

ECOFIBRE Untersparrenklemmfilz USKF 035V, vlieskaschiert

Stand: Februar 2014



Einseitig kaschierter Glaswolle-Rollfilz als zusätzliche Wärmedämmung in Dachschrägen mit geringen Sparrenhöhen, zur Vermeidung von Wärmebrücken.

Anwendungsgebiet nach DIN 4108-10

DZ / Innendämmung der Decke (unterseitig) oder des Daches, Dämmung unter den Sparren/Tragkonstruktion, abgehängte Decke

Technische Eigenschaften Daten

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,035 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$

Nichtbrennbar A1 DIN 4102 und EN 13501

Wasserdampfdiffusion MU1 DIN 12086

Dickentoleranz Klasse T2 DIN 13162

Maßangaben und Lieferformen

Dicke	Abmessung	m ² /Rolle	m ² /Palette	Rolle/Palette	Art.-Nr.	Bruttopreis in Euro/m ²
30 mm	18000 x 1200 mm	21,60 m ²	388,80 m ²	18 Rollen	200 103 030	6,00
50 mm	11000 x 1200 mm	13,20 m ²	237,60 m ²	18 Rollen	200 103 050	9,95

Alle Preise zzgl. 19% gesetzl. MwSt.

ECOFIBRE Glaswolle Dämmstoffe sind gesundheitlich unbedenklich. Beim Umgang mit Dämmstoffen aus Mineralwolle sind die allgemeinen Grundsätze der Arbeitshygiene nach TRGS 521 Teil 1 zu beachten.

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

Die technischen Informationen entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand.