

KNAUFINSULATION

Zwischensparren- Dämmrolle UNIFIT TI 135 U

Die klassische Dämmrolle aus nachhaltiger Glaswolle zum Einklemmen zwischen den Sparren

Produkt-Datenblatt 03/2026



Produktbeschreibung

Die für die Dachdämmung optimierte Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 135 U aus Glaswolle mit ECOSE® Technology in der WLS 035 dient der Wärme- und Schalldämmung von Schrägdächern zwischen den Dachsparren. Sie ist von Natur aus nichtbrennbar sowie form- und alterungsbeständig.

Eigenschaften und Mehrwert

- Hergestellt mit ECOSE® Technology
- Optimiert für die Dachdämmung
- Wärme- und schalldämmend
- Nichtbrennbar



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Anwendungsbereich

Zur Wärme- und Schalldämmung von Steildächern zwischen den Sparren.

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

Ausführung

Verarbeitung

Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien. Darüber hinaus gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.



Build on us.

Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 135 U**Technische Daten**

Bezeichnung	Wert	Einheit	Norm
Bezeichnungsschlüssel	MW-EN 13162-T2-AFr5	–	–
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ	0,035	W/(m·K)	–
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,034	W/(m·K)	DIN EN 13162
Wärmeleitfähigkeitsstufe WLS	035	–	–
Brandverhalten	A1	–	DIN EN 13501
DGNB Registrierungs-Code	GUH2S9	–	–
Werkstoff	Glaswolle	–	–
Temperaturbeständigkeit	150 °C	–	–
Glühverhalten	Keine Neigung zum kontinuierlichen Schwelen	–	DIN EN 16733
Spezifische Wärmekapazität c_p	850	J/(kg·K)	DIN EN 12524
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ	ca. 1	–	DIN EN 12086
Längenbezogener Strömungswiderstand AFr	≥ 5	kPa*s/ m ²	DIN EN 29053
Grenzabmaße Dicke	T2	–	DIN EN 13162
Dicke	80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300	mm	–
Bemessungswert des Wärmedurchlasswiderstands R	2,29 2,86 3,43 4 4,57 5,14 5,71 6,29 6,86 7,43 8 8,57	(m ² K)/W	DIN 4108-4
Nennwert des Wärmedurchlasswiderstands R_D	2,35 2,9 3,5 4,1 4,7 5,25 5,85 6,45 7,05 7,6 8,2 8,8	(m ² K)/W	DIN EN 13162

Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 135 U

Produktvarianten

Dicke mm	Länge mm	Breite mm	m ² /Paket	m ² /Palette	Artikelnummer
80	6300	1200	7,56	181,44	356016
100	5200	1200	6,24	149,76	356015
120	4400	1200	5,28	126,72	356014
140	3700	1200	4,44	106,56	356013
160	3300	1200	3,96	95,04	356012
180	2900	1200	3,48	83,52	356011
200	2600	1200	3,12	74,88	356010
220	2900	1200	3,48	62,64	356027
240	2700	1200	3,24	58,32	356026
260	2500	1200	3,00	54,00	358532
280	2300	1200	2,76	49,68	358425
300	2100	1200	2,52	45,36	356057

Lieferzustand: Rolle
Verpackung: PE-Schrumpffolie
Abfallschlüssel: 170604

Support und Services

www.knauf.com/de-DE/unsere-services

Knauf Insulation GmbH

Heraklithstraße 8
84359 Simbach am Inn
Deutschland

www.knauf.com

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen ausdrücklicher Genehmigung.

Build on us.