

Rabolin 101

Silikat-Verdünnung

Mineralische Verdünnung auf Wasserglasbasis

- Rabolin 101:** Die **Rabolin Silikat-Verdünnung** dient zum Verdünnen von **Rabolin Silikat-**produkten. Ohne den Bindemittelgehalt der einzelnen Produkte zu verringern, lässt sich so eine verarbeitungsgerechte Konsistenz einstellen.
- Verwendung:** Als Verdünnung für **Rabolin Silikat-**Produkte.
- Verarbeitung:** Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein; alte, schlecht haftende Anstriche müssen entfernt werden. Der Anstrichträger muss mindestens 10 Tage alt und trocken sein, sandende Putze trocken abbürsten, mit Wasser nachwaschen und trocknen lassen.
Zur Grundierung empfehlen wir **Rabolin 613** oder **Rabolin 617** Silikat-Grundierung.
Die Silikat-Produkte werden mit **Rabolin 101** Silikat-Verdünnung soweit verdünnt, bis die gewünschte Konsistenz entsteht.
- Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet, Glas- und Keramikflächen abdecken und vor Spritzern schützen*
Verarbeitungstemperatur: 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur
- Lieferung:** Kunststoffgebinde mit 1 und 5 Liter Inhalt
Hinweis: trocken und frostfrei lagern
- Verbrauch:** Der Verbrauch ist abhängig von der gewählten Verdünnungsstufe.

Rohstoffe, Herstellung und Fertigprodukt unterliegen fortlaufend strengen Kontrollen

RABOLIN PUTZE & Farben GmbH, Am Dillhof 11, 63863 Eschau-Hobbach
Tel.: 09374 / 71 49 Fax.: 09374 / 29 41

Technisches Merkblatt 101
Stand: Oktober 2015

Auslieferungslager:

Wolfgang Endress Kalk- und Schotterwerk, Bayreuther Str. 46, 91322 Gräfenberg, Tel.: 09192 / 99 55-0; Fax.: 09192 / 9955-55
gräfix® Werk Satteldorf, Dieselstr. 11, 74589 Satteldorf, Tel.: 07951 / 42 0 67; Fax.: 07951 / 42 0 69