

maxit classic Siliconharzlasur

Produktbeschreibung

maxit classic Siliconharzlasur ist ein flüssiges Lasurprodukt für Außen auf der Basis von hochwertigen Siliconharzen. Das Material ist besonders zur kreativen Gestaltung von Fassadenflächen geeignet. Je nach Lichteinfall lassen die verschiedenen Lasurtechniken eine Wandfläche aufleben und es entsteht ein eindruckvolles Farbenspiel.

Besonders empfohlen im System maxit ticino.

Anwendung

Zur lasierenden Oberflächenbehandlung von mineralischen und organischen maxit Edelputzen und allen dispersions-, silikat- und siliconharzgebundenen Farbanstrichen.

maxit classic Siliconharzlasur wird farblos als klare Flüssigkeit geliefert und kann mit guten Siliconharzfarben, z. B. maxit Siliconharzfarbe A sowie Volltonpasten nach gewünschter Intensität eingefärbt werden.

Verarbeitung

Bürstentechnik:

Die eingefärbte maxit classic Siliconharzlasur wird mit einem Lasurpinsel in wischenden Bewegungen aufgestrichen.

Wischtechnik:

Die eingefärbte maxit classic Siliconharzlasur wird mit dem Pinsel oder mit dem Schwamm aufgebracht. Mit dem Schwamm wird die Lasur verwaschen.

Die Untergründe müssen tragfähig, trocken, sauber und staubfrei sein. Die Objekt- und Umgebungstemperatur darf nicht unter + 5 °C und über + 30 °C liegen. Die Trockenzeiten liegen bei Normalbedingungen (+ 20 °C / 65 % Luftfeuchte) bei ca. 10 Stunden, tiefere Temperaturen und höhere Luftfeuchte verlängern diese Zeit.

In Zweifelsfällen in Bezug auf Verarbeitung, Untergrund oder anwendungstechnischer Besonderheiten bitte Beratung anfordern.

Besonders zu beachten

Nicht mit andersartigen Materialien mischen. Vor der Verarbeitung Material gut aufrühren. Angrenzende Bauteile gut abdecken, bzw. gegen Spritzer schützen. Werkzeuge nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Die Gebinde sind restlos zu entleeren und dem Recycling zuzuführen.

Qualität

Der Einsatz bewährter und fortlaufend kontrollierter Rohstoffe garantiert gleichbleibend gute Qualität. Modernste Fertigungsanlagen sorgen für konstante Produkteigenschaften.

Lagerung

Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig.

Lieferform

In Eimern à 15 Liter, auf Paletten à 24 Eimer = 360 Liter.

Technische Daten

Materialverbrauch	ca. 0,20 – 0,50 l / m ² je nach Untergrund und Farbintensität. Exakte Verbrauchsmengen sind durch Anlegen von Probeflächen zu ermitteln!
Anwendung außen	Ja
Anwendung innen	Ja

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. Etwasige 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-kroelpe.de