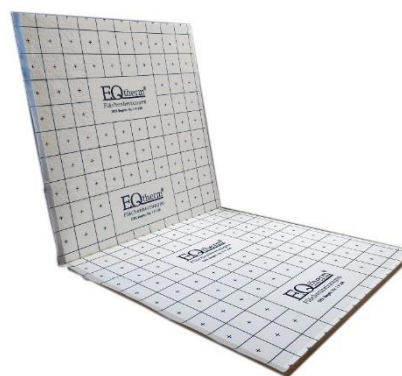


EQ Klett-Faltplatte TOP aus EPS 035 DEO dh 10 mm

Art.-Nr.: 203010-PK

Verlegefertigtes Rohrträgererelement als Wärmedämmung bei erhöhtem Wärmeschutz aus EPS nach DIN 13163/13165 zur Aufnahme der EQ Klettröhre, oberseitig kaschiert mit einer reißfesten und wasserdichten Klettveloursfolie mit aufgedrucktem Verlegeraster und selbstklebender Folienüberlappung, zum Einsatz unter Anhydrit- und Zementestrichen gemäß DIN 18560, DIN EN 1264, DIN 4108-10 und 4109-2.

Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert (D)	$\lambda = 0,035 \text{ W / (m} \cdot \text{K)}$
Wärmedurchlasswiderstand (D)	$R = 0,286 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Druckspannung (DIN EN 826)	$\geq 150 \text{ kPa}$ bei 10% Stauchung
Dauerdruckbeanspruchung (DIN EN1606)	$\geq 45 \text{ kPa}$ bei Stauchung < 2%
Verlegeraster	50 mm
Folienüberlappung	ca. 30 mm
Rohrdurchmesser	bis 20 mm
Baustoffklasse	B1 nach DIN 4102-1
Plattenmaß	2000 x 1000 x 10 mm
Verpackung	22 m ² / PE-Beutel



Stand: 05 / 2022