

# INFIL - Steinwollegranulat

## Produktbeschreibung:

INFIL-Steinwollegranulat ist ein zu 100% recyceltes Produkt zur Verwendung als Einblasdämmung in Hohlräumen für Wärme- und Schallschutz.

Es ermöglicht eine rasche, effiziente und wärmebrückenfreie Dämmung für den Neubau oder Sanierungen.




| Merkmale                       |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$ | 0,038 [W/mK]         |
| Wasserdurchlässigkeit          | WS                   |
| Brandverhalten                 | A1                   |
| Kenncode                       | STW-EN 14064-1-S1-WS |

| Einheiten                              |                               |   |
|--|-------------------------------|---|
| 22 Säcke pro Palette<br>20 kg pro Sack | 20 Paletten<br>pro LKW-Ladung | Setzungssicher ab<br>80 kg / m <sup>3</sup> |

CE klassifiziert, ÖNORM EN 14064-1

VKF und SIA zertifiziert

Insundlation GmbH  
Entschendorf 14  
8093 St. Peter a./O.  
AT   
Tel.: 03477/20466

Mail: gerhard.sundl@insundlation.com

Insundlation GmbH  
Brettigen 8  
6313 Menzingen  
 CH  
Tel.: 076 759 86 06

# INFIL – Steinwollegranulat

## Produktbeschaffenheit und Vorteile:

- nicht brennbar, Brandverhalten A1
- feuchtigkeitsinaktiv
- staubarm
- alterungsbeständig
- kostengünstig
- ermöglicht fugenlose und vollständige Dämmung
- geeignet für Neubau und Sanierung – zur Verwendung für Wärme- und Schalldämmung bei Hohlräumen

## Verarbeitung:

INFIL – Steinwollegranulat sollte durch zertifizierte Einblastechnikunternehmen verarbeitet werden. Die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Es gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik. Die Beurteilung der Objektsituation obliegt grundsätzlich dem Verarbeiter. Das Produkt wird durch Schläuche von einer Maschine zur Einblasstelle befördert, INFIL – Steinwollegranulat ermöglicht eine gleichmäßige und fugenlose Dämmung.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und dem aktuellen Entwicklungsstand unseres Produktes. Mit dem Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses Dokument seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, die neueste Version zu verwenden.

Die Insundlation GmbH haftet nicht für den auf diesen Informationen beruhenden Gebrauch, der Anwender muss in eigener Verantwortung über die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Einsatz entscheiden.

Alle Angaben ohne Gewähr. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.