

Produktbeschreibung Dämmfilz klimalan filz

Nadelfilz aus Schafschurwolle

Anwendungen

- Trittschalldämmung
- Körperschalldämmung

Einbaumöglichkeiten

- unter Estrich
- Schwimmend verlegte Fußböden
- Balkenlager
- Unter konstruktiven Hölzern im Trockenbau

Zusammensetzung

- 100 % Schafschurwolle mechanisch verfestigt
- max. 0,2% Lanolin (Wollfett)
- 1% Mottenschutz bezogen auf das Wollgewicht
- ohne Zusatz von synthetischen Stützfasern
- frei von Bindemitteln
- frei von flammhemmenden Zusätzen



Technische Daten

- Raumgewicht _____ 75-100 kg/m³
- Dicke _____ 4/10/14 mm
- Dynamische Steifigkeit _____ 50/100 MN/m³
- Trittschallverbesserung _____ 22 dB
- s_D-Wert _____ 3,22 m
- Baustoffklasse 4/10 _____ B2/B1
- Brandverhalten _____ 14 mm D

Materialstärke	Rollenlänge	Rollenbreite 100 cm
4 mm	40 lfm/Rolle	40 m ² /Rolle
10 mm	20 lfm/Rolle	20 m ² /Rolle
14 mm	15 lfm/Rolle	15 m ² /Rolle

Auch als Filzstreifen in 10 und 15 cm Breite erhältlich.