

Megamur Style 2K EP-Harz (vorgefüllt)

Produktbeschreibung:

MEGA 682 Megamur Style 2K EP-Harz ist ein mit Quarzmehl vorgefülltes 2-Komponenten-Epoxidharz für poröse und/oder unebene Untergründe im Innenbereich.

Anwendung:

Als selbstverlaufende Nivellierschicht auf gegliederten Untergründen und zum Auffüllen kleiner und mittelgroßer Ausbrüche. Bei Bedarf kann das Material noch mit Quarzsand angepickt werden.

Eigenschaften:

- selbstverlaufend
- geeignet für Kratzspachtelungen
- gut verfüllend

Beachten:

Nicht auf Oberflächen mit aufsteigender Feuchtigkeit einsetzen. Während der Trocknung muss die Fläche vor Feuchtigkeit, Kondensfeuchtigkeit usw. geschützt werden.

Bindemittelbasis:

Epoxidharz mit Quarzmehl

Spez. Gewicht:

Ca. 1,11 kg/l (Komp. A+B)

Farbton:

Gelb/Braun

Packungsgröße:

Komp. A = 4,3 kg
Komp. B = 0,7 kg

Untergrund:

Der Untergrund muss druckstabil, sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 3.1.1 bis 3.2.11 sind zu beachten. Fliesen gründlich reinigen, anschleifen und ggf. fräsen. Er muss eine Mindesthaftzugfestigkeit von 1,2 N/mm² aufweisen.

Verarbeitung:

Mit einer Zahn- oder Venezianer-Kelle aufbringen. Verarbeitungstemperatur: zwischen +10 °C und +25 °C. Niedrige Temperatur und/oder hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung.

Mischungsverhältnis:

A : B = 6 : 1 Gewichtsteile

Verarbeitungszeit:

Ca. 30 Minuten

Verbrauch:

Ca. 0,5–1,0 kg/m²

Genaue Verbrauchswerte durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Trocknung:

Bei 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchte: Nach ca. 16 Stunden begehbar und überarbeitbar. Nach ca. 3 Tagen leicht belastbar. Nach ca. 7 Tagen voll belastbar.

Lagerung:

Kühl, trocken, frostfrei. Originalverschlossenes Gebinde mindestens 12 Monate lagerstabil. Nach dem Öffnen begrenzt haltbar.

Entsorgungshinweise:

Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/j

140 g/l VOC (2010)

Dieses Produkt enthält max. 140 g/l VOC

Produktcode:

RE1

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Komponente A:

Enthält Reaktionsprodukt: Bisphenol-A-Epichlorhydrin Harz Epoxid (Gem. Molekulargewicht < 700), Oxiran, Mono [(C12-14-entaramatisierten) Methyl]-Derivate. Das Produkt kann Haut und Atemwege reizen. Schutzkleidung tragen. Gefahr eines schweren Schadens bei Berührung mit den Augen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Inhalation/Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen und Sicherheitsdatenblatt bereithalten. Giftig für Wasserorganismen. Kann langfristig schädliche Wirkungen in der aquatischen Umwelt haben. Nicht in die Kanalisation entleeren. Dieses Material und dessen Container bei der Entsorgungsstelle für gefährliche und spezielle Abfallstoffe entsorgen. Enthält Bestandteile von Epoxidharz.

Komponente B:

Gesundheitsschädlich beim Einatmen, bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken. Verursacht Verätzungen, kann Sensibilisierung bei Hautkontakt hervorrufen. Schutzkleidung tragen. Gefahr eines schweren Schadens bei Berührung mit den Augen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht rauchen, essen und trinken während der Verarbeitung. Bei Inhalation/Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen und Sicherheitsdatenblatt bereithalten. Giftig für Wasserorganismen. Kann langfristig schädliche Wirkungen in der aquatischen Umwelt haben. Nicht in die Kanalisation entleeren. Dieses Material und dessen Container bei der Entsorgungsstelle für gefährliche und spezielle Abfallstoffe entsorgen.

Sicherheitsdatenblatt und Verarbeitungsanleitung beachten!

