

EASYGROUND®

NEUER BODEN – EINFACH UND SCHNELL

TECHNISCHE DOKUMENTATION

EASYGROUND® ANTI-RUTSCH-SAND



PRODUKTBESCHREIBUNG

Material:

EASYGROUND® Anti-Rutsch-Sand ist ein ofengetrockneter Naturquarz mit definierter Sieblinie.

Materialeigenschaften:

- ▶ feuergetrocknet
- ▶ definierte Sieblinie

Anwendungsbereich:

EASYGROUND® Anti-Rutsch-Sand dient zur Erhöhung der Rutschklassifizierung.

Geeignete Untergründe:

Anti-Rutsch-Einstreuung für EASYGROUND® Beschichtung Classic oder EASYGROUND® Beschichtung Hart.

Materialverbrauch:

ca. 1.000 bis 4.000 g/m² (je nach Systemaufbau)

Liefergröße:

25 kg Sack

Lagerung:

Bei Raumtemperaturen zwischen +5°C und +25°C lagern. Frost und Feuchtigkeit ist zu vermeiden.

VERARBEITUNGS-
HINWEISE**Werkzeuge:**

Schutzbrille, Handschuhe, Pinsel, Perlonrolle

(Alle aufgeführten Werkzeuge finden Sie in unserem Shop: www.easyground.de)

Verarbeitung:

EASYGROUND® Anti-Rutsch-Sand wird gleichmäßig, Korn an Korn oder im Überschuss per Hand in die noch nasse EASYGROUND® Beschichtung eingestreut. Nach Aushärtung der EASYGROUND® Beschichtung muss der überschüssige, ungebundene EASYGROUND® Anti-Rutsch-Sand abgefegt bzw. abgesaugt und noch einmal mit der EASYGROUND® Beschichtung versiegelt werden.

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