

TOPROCK SUPER 035

Wärmedämmung als Rollenware - verlegefreundlich und leicht zu verarbeiten

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Steinwoll- Dämmrolle für eine optimale Wärmeisolierung und einen sehr hohen Schallschutz. Wärmeleitstufe (WLS) 035. Wärmedämmung unkaschiert, in verschiedenen Stärken für die effektive Energieeinsparung. Rockwool-Produkte werden aus organisch abbaubaren Steinfasern hergestellt, sind biologisch unbedenklich und entsprechen den Sicherheitsanforderungen der EU-Gesundheitsschutzvorschriften.

ANWENDUNGSBEREICH

TOPROCK SUPER Dämmrolle für die effektive Wärmedämmung von Dachböden als Zwischensparrendämmung, Dämmung der obersten Geschossdecke, Wärme- und Schallsisolierung von Holzdecken und abgehängten Decken (zum Beispiel über unbeheizten Räumen), sowie für die effektive Dämmung von Trenn- und Zwischenwänden.



WÄRMEDÄMMSTOFFE FÜR GEBÄUDE

Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Für die Verwendung von Mineralfasern gemäß Norm EN 13162:2012+A1:2015.

VERPACKUNG, LAGERUNG

Rockwool - Dämmstoffe aus Steinwolle, Dämmrolle - Maße siehe Tabelle, VE in Folien verpackt, auf Paletten gestapelt und mit Folie abgedeckt. Lagerung trocken, vor direkter Feuchtigkeit schützen.

TECHNISCHES DATENBLATT

| Eigenschaften | Symbol | Wert | Einheit | Standard |
|---------------------------------------|--|--------|---------|--------------|
| Brandverhalten | - | A1 | - | EN 13501 - 1 |
| Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit | λ_D | 0.035 | W/mK | EN 12667 |
| Schmelzpunkt | T_i | > 1000 | °C | EN 13501-1 |
| Produktcode | MW-EN 13162-T2-WS-MU1 | | | |
| CE – Kennzeichnungsnummer | 1390-CPR-0363/13/P; 1390-CPR-0364/13/P | | | |
| Norm/ Produktstandard | EN 13162:2012 +A1 2015 | | | |

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in mm | Inhalt/ Paket m ² | Pakete Palette | Inhalt/ Palette m ² |
|--------------|--------------|-------------|------------------------------|----------------|--------------------------------|
| 80* | 1.000 | 5.500 | 6,00 | 20 | 120,00 |
| 100 | 1.000 | 5.000 | 5,00 | 20 | 100,00 |
| 120 | 1.000 | 4.500 | 4,50 | 20 | 90,00 |
| 150 | 1.000 | 3.500 | 3,50 | 20 | 70,00 |
| 160 | 1.000 | 3.000 | 3,00 | 20 | 60,00 |
| 180 | 1.000 | 2.500 | 2,50 | 20 | 50,00 |
| 200 | 1.000 | 2.500 | 2,50 | 20 | 50,00 |

*) Abverkauf von Restbeständen/ Lagerware. Stärke wird nicht mehr produziert.

Feuchtigkeitsaufnahme: Rockwool Steinwolle-Produkte nehmen sehr wenig Wasser aus der Luft auf. Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 90% ist der hygroskopische Wassergehalt in der Steinwolle ca. 0,004 Vol-%. In der Praxis und der Anwendung stellt sich dieser Wert als unwichtig dar.

Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Normen und Vorschriften für die Verwendung von Mineralfasern gemäß EN 13162. Hergestellt in der europäischen Union. Herstellungsland: PL Hersteller: ROCKWOOL

Weitere Details zu diesem Produkt, sowie eine Übersicht zum aktuellen Lieferprogramm, finden Sie online unter www.wirbau.de

WIRBAU GmbH
Ostendstraße 1-14, DE-12459 Berlin

Telefon: +49 (0)30 755 440 440
Telefax: +49 (0)30 755 440 4410

e-mail: info@wirbau.de, web: www.wirbau.de

WIRBAU[®]
BAUSTOFFE