

## maxit Haftspachtel

### Produktbeschreibung

maxit Haftspachtel ist eine kunstharzverstärkte Gipsspachtelmasse für Innen mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften selbst auf kritischen Untergründen. maxit Haftspachtel ist bis auf Null ausziehbar und erhärtet gleichmäßig in allen Schichtstärken, ohne einzusinken oder Risse zu bilden. In Anlehnung an DIN 1168 mit Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften.

### Anwendung

Mit maxit Haftspachtel erhält man optimale Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. maxit Haftspachtel eignet sich zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten sowie zum Verkleben und Ausfügen von Gipskarton-, Gipsfaser- und Trockenbauplatten. Spannungsfrei montierte Trockenbauplatten können mit maxit Haftspachtel ohne Bewehrungsstreifen (Gaze) verspachtelt werden. Die Verarbeitungshinweise der Plattenhersteller sind zu beachten. Mit maxit Haftspachtel können Oberflächen nach Richtlinie Q1 bis Q4 hergestellt werden. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Glas, Kunststoff, Metall und Dispersionsuntergründe.

### Untergrund

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fett-, wachs-, silikon-, staubfrei und tragfähig sein. Verschmutzte und sandende Oberflächen sind ganzflächig je nach Untergrund durch Abwaschen, Abbürsten oder Hochdruckheißwasserstrahlen zu reinigen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit maxit prim 1070 Tiefengrund LF vorbehandeln.

Bei Reinigung durch Wassereinsatz ist auf ausreichende Trocknung der Untergründe zu achten. Lose Farbreste, lockeren Putz und Tapetenreste entfernen.

Bei Mikrobenbefall ist eine spezielle Vorbehandlung notwendig (siehe Merkblatt „Mikrobenbefall“).

### Verarbeitung

Klares, kaltes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und maxit Haftspachtel einstreuen. Kräftig durchrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Zum Füllen von Rissen und Löchern eine festere Konsistenz verwenden als für

vollflächige Spachtelungen. Nach 2-3 Minuten Reifezeit kann die Spachtelmasse mit einem Spachtel oder einer Kelle verarbeitet werden. Kleine Unebenheiten können vor dem vollständigen Erhärten mit einem nassen Schwammbrett beseitigt werden.

Nach dem Durchtrocknen ist ein Nachschleifen der gespachtelten Fläche möglich. Die angeteigte Masse bleibt ca. 1 ½ Stunde verarbeitungsfähig.

### Beschichtung

Mit allen üblichen Tapeten und maxit Anstrichsystemen. Vor Ausführung von Anstrich- oder Tapezierarbeiten wird die eingehende Prüfung des Untergrundes aus maxit Haftspachtel vorausgesetzt.

### Besonders zu beachten

Angemischten Mörtel zügig verarbeiten. Versteiftes Material nicht mehr weiter verwenden.

In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder Einsatzmöglichkeiten Beratung anfordern. Keine Fremdstoffe beimischen.

### Lagerung

Trocken und frostfrei auf Paletten mindestens 6 Monate lagerfähig.

### Lieferform

In Papiersäcken à 25 kg auf Paletten à 32 Sack = 0,800 t.

### Technische Daten

Verbrauch	ca. 1,0 Trockenmaterial m <sup>2</sup> pro mm Schichtstärke
Verarbeitungstemperatur	Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter 5 °C und über 30 °C.
Anwendung außen	Nein
Anwendung innen	Ja
Brandverhalten	A 1, nicht brennbar
Biegezugfestigkeit	4B, 387 N nach DIN EN 13963
Trockenzeit (bei + 20°C und 65% Luftfeuchte)	Erstarrungsbeginn: nach 90 min. Erstarrungsende: nach 150 min.

Wasserbedarf	1,8 – 2,2 Volumenanteile Pulver zu 1,0 Volumenanteil Wasser (z.B. 1 kg Pulver auf 600 ml Wasser)
Verarbeitungszeit	ca. 45 Minuten

## Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt, CE-Declaration](#)

## 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)