

ECOFIBRE Klemmfilz KF 040

Stand: Februar 2014



Unkaschierter Glaswolle-Rollfilz für die Steildachdämmung bei unterschiedlichen Sparrenabständen.

Anwendungsgebiet nach DIN 4108-10

DZ / Dach, Zwischensparrendämmung, zweischaliges Dach, nicht begehbar aber zugängliche oberste Geschossedecken

DAD-dk / Außendämmung von Dach oder Decke, vor Bewitterung geschützt, Dämmung unter Deckungen—keine Druckbelastbarkeit

WH / Wand, Dämmung in Holzrahmen und Holztafelbauweise

Technische Eigenschaften Daten

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,040 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$

Nichtbrennbar A1 DIN 4102 und EN 13501

Wasserdampfdiffusion MU1 DIN 12086

Dickentoleranz Klasse T2 DIN 13162

Maßangaben und Lieferformen

Dicke	Abmessungen	m ² /Rolle	m ² /Palette	Rolle/Palette	Artikel Nummer	Bruttopreis in Euro/m ²
100 mm	6000 x 1200 mm	7,20 m ²	129,60 m ²	18 Rollen	200 101 100	4,18
120 mm	5000 x 1200 mm	6,00 m ²	108,00 m ²	18 Rollen	200 101 120	4,95
140 mm	4000 x 1200 mm	4,80 m ²	86,40 m ²	18 Rollen	200 101 140	5,77
160 mm	4000 x 1200 mm	4,80 m ²	86,40 m ²	18 Rollen	200 101 160	6,66
180 mm	4000 x 1200 mm	4,80 m ²	86,40 m ²	18 Rollen	200 101 180	7,43
200 mm	4000 x 1200 mm	4,80 m ²	86,40 m ²	18 Rollen	200 101 200	8,20

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.