

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck : Mipa Füllspachtel außen ist eine hochvergütete Pulverspachtelmasse für die hochwertige Reparatur von Geh- und Fahrwegen, Betonfußböden, Stufen und Mauerwerk im Außen- und Innenbereich. Mipa Füllspachtel außen ist auch für das Befestigen von Keramikfliesen im Innenbereich geeignet.

Eigenschaften :

- ausgezeichnete Haftfestigkeit
- besonders leichte Verarbeitung
- hohe Widerstandsfähigkeit
- dauerelastisch, schrumpf- und reißfest
- wasserresistent

Inhaltsstoffe : Zement, silikatische Füllstoffe, Kunststoffdispersion

Farbtöne : weiß

Spezifikation : Spez. Gewicht: 0,85 - 1,45 g/cm³ (Schüttdichte) **DIN 51 757**
pH-Wert: 11 - 13,5 **DIN 53 785**
max. Körngröße: 750 µm

Lagerung : Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig; dabei trocken und frostfrei bei einer Temperatur von +5°C bis max. +30°C lagern.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen : Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5 °C oder über +28 °C verarbeiten (Anmachwasser- und Verarbeitungstemperatur).

Geeignete Untergründe : Mineralische Untergründe (Beton, Zement, Ziegel, Mauerwerk und Stein), Kunstharz-, Silikat- und Silikonharzputze, waschbeständige Dispersionsanstriche und Latexfarben, Acrylat- und Acryllackanstriche und Glasfasertapeten.

Untergrundvorbereitung : Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein. Altes, loses Material durch Abbürsten entfernen. Stark saugende Untergründe vorher mit Wasser anfeuchten. Auf sandenden, abgewitterten oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit Mipa Tiefgrund LH (Außenbereich) oder Mipa Tiefgrund LF (Innenbereich) vorzunehmen.

Mischungsverhältnis : ca. 4 Teile Mipa Füllspachtel mit 1 Teil Wasser (immer Pulver zu Wasser!)

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Produkt-Information

Verarbeitung :	Die vorgeschriebene Menge Mipa Füllspachtel außen in das Wasser streuen und solange verrühren, bis ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Nach einer Vorreaktionszeit von ca. 3 Minuten Mipa Füllspachtel außen erneut verrühren. Unebenheiten können nach ca. 50 - 80 Minuten feucht geglättet werden.
Topfzeit :	30 Min.
Trockenzeit :	Bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit kann Mipa Füllspachtel nach 24 Stunden überarbeitet werden.
Schichtstärke :	min. 1 mm

Besondere Hinweise

Mipa Füllspachtel außen nicht flutieren. Bei Fleckspachtelungen ist bei den nachfolgenden Arbeiten auf die unterschiedliche Saugfähigkeit und Alkalität des Untergrunds zu achten.

Sicherheitsratschläge

Mipa Füllspachtel außen reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten.

GISCODE: ZP1

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

Entsorgung

Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.