

maxit ip artista



Produktkurzbeschreibung

maxit ip artista ist ein weißer oder farbiger, mineralischer Oberputz. Farben nach maxit Farbtonkarte.

Modellier-/Strukturputz

Körnungen: 0,5 / 1 / 1,5 und 2 mm

Ein Putz der Mörtelgruppe P I nach DIN 18550 und der Druckfestigkeitsklasse CS II nach DIN EN 998-1.

Produkteigenschaften

- weiß und farbig
- mineralisch
- nicht brennbar A1
- hoch diffusionsoffen
- spannungsarm
- frei strukturierbar

Anwendungsbereich

Im Außen- und Innenbereich zur freien Gestaltung von Flächen mit eigenem Charakter von ruhig bis betont lebhaft.

Untergrundvorbereitung

Voranstrich mit maxit prim 1050 Aufbrennsperre oder maxit prim 1060 Haftgrund ist empfohlen.

Geglättete Putzflächen, Gipskartonplatten, Vollgipsplatten u.ä. mit maxit prim 1010 Haftsperrgrund vorstreichen.

Verarbeitung / Montage

Mit allen üblichen Putzmaschinen oder Anmischen mit Quirl, D20, Freifall- oder Zwangsmischer mit sauberem Wasser in verarbeitungsgerechter Konsistenz. Knollenfrei gemischten Oberputz in einer Dicke von bis zu 2,5-facher Kornstärke aufbringen und strukturieren. Geeignet u.a. als Waschputz, Besenstrich, Kammzug, Filzputz, usw.

Zusammenhängende Flächen zügig und ansatzfrei mit gleichem Werkzeug bearbeiten. Frischen Putz vor zu schneller Austrocknung durch Sonneneinstrahlung und/oder Wind schützen.

Materialverbrauch

Bei Auftrag in Kornstärke:

Korn 0,5 mm - ca. 2,0 kg/m²

Korn 1,0 mm - ca. 2,3 kg/m²

Korn 1,5 mm - ca. 2,8 kg/m²

Korn 2,0 mm - ca. 3,3 kg/m²

Exakte Verbrauchsmengen sind durch Anlegen von Probeflächen am Objekt zu ermitteln.

Allgemeine Hinweise

Dem Mörtel dürfen keine Zusätze beigemischt werden. Während der Verarbeitung und Austrocknung des Mörtels, darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter + 5°C absinken. Der frisch angetragene Putz ist vor Regen zu schützen, um u.a. Ausblühungen zu vermeiden sowie vor zu schnellem Feuchtigkeitsentzug, um eine optimale Erhär-

tung sicherzustellen. Für die Anwendung gelten die DIN EN 13914, DIN EN 998-1 sowie die DIN 18350 VOB Teil C.

Besondere Hinweise

Weiß- und farbigen maxit ip artista nach vollständiger Trocknung außen mind. einmalig mit Egalisationsanstrich (maxit Egalisationsfarbe A 7050) versehen. Ein zweifacher Anstrich mit maxit Farben für außen wird empfohlen.

In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung oder Objektbesonderheiten Beratung anfordern. 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 12 Monate lagerfähig. Herstelldatum siehe Seitenaufdruck.

Logistik

30 kg/Sack, 42 Sack/Pal. = 1,260 t/Pal.

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 artista | |
|----------------------------|--|
| Anwendung innen | ja |
| Anwendung aussen | ja |
| Brandverhalten | A 1, nicht brennbar |
| Haftzugfestigkeit, min. | ≥ 0,08 N/mm ² |
| Verarbeitungstemperatur | 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 |