

## 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/m<sup>3</sup>
- Dicke \_\_\_\_\_ 4/10/14 mm
- Dynamische Steifigkeit \_\_\_\_\_ 50/100 MN/m<sup>3</sup>
- Trittschallverbesserung \_\_\_\_\_ 22 dB
- s<sub>D</sub>-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 <sup>2</sup> /Rolle
10 mm	20 lfm/Rolle	20 m <sup>2</sup> /Rolle
14 mm	15 lfm/Rolle	15 m <sup>2</sup> /Rolle

Auch als Filzstreifen in 10 und 15 cm Breite erhältlich.