

maxit ip color 44 K



Produktkurzbeschreibung

Weißer, marmorweißer und farbiger, mineralischer Edelputz für innen und außen.

Farben nach maxit Farbtonkarte. Farbtonzuschläge beachten.

Scheibenputz/Kratzputzstruktur = K

Körnungen: ca. 1 / 1,5 / 2 / 3 / 4 mm

Anwendungsbereich

Zur hochwertigen und individuellen Gestaltung von Fassaden im Alt- und Neubaubereich in Scheibenputz-/Kratzputzstruktur auf trockene und tragfähige mineralische Unterputze, Armierungsputze und Spachtel.

Untergrundvorbereitung

Voranstrich mit maxit prim 1060 Haftgrund ist empfohlen. Geglättete Putzflächen, Gipskartonplatten, Vollgipsplatten u.ä. mit maxit prim 1010 Haftsperrgrund vorstreichen.

Verarbeitung / Montage

Anmischen mit Quirl oder D 20, Freifall- oder Zwangsmischer mit sauberem Wasser in verarbeitungsgerechter Konsistenz. Knollenfrei gemischten Edelputz in Kornstärke auftragen und frisch richtungsfrei strukturieren. Zum Vor- und Nachreiben eignet sich bestens eine Plastik- oder Moosgummischeibe. Zusammenhängende Flächen zügig und ansatzfrei bearbeiten. Immer im Schatten hinter der Sonne her arbeiten oder mit Planen beschatten. Frischen Putz vor zu schneller Austrocknung durch Sonneneinstrahlung und/oder Wind schützen.

Materialverbrauch

Bei Auftrag in Kornstärke:

Korn 1 mm = ca. 2,3 kg/m²

Korn 1,5 mm = ca. 2,7 kg/m²

Korn 2 mm = ca. 3,2 kg/m²

Korn 3 mm = ca. 4,2 kg/m²

Korn 4 mm = ca. 5,2 kg/m²

Besondere Hinweise

Eingefärbten maxit ip color 44 K nach vollständiger Trocknung außen mindestens einmalig mit einem Egalisationsanstrich (maxit Egalisationsfarbe A 7050) versehen. Ein zweifacher Anstrich mit maxit Farben für Außen wird empfohlen!

Nicht unter + 5°C Luft- und Grundtemperatur verarbeiten. In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung oder Objektbesonderheiten Beratung anfordern. Keine Fremdstoffe beimischen. Im Übrigen gelten die Bestimmungen der DIN EN 13914, DIN 18550 / EN 991-1 und die DIN 18350 VOB/C.

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

Lagerung

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

Logistik

30 kg/Sack, 42 Sack/Pal. = 1,260 t/Pal.
 Körnung 1 / 1,5 / 2 / 3 und 4 mm im Piccolo Silo mit ca.
 1 Tonne Inhalt.

Rechtliche Hinweise

Die Angaben 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 Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.

maxit ip color 44 K	
Anwendung innen	ja
Anwendung aussen	ja
Brandverhalten	A 1, nicht brennbar
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	> 2,5 N/mm ²
Druckfestigkeitsklasse	P II DIN 18550, CS II EN 998-1
Haftzugfestigkeit, min.	≥ 0,08 N/mm ²
Körnung	1 / 1,5 / 2 / 3 / 4 mm Scheiben-/Kratzputzstruktur = K
Verarbeitungstemperatur (Luft)	Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter 5°C und über 30°C sowie bei zu erwartenden Nachfrösten
Wasseraufnahme	W2
Wasserbedarf	ca. 8 l je 30 kg Sack
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 20