, müssen die Untergründe angeschliffen und der Schleifstaub sorgfältig abgesaugt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Schutzbrille, Handschuhe, Pinsel, Perlonrolle. Weiterhin benötigen Sie einen Quirl mit entsprechendem Rückwerkzeug, sowie einen Teleskopstil

zur Verarbeitung (Alle aufgeführten Werkzeuge finden Sie in unserem Shop:

(Einzelheiten zur Verarbeitung finden Sie in den entsprechenden Verarbeitungsblättern.)

Werkzeuge:

www.easyground.de).

Materialverbrauch:

ca. 400 g/m² (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Farbe & Glanzgrad:

silbergrau (ca. RAL 7001) / matt

Gebindegröße:

7 kg Kombigebinde (6 kg Komponente A + 1 kg Komponente B)

Bei Raumtemperaturen zwischen +5°C und +25°C lagern und innerhalb von 12 Monaten verarbeiten. Frost und direkte Sonneneinwirkung ist zu vermeiden.