

maxit Feinzug

Stuckmörtel / Filz und Faschenputz

Produktbeschreibung

maxit Feinzug ist ein Werkrockenmörtel auf der Basis von Kalkhydrat, Zement, Quarzsand bis 0,4 mm und Zusätzen zur Beschleunigung und Haftverbesserung.

Anwendung

Als Feinzugmörtel für Tisch- und Baustellenstuck auf vorgezogenem Profillauf aus maxit Grobzug oder traditionellem Grobzug im Innen- und Außenbereich. Der vorgezogene Profillauf kann am Folgetag, spätestens jedoch innerhalb 3 Tagen mit maxit Feinzug überarbeitet werden. maxit Feinzug eignet sich hervorragend als Filzputz und Faschenputz auf gesunden Kalk-Zement-Unterputzen.

Verarbeitung

Mit Quirl in plastischer Konsistenz anmischen. maxit Feinzug auf gesamte Profillflächen anwerfen. Durch mehrmaliges Schleppziehen erhält der Profillauf seine Grobumrisse. Steift der Zugmörtel langsam an, abwechselnd den Mörtel mit Hand auftragen und mit der Schablone durchführen. Dabei auf die Profilkanten achten, die Flächen ergeben sich von selbst. Als Feinabrieb auf Unterputz aufziehen und mit Schwamm, Filz- oder Moosgummischeibe sauber abfilzen.

Beschichtung

Ein Anstrich, möglichst mit Mineralfarben, sollte frühestens nach 28 Tagen erfolgen.

Besonders zu beachten

Die Verarbeitungszeit / Beschleunigung von maxit Feinzug ist stark temperaturabhängig und beträgt bei + 20° C ca. 30 Minuten. Bei tieferen Temperaturen wird die Abbindezeit verzögert (nicht unter + 5° C verarbeiten). Durch natürliche Schwindung der Mörtelmassen des Grobzuges können Haarrisse entstehen, die durch ein gutes Anstrichsystem zuverlässig geschlossen werden. In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten, Beratung anfordern. Keine Fremdstoffe beimischen. Im Übrigen gelten die Bestimmungen der DIN V 18550/ EN 998-1.

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

maxit Baustoffwerke GmbH
Brandensteiner Weg 1
D-07387 Krölpä
Telefon +49 (0) 3647-433-0
Telefax +49 (0) 3647-433-380
www.maxit-kroelpa.de

Lagerung

Trocken auf Paletten mindestens 9 Monate lagerfähig. Herstellungsdatum siehe Seitenaufdruck.

Lieferform

In Papiersäcken à 30 kg auf Paletten à 42 Sack = 1,260 t.

Sicherheitshinweise

Mörtel reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Technische Daten

Materialverbrauch	1 Tonne ergibt ca. 800 l Frischmörtel. 1 Sack ergibt ca. 24 l Frischmörtel.
Ergiebigkeit	ca. 800 l/t
Anwendung außen	Ja
Anwendung innen	Ja
Brandverhalten	A 1, nicht brennbar DIN 4102
Haftzugfestigkeit	>= 0,08 N/mm ²
Wasserbedarf	ca. 8 Liter je 30 kg Sack
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	>= 3,5 N/mm ²
Druckfestigkeit (Klasse)	MG II DIN V 18550 CS III EN 998-1
Wasseraufnahme	W1
Wasserdampfdurchlässigkeit	<= 25
Dauerhaftigkeit (gegenüber Frost-Tausalz)	NPD
Wärmeleitfähigkeit	<=0,43 W/mK

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.