



Produktdatenblatt

climowool UF3/V Untersparrendämmfilz 032

Einseitig mit Glasvlies kaschierter Filz für die zusätzliche Wärmedämmung von Steildächern, die zwischen den Sparren gedämmt sind. Die Verlegung erfolgt zwischen der raumseitigen Traglattung/Unterkonstruktion.



Material

Glaswolle mit RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e. V., freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und EU-Richtlinie 97/69, Anmerkung Q.

CE-Schlüssel

MW EN 13162-T2-AFr5

Anwendungsgebiet nach DIN 4108-10

DI	Decke	Innendämmung der Decke (unterseitig) oder des Dachs, Dämmung unter den Sparren/ Tragkonstruktion, abgehängte Decken
----	-------	---



Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ	0,032	W/(mK)	lt. Zulassung Z-23.15-1408
Wasserdampfdiffusion/ m-Wert	~ 1		
Spezifische Wärmekapazität c	0,84	kJ/(kgK)	
Strömungswiderstand AFR	≥ 5	kPas/m ²	
Euroklasse	A1 (nicht brennbar)		DIN EN 13501-1

Maßangaben

Dicke [mm]	30	40	50	60
Länge (Bruttomaß) [mm]	12000	8000	7000	6000
Breite (Bruttomaß) [mm]	1250			
R-Wert [m ² K/W]	0,938	1,250	1,563	1,875
Anzahl Rollen/Paket [Stück]	1			
m ² /Paket [m ²]	15,00	10,00	8,76	7,50
Pakete/Palette [Stück]	18			
m ² /Palette [m ²]	270,00	180,00	157,50	135,00

Hinweise

Anwendungstechnische Hinweise:

Nach dem Verlegen der raumseitigen Traglattung/Unterkonstruktion werden die Fixierlaschen als Montagehilfe angetackert. Anschließend wird die Untersparrendämmung, climowool UF3/V, eingelegt und fixiert. Die endgültige Lagesicherung erfolgt mit der Innenraumbekleidung, z.B. GK, auf Unterkonstruktion (UK).

Stand: April 2016

Das vorliegende Produktdatenblatt basiert auf dem derzeitigen Entwicklungsstand des Produktes und verliert bei einer Neufassung seine Gültigkeit. Fragen Sie uns im Zweifelsfalle, ob Ihnen die jeweils neueste Fassung, kenntlich am Ausgabestand, vorliegt. Lieferung nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung. Verfügbarkeit vorbehaltlich des aktuellen Produktprogramms.