

maxit ip Kellenwurf Kalk Kellenwurfputz

Produktbeschreibung

maxit ip Kellenwurf Kalk ist ein wasserabweisender mineralischer Oberputz für außen und innen. Er wird in weiß und in einer umfangreichen Farbpalette gemäß maxit Farbtonkarte geliefert.

Farbtonzuschläge beachten.

Körnung: ca. 4 mm

Anwendung

Als weißer oder eingefärbter Kellenwurfputz zur rustikalen Gestaltung von Fassaden und Innenflächen. maxit ip Kellenwurf Kalk bietet auch hervorragende Möglichkeiten zur Teilflächengestaltung und zur optischen Auflockerung von Fassaden. Maxit ip Kellenwurf Kalk ist maschinengängig.

Untergrund

Tragfähige mineralische Grundputze. Voranstrich mit maxit prim 1060 Edelputz-Haftgrund wird empfohlen. Der Untergrund muss trocken, ausreichend abgebunden und frei von Staub und losen Teilen sein.

Verarbeitung

Der Antrag von maxit ip Kellenwurf Kalk erfolgt durch nesterfreien Anwurf des Mörtels mit der Kelle von oben nach unten. Um eine gleichmäßige Struktur zu erhalten, ist es zweckmäßig, wenn in sich geschlossene Flächen von einem Mann alleine angeworfen werden. Zur Maschinenverarbeitung eignen sich vornehmlich Variopumpen, z.B. mtec duo mix Vario oder P 20 V, Putzmeister S 5 V u.ä. Immer im Schatten hinter der Sonne her arbeiten oder mit Planen beschatten. Frischen Putz vor zu schneller Austrocknung durch Sonneneinstrahlung und/oder Wind schützen.

Besonders zu beachten

Nicht unter +5 °C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten. In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung oder Objektbesonderheiten Beratung anfordern. Keine Fremdstoffe beimischen. Im Übrigen gelten die Bestimmungen der DIN V 18550/ EN 998-1 und die DIN 18350 VOB/C.

Lagerung

Trocken auf Paletten mindestens 6 Monate lagerfähig. Herstellungsdatum siehe Seitenaufdruck.

Lieferform

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

Technische Daten

Materialverbrauch	Bei Auftrag in Kornstärke: ca. 7,5 kg/m ²
Verarbeitungstemperatur	Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter 5 °C und über 30 °C sowie bei zu erwartenden Nachtfrösten
Anwendung außen	Ja
Anwendung innen	Ja
Haftzugfestigkeit	>= 0,08 N/ mm ²
Wasseraufnahme	W 2
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ < 20
Brandverhalten	A 1, nicht brennbar
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	<=20
Druckfestigkeit (Klasse)	P I DIN V 18550 CS I EN 998-1
Wasserbedarf	ca. 7,5 l je 30 kg Sack

Sicherheitshinweis

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

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

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