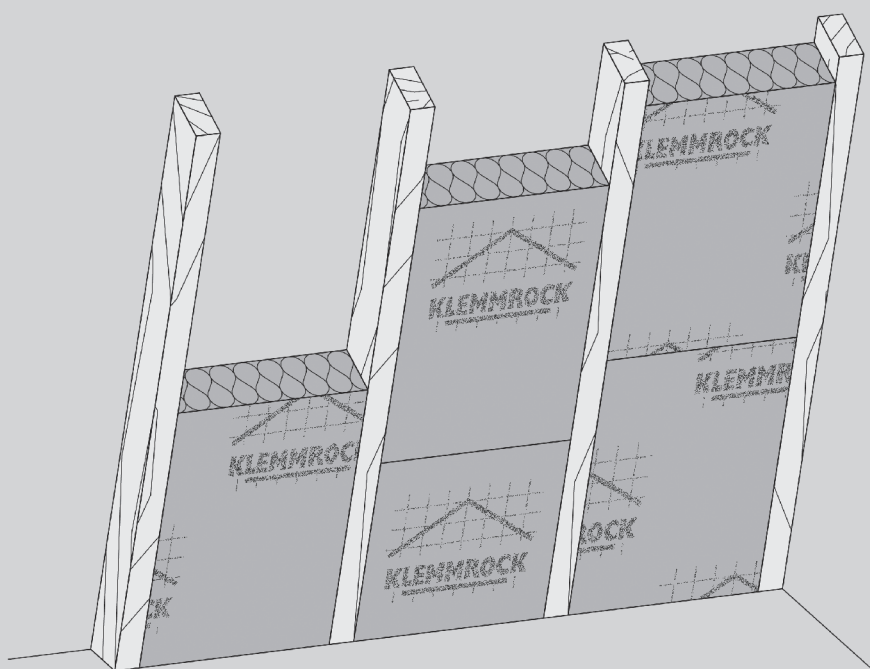
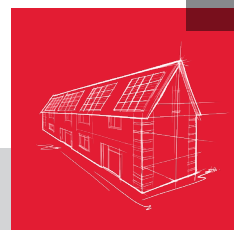


# Klemmrock® 035

## Technisches Datenblatt



Nichtbrennbare Steinwolle als hoch komprimierte Rolle für die auf Maß geschnittene Dämmung zwischen den Sparren.

- nichtbrennbar, Euroklasse A1
- Schmelzpunkt > 1000°C
- nicht glimmend
- wärme- und schalldämmend
- hoch komprimiert
- diffusionsoffen
- rationell zu lagern und zu transportieren
- schnell und einfach zu verlegen
- recycelbar



# Klemmrock® 035

## Anwendungsbereich

Für die effektive Dämmung zwischen den Sparren mit und ohne Belüftung. Durch die hohe Komprimierung große Logistikvorteile beim Transport und im Lager.

## Verarbeitung

Ideal für den Arbeitsablauf auf der Baustelle: komprimierte Rolle öffnen, Platten mit Übermaß abschneiden und schnell und sicher zwischen die Sparren einbauen.

## Lieferprogramm

Dicke mm	Länge x Breite (mm)	m <sup>2</sup> /Rolle	m <sup>2</sup> /Großgebäude	R <sub>D</sub> -Wert (m <sup>2</sup> ·K)/W
120	4000 x 1000	4,0	100,00	3,50
140	3500 x 1000	3,5	87,50	4,10
160	3000 x 1000	3,0	75,00	4,70
180	2500 x 1000	2,5	62,50	5,25
200	2500 x 1000	2,5	62,50	5,85
220	2000 x 1000	2,0	50,00	6,45
240	2000 x 1000	2,0	50,00	7,05

## Technische Daten

	Zeichen	Beschreibung/Messwert	Norm/Vorschrift
Produktart	MW-WL		ÖNORM B 6000
Brandverhalten	A1	nichtbrennbar, Euroklasse A1	ÖNORM EN 13501-1
Glimmverhalten		keine Neigung zu kontinuierlichem Schwelen	ÖNORM EN 16733
Schmelzpunkt		> 1000 °C	DIN 4102-17
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ <sub>D</sub>	0,034 W/(mK)	ÖNORM EN 13162
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	MU 1	μ = 1	ÖNORM EN 12086
Längenbezogener Strömungswiderstand	AFr8	≥ 8 kPa·s/m <sup>2</sup>	ÖNORM EN ISO 29053

Bezeichnungsschlüssel gem. ÖNORM EN 13162: MW-EN 13162-T2-AFr8-MU1

## ROCKWOOL Handelsgesellschaft m.b.H.

Eichenstraße 38 · 1120 Wien

T +43 1 797 26-0 · F +43 1 797 26-26

www.rockwool.at



Unsere technischen Informationen geben den Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung zum Zeitpunkt der Drucklegung wieder. Verwenden Sie bitte deshalb die jeweils neueste Auflage, da sich Erfahrungs- und Wissensstand stets weiterentwickeln. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Unseren Geschäftsbeziehungen mit Ihnen liegen stets unsere Allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen in der jeweils neuesten Fassung zugrunde, die Sie unter [www.rockwool.at](http://www.rockwool.at) finden. Auf Anfrage senden wir Ihnen die AGBs auch gerne zu.