



MortaColl® STM



Stellmittel für Epoxid, - Polyurea- und Polyurethanharz zur Verbesserung der Standfestigkeit und Vereinfachung der Anwendung von senkrechten Flächen

Auf einen Blick

Anwendungsgebiet

- Als Stellmittel für alle senkrechten/vertikalen Anwendungen für die Bindemittelsysteme MortaColl® PUR 500 sowie MortaColl® PLH 300 im Fugenlosen Steinteppich/Dekor Drain Beschichtungssystem für Innen- und Außenbereiche

Hervorragende Materialeigenschaften

- Sehr leicht einrührbar
- Hochwirksam
- Pulverförmig
- Transparent und mattieren
- Schnelle Verarbeitungszeit

Arbeitsschutz

Die beim Umgang mit chemischen Erzeugnissen üblichen Hygiene- und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen.

Inhaltsstoffe

Hochdisperse Kieselsäure, Additive



MortaColl® STM

Technische Hinweise und Daten

Verpackung	PE-Eimer
Gebinde	5 l
Lieferform	80 Gebinde/Palette
Dichte	Ca. 50 g/l
Lagerung	24 Monate

Verbrauchsangaben (ungefähre Richtwerte)

Ca. 2 Liter auf 1,25 kg MortaColl® PUR 500

Ca. 2,5 Liter auf 1,6 kg MortaColl® PLH 300

Kurz Verlegeanleitung

Die Reaktionsharz-Systeme sind zunächst gemäß ihrer Verarbeitungshinweise anzu-rühren.

In die homogen gemischten Massen wird MortaColl® STM in erforderlicher Menge inten-siv eingemischt.

1. Anmischen der Klebeschicht für senkrechte Flächen, 1 Volumenteil MortaColl® PUR 500 mit 2 Volumenteilen MortaColl® STM mittels Bohrmaschine und Rühr-korb intensiv mischen, bis eine standfeste Paste entsteht.
2. Anmischen der Natursteine 25 kg MortaColl® DDK 2-4 mit 1,25 kg MortaColl PUR 500 vermischen. Anschließend 2,5 l bis eine homogene Mischung entsteht.
3. Auftragen der Klebeschicht mittels Epoxirolle. Materialverbrauch von max. 0,4 kg einhalten.
4. Frisch in Frisch werden die zuvor angemischten MortaColl® DDK 2-4 in die Kle-beschicht eingearbeitet, verdichtet und egalisiert.
5. Auf gleichmäßige Schichtdicke beim Materialauftrag achten.
6. Reinigen der Geräte im frischen Zustand mit DimaSeal® REI-VD.
7. Ausgehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden.



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

MortaColl® STM

Wichtige Hinweise

1. Immer nur Material einer Charge für optisch zusammenhängenden Flächen verwenden.
2. Die Datenblätter des jeweilig verwendeten Harzsystems sind zu beachten.
3. Die Verarbeitungszeit verkürzt sich durch die Zugabe des Thixotropiermittels.
4. Achtung beim Einfüllen. Das Material ist sehr leicht und wird schnell vom Wind verteilt.

STBS Bausysteme GmbH & Co.KG

Philipp-Reis-Straße 8
64404 Bickenbach

Telefon +49 6257 99887-0

Telefax +49 6257 99887-29

E-Mail info@stbs-bausysteme.de



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Datenblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Datenblättern nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die Anwendungstechnik von STBS® zu konsultieren. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Technische Beratung von STBS® einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus, sofern Sie nicht als zur Anwendung mit unseren Produkten im System qualifiziert wurden. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.