



Haftgel

für Kieselsteinputz und 1K-Haftbrücke
im Außenbereich



130601

02/14

Material:

Spezial-Bindemittel.

Farbtöne:

Farblos

Eigenschaften:

Lösemittelhaltige Haftbrücke für mineralische Granulate mit hohem Standvermögen.

Verwendung:

Als Haftbrücke für RISOMUR-Kieselsteinputz und RISOSTONE für senkrechte Flächen im Außenbereich auf rein mineralischen Untergründen.

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, fest und staubfrei sein. Glatte Untergründe vorher aufrauen.

Bei zweifelhaften/problematischen Untergründen wenden Sie sich an unsere technische Beratung unter Telefon 06403/9019-0.

Verarbeitung:

Für RISOMUR-Kieselsteinputz RISOMUR-Haftgel die vorbereitete Fläche mit Quaste oder Glattscheibe satt einstreichen und in das noch feuchte Haftgel-Bett den Kieselsteinputz aufziehen.

Als RISOSTONE-Haftbrücke für senkrechte Flächen RISOMUR-Haftgel im Verhältnis 3:7 mit RISOSTONE-Granulat sorgfältig mischen und mit rostfreier Kelle auf die vorbereitete Fläche aufziehen

Verarbeitungstemperatur:

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur dürfen nicht unter +5° C betragen.

Trocknung:

RISOMUR-Haftgel erreicht seine Endhärte frühestens nach 14 Tagen.

Verbrauch:

Für RISOMUR-Kieselsteinputz: 200-250 g/m², je nach Untergrund.

Als RISOSTONE-Haftbrücke: ca. 1,8 kg/m², je nach Körnung.

Verdünnung:

RISOMUR-Haftgel wird unverdünnt verarbeitet.

Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit RISOSTONE-Werkzeugreiniger reinigen.

Verpackung:

8 kg Blecheimer für 19 kg Granulat

3 kg Blecheimer für 7 kg Granulat

Lagerung:

Dicht verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern.

Auch im angemischtem Zustand 12 Monate lagerstabil.

Entsorgung:

Leergebinde bei einer zugelassenen Sammelstelle abgeben, Materialreste aushärten lassen und als Sondermüll nach Abfallschlüssel 080111 entsorgen.

GISBAU-Code: GF 05**Kennzeichnung:**

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.risomur.de

Die technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.