

Knauf Insulation

Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 135 U

**Mineralwolle-Dämmstoff gemäß DIN EN 13162
MW EN 13162 T2-AF5**

Produktbeschreibung

Glaswolle-Zwischensparrendämmrolle, hergestellt mit ECOSE® Technology, einer formaldehydfreien Bindemittel-Technologie auf Basis schnell erneuerbarer Rohstoffe, nichtbrennbar, schall- und wärmedämmend, schallabsorbierend, form- und alterungsbeständig.

Anwendungsbereich

Zur Wärme- und Schalldämmung von Steildächern zwischen den Sparren als Bestandteil des Knauf Insulation Luftdicht-Dämmsystems LDS.

Anwendungskurzzeichen nach DIN 4108-10: DZ, DAD-dk, DI, WH, WTR

Lieferprogramm

Dicke	mm	100	120	140	160	180	200	220	240
Länge	mm	6300	5300	4500	4000	3500	3200	3300	3000
Breite	mm	1200							
Lieferform: Palettenpakete. Verpackung: PE-Schrumpffolie.									

Knauf Insulation

Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 135 U

Technische Daten

Eigenschaft	Zeichen	Beschreibung / Daten	Einheit	Norm
Brandverhalten	—	A1	—	DIN EN 13501-1
Temperaturbeständigkeit	—	bis 150 °C	(°C)	DIN 4102
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	0,035	(W/mK)	DIN EN 13162
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	λ	0,035	(W/mK)	Z-23.15-1461
Strömungswiderstand	Ξ	5	(kPa s/m ²)	DIN EN ISO 29053
Wasserdampfdiffusionswiderstand	μ	1	—	DIN 12086
Spezifische Wärmekapazität	c_p	850	J/(kgK)	DIN EN 12524
Mineralwolle mit RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e.V., freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und EU-Richtlinie 97/69 Nota Q.				

Knauf Insulation Glaswolle Fasern sind gesundheitlich unbedenklich. Dafür bürgt das RAL-Gütezeichen.



Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Die Angaben dieses Schriftstückes entsprechen unserem Wissenstand und unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung (siehe Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich vereinbart, stellen sie jedoch keine Zusicherung im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich ständig weiter. Bitte achten Sie darauf, stets die aktuelle Auflage dieses Schriftstückes zu verwenden. Die Beschreibung der Produktverwendungen kann besondere Bedingungen und Verhältnisse bei Einzelfällen nicht berücksichtigen. Prüfen sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Verwendungszweck. Stand: 01/2010 Gr

Knauf Insulation GmbH
 Heraklithstraße 8
 D-84359 Simbach am Inn
 Telefon +49 8571 40-0
 Telefax +49 8571 40-241
www.knaufinsulation.de