

# **MARMOFIX** NATURA

Technisches Datenblatt

## Beschreibung des Produktes

MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen: Pastöser, gebrauchsfertiger Silikonacrylputz von ausgezeichneter Qualität. Es enthält Aggregate mit spezieller Korngrösse, die eine glatte, dekorative Oberfläche bilden.

- Hohe Elastizität und hervorragende Haftung auf dem Untergrund
  - Wasserabweisend
  - Hervorragende Dampfdurchlässigkeit
  - Kein zusätzliches streichen notwendig
  - Beständi gegen Laugen
  - Rissverhütung im Gegensatz zu normalem Zementkalkputz

## SILIKON VOLLABRIEB aussen

## Empfohlene Verwendung

MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen kann auf allen Arten von Baustoffen wie Putz, Beton, Zementplatten, Gipskartonplatten usw. angewendet werden. Aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung auf dem Untergrund ist es auch eine ideale Endschrift für wärmeisolierte Aussenfassaden.



...GARANTIERTE  
**QUALITÄT!**  


### Technical characteristics

|   |  |
|---|--|
| Harz                                    | Acrylcopolymer   |
| Dichte                                  | 1,80±0,03 gr/ml  |
| Wasserdampfdurchlässigkeit              | V1(EN ISO 7783-2, V1: High Sd<0.14m)   |
| Wasserdurchlässigkeit                   | W3(EN 1062-3, W3: Low w< 0.1 kg/m2h0.5)  |
| Adhäsion                                | 0.4 MPa (EN 1542)  |
| Reaktion auf Feuer                      | Euroklasse C   |
| Verbrauch                               | 1.0mm 2,2kg/m2<br>1.5mm 2,5kg/m2<br>2.0mm 3,0kg/m2   |
| Durchtrocknen                           | 4-6 Std (23°C und 50% R.H.)  |
| Schatten                                | Erhältlich in Weiss und in Hunderten von Farben über das MARMOFIX TINTING SYSTEM (MTS)   |
| VOC (Flüchtige organische Verbindungen) | Grenzwert für diese Produktkategorie A/c "Aussenwände aus mineralischem Untergrund": 40 g/l (2010). Das Produkt enthält max. 39 g/l. |

### Untergrundvorbereitung und Verarbeitungshinweise

#### Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss sauber, trocken und frei von allen fehlerhaften und schlecht haftenden Stoffen, Staub, Schmutz, Ölen und Salzen sein. Alte Beschichtungen, die sich leicht ablösen lassen, sollten entfernt werden. Die Oberflächen sollten mit **VORANSTRICH VA-150 Grund** grundiert werden. Oberflächen mit Schimmel und Algen sollten vor dem Auftragen des Primers gereinigt bzw. desinfiziert werden.

#### Vorbereitung und Anwendung

Auftragungsmethode: Kelle aus rostfreiem Stahl

Verdünnungsmittel: Wasser

Verdünnung: Gebrauchsfertig

MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen wird in einer Schicht aufgetragen.

Vor Gebrauch den Putz mit einem handlichen Elektromixer mischen und ggf. mit etwas Wasser verdünnen, um eine gute Konsistenz zu erhalten. Überprüfen Sie vor der Verwendung die Farbe des Putzes.

MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen wird mit der Edelstahlkelle in verschiedenen Körnungen aufgetragen. Es kann je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit ab dem Zeitpunkt der Anwendung für 15-20 Minuten strukturiert werden. Das endgültige Aussehen wird durch Arbeiten mit einer Kunststoffkelle erzielt, während die aufgebrachte Masse noch feucht und bearbeitbar ist.

Die Applikation darf nicht bei Temperaturen unter + 5 ° C und über + 30 ° C durchgeführt werden. Während und nach allen Anwendungen müssen die Produkte vor Witterungseinflüssen geschützt werden.

Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

#### Handhabung und Lagerung

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei der Arbeit mit MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen sind keine besonderen Vorsichtsmassnahmen erforderlich. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut gründlich mit Wasser abwaschen und gegebenenfalls einen Arzt aufsuchen.

Produktreste müssen in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Es darf nicht in die Kanalisation oder in die Umwelt gelangen. Trockene oder ausgehärtete Rückstände können als Baustellen- oder Hausmüll entsorgt werden.

MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen sollte bei Temperaturen zwischen +5 ° C und +25 ° C und vor Sonnenlicht geschützt gelagert werden. MARMOFIX Silikon Vollabrieb Aussen kann in ungeöffneten Original-Eimern unter den oben genannten Bedingungen 24 Monate gelagert werden.

### Verpackungseinheiten

25 kg Eimer

