

Fußboden-Heizung Ges.m.b.H. & Co KG

1230 Wien, Kolpingstraße 6 Tel.: +43 (1) 616 12 57 Fax: +43 (1) 616 12 59 Homepage: www.multitherm.net e-Mail: office@multitherm.net

KLETTVLIES

Rohrträger für Klett-Alu-Verbundrohr und Klett-PERT-Rohr

21 dB

210 MN/m³

- ✓ Klettvlies mit Rasterdruck 50 mm
- ✓ Vollflächige Selbstklebefolie
- ✓ Vliesstärke: 6 mm
- ✓ Rollenmaß (VE): 1 m x 20 m (20 m²)
- √ für Fußbodenheizungen geeignet
- Extrudierter, geschlossenzelliger Polyethylen-Schaumstoff
- ✓ Trittschalldämmung

Trittschallverminderung ∆ Lw

Dynamische Steifigkeit



Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit - Bemessungswert 0,045 W/mK Brandverhalten gem. DN 4102 / EN 13501-1 B2 / E Temperaturbeständigkeit / langfristig 40°C Temperaturbeständigkeit / kurzfristig 50°C + 2 mm / - 0 mm Dickentoleranz (gem. EN 14313) Längentoleranz (gem. EN 13163) - 2,0 % Breitentoleranz (gem. EN 16163) ± 1,0 % Dampfdiffusionswiderstand µ ca. 10.000 (nur Klettvlies) Max. Belastbarkeit - Gesamtlast 5,0 kN/m² ≤ 2 mm Stauchung