

# gräfix 687

## Mineralgrund grob

### Mineralische Grundierung auf Basis hochwertigen Wasserglases mit Körnung

#### gräfix 687:

Die Mineralgrund grob ist eine auf Wasserglas basierende hochwertige Grundierung, die sich sehr gut zum Grundieren mineralischer und anderer, nicht verkieselungsfähiger Untergründe eignet. Der Untergrund wird durch das Grundieren für die Überarbeitung mit Mineralfarben, Silikatfarben und für einen mineralischen Putz optimal vorbereitet. Stellen, welche möglicherweise durchschlagen, wie z. B. Wasser- oder Rußflecken, müssen vor der Anwendung mit **gräfix 687**, mit einem Isogrund gestrichen werden, bei GK-Platten ist dies ebenfalls erforderlich.

Bei Flächen mit Lacken bzw. Ölfarben ist die Lack- bzw. die Farbschicht gründlich zu entfernen.

Die Grundierung enthält abgestimmte Körnungen und schafft einen rauen, griffigen Untergrund, dessen Saugeigenschaften reguliert sind. Der aufgetrocknete Anstrich verkieselt mit dem Untergrund, ist besonders atmungsaktiv und weist eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit auf.

#### Verwendung:

**gräfix 687** wird zum Grundieren von z. B. gräfix Mineralfarben gräfix Sumpfkalk-Dekorputz Rabolin Silikat-Dekor- und Reibeputzen und rein mineralischen Edelputzen verwendet. Zum Grundieren von Silikatfarben ist er nur bedingt geeignet, da die enthaltene Körnung sich möglicherweise an der Oberfläche abzeichnet.

#### Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein; alte, schlecht haftende Anstriche müssen entfernt werden. Frische Grundputzflächen müssen mindestens 10 Tage alt und trocken sein, sandende Putze trocken abbürsten, mit Wasser nachwaschen und trocknen lassen. Frische Betonflächen müssen fluatiert werden. Die Grundierung wird in der Regel unverdünnt aufgetragen. Sie kann jedoch, speziell bei stark saugenden Untergründen, nach vorhergehendem, gründlichem Aufquirlen, mit max. 5 % Wasser verdünnt werden. Der Auftrag erfolgt flächendeckend durch Streichen, Rollen oder Spritzen (getestet mit J. Wagner GmbH siehe [sprayguide.wagner-group.com](http://sprayguide.wagner-group.com)). Je nach Untergrund kann ein zweiter Anstrich notwendig sein. Der Anstrich ist, je nach Witterung, frühestens nach 6 Stunden überstreichbar.

*Hinweis: Glas- und Keramikflächen abdecken und vor Spritzern schützen.*

*Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.*

**Verarbeitungstemperatur:** 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur

#### Trockenzeit:

min. 24 Stunden (abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit)

#### Lieferung:

Kunststoffgebinde mit 20 und 5 kg Inhalt

*Hinweis: trocken und frostfrei lagern*

#### Verbrauch:

Der Verbrauch ist stark abhängig von Struktur, Feinheit und Saugverhalten des Untergrunds.

Bei normal saugenden Untergründen benötigt man für einen einmaligen Anstrich ca. 200 bis 300 g pro m<sup>2</sup>.

Rohstoffe, Herstellung und Fertigprodukt unterliegen fortlaufend strengen Kontrollen

**RABOLIN PUTZE & Farben GmbH**, Am Dillhof 11, 63863 Eschau-Hobbach  
Tel.: 09374 7149 Fax.: 09374 2941

Auslieferungslager:

Wolfgang Endress Kalk- und Schotterwerk, Bayreuther Str. 46, 91322 Gräfenberg, Tel.: 09192 9955-0; Fax.: 09192 9955-55  
gräfix® Werk Satteldorf, Dieselstr. 11, 74589 Satteldorf, Tel.: 07951 42067; Fax.: 07951 42069

**Technisches Merkblatt 687**  
Stand: Mai 2020