

# EASYGROUND®

NEUER BODEN – EINFACH UND SCHNELL



## TECHNISCHE DOKUMENTATION

### EASYGROUND® BESCHICHTUNG CLASSIC

#### PRODUKTBEschREIBUNG

##### Material:

EASYGROUND® Beschichtung Classic ist eine farbige, 2-komponentige Rollbeschichtung auf Basis einer Epoxidharz-Dispersion.

##### Materialeigenschaften:

- ▶ lösemittelfrei
- ▶ wasserverdünnbar
- ▶ für feuchte Untergründe
- ▶ rutschhemmend
- ▶ Autoreifenbeständig
- ▶ gute Chemikalienbeständigkeit

##### Anwendungsbereich:

EASYGROUND® Beschichtung Classic ist eine Rollbeschichtung für Nutzflächen mit leichter bis mittlerer Beanspruchung, wie z.B. Garagenböden, Kellerböden, Arbeitsräumen, Lagerhallen, Industriehallen, etc.

##### Geeignete Untergründe:

- ▶ Beton
- ▶ Zementestrich
- ▶ Magnesiaestrich

##### Materialverbrauch:

ca. 400 g/m<sup>2</sup> (pro Arbeitsgang, je nach gewähltem Systemaufbau)

##### Farbe & Glanzgrad:

silbergrau (ca. RAL 7001) / matt

##### Gebindegröße:

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

##### Lagerung:

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

#### PRODUKTDATEN

**Shore D-Härte:** ca. 80

**Abrieb:** ca. 100 mg, C510, 1000U

**Verarbeitungszeit:** ca. 60 min

**überarbeitbar nach:** ca. 12 h

**VOC Emission:** 30,9 % (Wasser – kein VOC)

**voll bealastbar nach:** 72 h

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

#### VERARBEITUNGSHINWEISE

##### Werkzeuge:

Schutzbrille, Handschuhe, Pinsel, Perlonrolle. Weiterhin benötigen Sie einen Quirl mit entsprechendem Rückwerkzeug, sowie einen Teleskopstiel zur Verarbeitung (Alle aufgeführten Werkzeuge finden Sie in unserem Shop: [www.easyground.de](http://www.easyground.de)).

##### Grundierung:

EASYGROUND® Beschichtung Classic benötigt keine separate Grundierung! Im ersten Arbeitsgang kann EASYGROUND® Beschichtung Classic mit bis zu 10 % Wasser verdünnt und als Porenschluss genutzt werden. EASYGROUND® Beschichtung Classic ist auch auf leicht feuchten Untergründen (max. 18 % Restfeuchte) einsetzbar. Es darf aber kein geschlossener Wasserfilm auf der Oberfläche sichtbar sein.

##### Verarbeitung:

EASYGROUND® Beschichtung Classic kann als einfarbige Beschichtung, als einfarbige Beschichtung + Farbchips oder als einfarbige Beschichtung + Anti-Rutsch-Sand aufgebracht werden. Um auf mineralischen Untergründen eine bestmögliche Haftung erzielen zu können, müssen die Untergründe angeschliffen und der Schleifstaub sorgfältig abgesaugt werden.

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