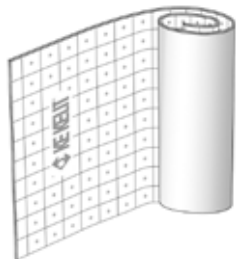




KM636K KELOX FB Klebe-Klett Folie



Produktbeschreibung:

Extrudierter PE-Schaumstoff geschlossenzellig 100% HFCKW- und HFKW-frei vollflächig selbstklebend mit aufkaschierem Velour-Gewebe, zum Fixieren der KELOX-ULTRAX FB Klettröhre und ULTRA PE-RT Klettröhre ohne zusätzlicher Befestigung.

Bei dünn-schichtigen Heizstrichen darf nur das KELOX-ULTRAX FB Klettröhre verwendet werden!

Dicke: 6mm

Belastbarkeit: max. 5 kN/m²

Trittschallverbesserungsmaß: ca. 13 dB

Lambda-Wert: 0,045 W/mK

Rollenware: 20x1m

Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl: ca. 15.000 My

Bei dünn-schichtigen Heizstrichen darf nur das KELOX-ULTRAX FB Rohr verwendet werden!

ACHTUNG: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, nicht im Freien lagern!

Lagertemperatur max. 40°C!

Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit
6060510	6mm	0,04 KGM	20	M2

Art.-Nr.	Bezeichnung	Breite mm	Isolierstärke mm	Max. Belastung kN/m ²	Geräuschdämmung dB(A)	Breite mm	Für Rohrdurchmesser mm
6060510	6mm	1000	6	5	13	1000	16

