



ADX.0066

GHIAIETTO 6.10

Getrockneter Kies, hinzuzufügen
in gießfähigen antischwund
Mörtel

Zollcode

2517 1010

Verpackungen

- Sack 25 kg
- Palette: 63 x (Sack 25 kg)

Anwendungen

- Zu anderen Komponenten
hinzuzuzählen

Familie
Admix

Produktlinien
• Infratech
• Sanageb
• Floor

Bestandteile
Einkomponente

Typ
Getrocknete Aggregate und Opus signinum

Funktionskategorien
• Verdickung von Betonbauten mit Gussmörtel
• Verbesserung der mechanischen bzw. rheologischen
Leistungen von Mörtel, Putz und Putz neuester
Herstellung.
• Strukturelle Präzisionsverankerungen

Erscheinungsbild
Schotter

Beschreibung des Produkts

Getrockneter Kies, ausgewählt in der Partikelgröße zwischen 6 und 10 mm, speziell für die Zugabe in vorgemischten, strukturellem Verputz und Mörtel, sowohl thixotrop als auch gießfähig, um die granulometrische Kurve zu verbessern oder zu korrigieren, auf Basis der erforderlichen Erhöhung der Schichtstärke des Gusses.

Verbrauch

Variabel basierend auf den unterschiedlichen Auslegungsanforderungen für die Verdünnung von Strukturgussmörteln (siehe Details in den technischen Datenblättern der Produkte der Linie GROUT).

Verwendungsbereiche

Herstellung von Konglomerate auf Basis von hydraulischen, mineralischen und Polymer-Bindemittel; dimensionale Anpassung von vorgemischten Mörtel und Einpressmörtel.

Wesentliche Charakteristiken

-  100% umweltfreundliches Material
-  Nicht entflammbar
-  UV-Strahlenfest:
-  **Verfügbare Farben**
Hellgrau
-  Maximaler Aggregatdurchmesser:
10 mm
-  Unbegrenzt haltbar
-  Verbrauch (% des Gewichts der
Anhydritkomponenten):
20-40 %

Technische Spezifikationen

Dichte (UNI EN 1097-3): 1550 kg/m³

Kieselsäuregehalt (SiO₂): > 70 %

Maximale Feuchtigkeit: < 0.5 %

Subeckige abgerundete Form

Zulässige Böden

Beton, Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien



www.azichem.com

Aktualisierung von: **04/07/2022**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer

Verwendungsart

Fügen Sie die gewünschte Menge an Kies, während des Mischvorgangs, in die Mischung. Zum Erhalt einer zusammenhängenden, klumpenfreien Mischung, eventuell weiteres Wasser und übrig gebliebenes Basisprodukt hinzufügen. Lassen Sie das gemischte Konglomerat mit hinzugegebenen Kies, für ein paar Minuten vor Anwendung, ruhen.

Die Dosierung von GHIAIETTO 6.10, bezogen auf das Gewicht der Mischung aus einem Produkt mit Wasser, kann maximal 30% -35% (100 kg Fertigmischung mit 30 kg Kies) betragen.

Hinweis:

Für die Berechnung des erforderlichen Materials, je nach dem zu befüllenden / aufzuschüttenden Volumen, nach Festlegung der erforderlichen Menge des ausgewählten Produkts, basierend auf das spezifische Gewicht desselben (Bei einem Strukturzementmörtel beträgt es in der Regel, etwa 1900 kg / m³), maximal 25% des berechneten Gewichtes mit GHIAIETTO 6.10 ersetzen. Um die Berechnung zu erleichtern, gilt als Faustregel, für einen Sack GHIAIETTO 6.10, drei Säcke Basisprodukt (Vorgemischt) verwenden.



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. 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.

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

Eine Überdosierung von GHIAIETTO 6.10 kann zu einer signifikanten Verringerung der angegebenen mechanischen Leistungen des Produkts, zu dem es hinzugefügt wurde, führen. Beachten Sie unbedingt die angegebenen maximalen Dosierungen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst.



www.azichem.com

Aktualisierung von: **04/07/2022**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer



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



www.azichem.com

Aktualisierung von: **04/07/2022**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer