

Siloxan-Grundierung

Produktbeschreibung:

MEGA 205 Siloxan-Grundierung ist eine wasser-
verdünnbare, lösemittelfreie, Siloxan-Hydrosol-
Grundierung mit hydrophobierender Wirkung für außen
und innen. Grundiermittel gem. VOB, Teil C, DIN 18
363.

Anwendung:

Außen und innen. Zum Grundieren mineralischer
Untergründe. Besonders zum Grundieren von WDVS
geeignet.

Eigenschaften:

- lösemittelfrei
- wasserverdünnsbar
- geruchsarm
- umweltverträglich
- haftvermittelnd
- wetterbeständig
- hydrophobierend

Besonders zum Grundieren von WDVS geeignet.

Bindemittelbasis:

Silikonharzemulsion / Acrylat-Hydrosol in Wasser.

Spez. Gewicht:

Ca. 1,028 kg/l

Glanzgrad:

Matt

Farbton:

Transparent

Packungsgröße:

10 l

Verarbeitung:

Unverdünnt mit Pinsel oder Bürste auftragen. Bei
stark saugenden Untergründen ist ein zweiter Auf-
trag nass-in-nass notwendig. Bei schwach saugen-
den Untergründen bis 30 % Wasser zugeben.

Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und
fachgerecht vorbereitet sein
(s. VOB, Teil C, DIN 18 363 Abs. 2 und 3 sowie die
BFS-Merkblätter der in Frage kommenden
Arbeitsbereiche).

Technische Daten

Verdünnung:

Mit Wasser.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen.

Trocknung:

Bei trockener, warmer Luft (DIN 50 014/ 23 °C / 50 %
rel. Luftfeuchte) nach 8-12 Stunden
überstreichbar. Bei kühler, feuchter Witterung ent-
sprechend längere Trockenzeiten einhalten.

Verbrauch:

Ca. 100-200 ml/m², je nach Saugfähigkeit
des Untergrundes.
Genauere Verbrauchswerte durch Probeauftrag am
Objekt ermitteln.

Allgemeine Hinweise

Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter +5 °C verarbeiten.

Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei lagern.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Wasser, Acrylat-Dispersion, Silane, Additive, Kon-
servierungsmittel

Entsorgungshinweise:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Materialreste gemäß gesetzlichen Bestimmungen
entsorgen.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/h
30 g/l VOC (2010)
Dieses Produkt enthält <30 g/l VOC.

Produktcode:

M-GF 01

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on ; Gemisch
aus: 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on + 2-Me-
thyl-2H-Isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reak-
tionen hervorrufen.

WGK 1: Selbsteinstufung.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

