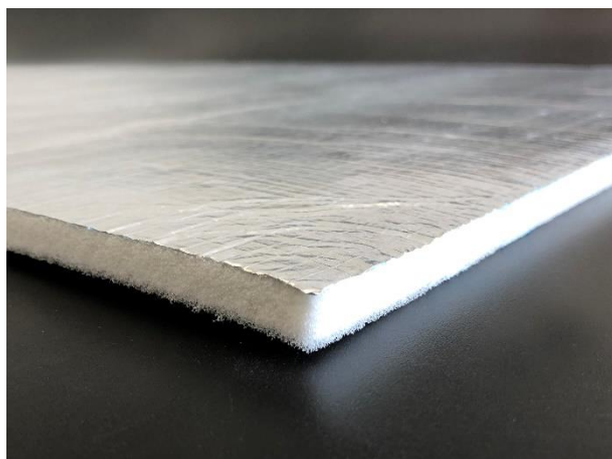


# AGITEC Pureflex alu

Flexibler Hochleistungsdämmstoff auf Aerogel- Basis

Technische Daten		Werte
Dicke		10 mm $\pm$ 2mm
Rollenbreite		1300mm
Rollengrösse		ca. 30-40m <sup>2</sup>
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_R$	UNI EN 12667	0.016 W/(mK)
Brandverhalten	EN 13501-1	E
Temperaturbeständigkeit		-40°C bis +90°C
Rohdichte		130 kg/m <sup>3</sup>
Wasserdampfdurchlässigkeit	0.00 g/m <sup>2</sup> -hr-mmHg	
Druckspannung bei 10% Stauchung	EN 826	50 kPa
Zugfestigkeit senkrecht	EN 1607	80 kPa
Farbe		weiss- blassgelb



Beim Produkt PUREFLEX ALU handelt es sich um das Trägervlies Pureflex roll mit einseitiger Alu-Kaschierung als integrierte Dampfsperre.

#### Verwendung und Eigenschaften:

Flexible Hochleistungsdämmung aus Schaumstoff versetzt mit Silica-Aerogel und Alukaschierung für Kälteanwendungen.

- Hoch wärmedämmend
- mit Dampfbremse
- Flexibel