



GRT.0252

## GROUT FILL

Fließfähiger Micro-Zementmörtel  
für Natursteinböden

### Zollcode

3824 5090

### Verpackungen

- Sack 25 kg
- Palette: 50 x (Sack 25 kg)

### Anwendungen

- Guss

Familie  
Grout

Typ  
Flüssigzement und flüssiger Mikromörtel mit Zement oder hydraulischem Kalk

Produktlinien  
• Building  
• Floor

Funktionskategorien  
• Verdickung von Betonbauten mit Gussmörtel  
• Instandhaltung der Straßen und kommunaler Infrastrukturen  
• Strukturelle Präzisionsverankerungen

Bestandteile  
Einkomponente

Erscheinungsbild  
Pulver






## Beschreibung des Produkts

Zusammensetzung aus Pulver zur Herstellung, nur mit Zusatz von Wasser, eines plastischen, fließfähigen, leicht expansiven, schwindkompensierten Mikro-Zementmörtel, der hoch leistungsfähig in Bezug auf die Haftung und mechanischen Leistung ist.

## Verwendungsbereiche

Verfüllung von Verbindungen (Fugen) in urbanen Gehwegen aus Porphy, Steinplatten etc., bei neuem Einbau und zur Konsolidierung des vorhandenen Einbaus. Verankerung und starre Versiegelungen im allgemeinen.

## Wesentliche Charakteristiken

- |  |  |
|--|--|
|  Haltbarkeit:<br>12 Monate         |  Maximaler Aggregatdurchmesser:<br>0.35 mm |
|  Nutzungstemperatur:<br>+5/+35 °C |  Pot life:<br>60 min                      |
|  Verfügbare Farben<br>weiß / Grau |  |

## Technische Spezifikationen

Dichte (UNI EN 1015-6): 2070 kg/m<sup>3</sup>

Kompressionswiderstand (24 h): >25 N/mm<sup>2</sup>

Vollständige Aushärtung (28 days): >40 N/mm<sup>2</sup>

Wasser-/Bindemittelverhältnis: <0.4

## Reinigung der Instrumente

- Wasser

## Zulässige Böden

- Beton
- Untergrundstrich
- Asphalt
- Naturstein und Porphy

## Verwendungsart

Etwas 2/3 des vorgesehenen Anmachwassers in den Mixer geben (ca. 3,5-4 Liter insgesamt pro Sack); nach und nach das Produkt und das noch, für Erhalt der gewünschte Konsistenz, benötigte Wasser hinzugeben. Weiter, bis zum Erhalt einer homogenen, klumpenfreien Mörtelmischung vermischen. Gießen Sie die Mischung wie erstellt in die zu verfüllende Fugen.

## Vorbereitung des Untergrunds

Entfernen Sie Verschmutzung, brüchige oder inkohärente Teile und sättigen vorab mit Wasser.

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aktualisierung von: **25/08/2020**  
Allgemeine Verkaufsbedingungen und  
gesetzliche Hinweise, konsultierbar  
auf

[www.azichem.de/disclaimer](http://www.azichem.de/disclaimer)

## Lagerung und Aufbewahrung

Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Feuchtigkeitsempfindlich.



## Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

Nicht in Gegenwart von stagnierendem Wasser und direkter Sonneneinstrahlung, in Voraussicht von Niederschlägen und / oder plötzlicher Senkung der Temperatur anwenden.

Die Aushärtung und den feuchten Schutz vom frisch eingebauten Mörtel behandeln.

*GROUTFILL hergestellt / vertrieben von*



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aktualisierung von: **25/08/2020**  
Allgemeine Verkaufsbedingungen und  
gesetzliche Hinweise, konsultierbar  
auf  
[www.azichem.de/disclaimer](http://www.azichem.de/disclaimer)



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien  
[info@azichem.com](mailto:info@azichem.com) Tel. +39 0376.604185 / 604365 Fax +39 0376 604398