

## maxit prim 1065 Putzgrund LF

### Putzgrund LF universal

#### **Produktbeschreibung**

Pigmentierte, quarzsandgefüllte Spezialgrundierung für glatte oder schwach saugende Untergründe, wie mineralische Innen- und Außenflächen.

#### **Anwendung**

Spezialgrundierung für glatte oder schwach saugende Untergründe, wie mineralische Innen- und Außenflächen. Speziell als griffiger Haftvermittler für Dispersionsfarben, Kunstharz- und mineralische Oberputze einsetzbar.

#### **Untergrund**

Verschmutzte und sandende Oberflächen sind ganzflächig je nach Untergrund durch Abwaschen, Abbürsten oder Hochdruck- heißwasserstrahlen zu reinigen.

Bei Reinigung durch Wassereinsatz ist auf ausreichende Trocknung der Untergründe zu achten. maxit prim 1065 Putzgrund LF ist nicht für mürbe und stark mehrende Untergründe geeignet und darf nicht mit Lösungsmitteln oder anderen Werkstoffen vermischt oder verdünnt werden.

Bei neuen Putzen sind die notwendigen Standzeiten einzuhalten.

#### **Verarbeitung**

maxit prim 1065 Putzgrund LF wird nach gründlichem Aufrühren möglichst unverdünnt mit entsprechendem Streich- oder Walzwerkzeug satt aufgetragen. Zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz mit max. 3 % sauberen Wasser verdünnen.

#### **Praktischer Hinweis**

Im Zweifelsfall in Bezug auf Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern! Im übrigen gelten die Bestimmungen der aktuellen Normen.

#### **Besonders zu beachten**

Nicht mit andersartigen Materialien mischen. Vor der Verarbeitung Material gut aufrühren. Angrenzende Bauteile gut abdecken, bzw. gegen Spritzer schützen. Werkzeuge nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz verwenden.

#### **Qualität**

Der Einsatz bewährter und fortlaufend kontrollierter Rohstoffe garantiert gleichbleibend gute Qualität. Modernste Fertigungsanlagen sorgen für konstante Produkteigenschaften.

#### **Lagerung**

Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig.

#### **Lieferform**

In Eimern à 10 Liter, auf Paletten 40 Eimer.

#### **Umweltrelevante Hinweise**

Die Gebinde sind restlos zu entleeren und dem Recycling zuzuführen.

## Technische Daten

Materialverbrauch	maxit prim 1065 Putzgrund LF kann nach Bedarf mit Wasser verdünnt werden. Je nach Art und Saugverhalten des Untergrundes sowie dem gewählten Auftragsverfahren ca. 0,2 – 0,30 l / m <sup>2</sup> . 1 L = ca. 1,46 kg. Exakte Verbrauchsmengen sind durch Anlegen von Probeflächen zu ermitteln!
Ergiebigkeit	ca. 0,20 l/m <sup>2</sup>
Verpackung	Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig.
Trocknungszeit	Die Trockenzeiten liegen bei Normalbedingungen (+ 20 °C /65 % Luftfeuchte) bei ca. 12 Stunden, tiefere Temperaturen und höhere Luftfeuchte verlängern diese Zeit.
Innenanwendung	Ja
Außenanwendung	Ja
Verarbeitungstemperatur	+ 5 bis 30° C
Farbton	weiß

## Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt](#)

## Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.

**Franken maxit GmbH & CO.**  
Azendorf 63  
**D-95359 Kasendorf**  
Telefon +49 (0) 9220-18-0  
Telefax +49 (0) 9220-18-200  
[www.franken-maxit.de](http://www.franken-maxit.de)

**maxit Baustoffwerke GmbH**  
Brandensteiner Weg 1  
**D-07387 Krölpa**  
Telefon +49 (0) 3647-433-0  
Telefax +49 (0) 3647-433-380  
[www.maxit-kroelpa.de](http://www.maxit-kroelpa.de)