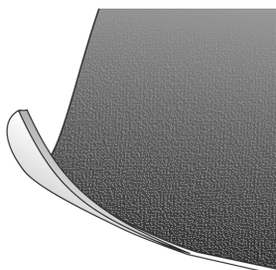




KM630 KELOX FB Trittschallfolie



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Aus vernetztem PE-Schaumstoff, einseitig beschichtet mit reißfestem Gittergewebe und pigmentierter PE-LLD Folie

Isolierstärke: 4mm

Produkteigenschaften:

Werkstoff	Vernetzter PE-Schaumstoff einseitig beschichtet mit reißfestem Gittergewebe und pigmentierter PE-LLD Folie	Größe	Rolle - 1,4 x 50 m
Stärke	ISO 1923 - 4 mm	Rohdichte	ISO 845 - 25 kg/m ²
Lambda -Wert	0,034 W/mK bei 10°C 0,039 W/mK bei 40°C	Wasseraufnahme	ISO 2896 - 1%
Diffusionswiderstand	Sd: ca. 16 - Dampfbremse	Sd - Wert	von 0,5 m bis < 1500 m = Diffusionshemmend

Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit
6060900	1,4x50m	0,237 KGM	70	M2

