

ALUJET Jetfoam RSL

PE Estrichrandstreifen mit Folienlasche

Der ALUJET Jetfoam besteht aus einem geschlossenzelligen, extrudierten Polyethylen-Schaumstoff und dient zur schallbrückenfreien Verlegung schwimmender Estriche jeder Art. Durch den Einsatz des ALUJET Floopet RS wird die Trennung des Estriches vom Mauerwerk bzw. sonstiger Bauten gewährleistet. Je nach Abnahmemenge besteht auch die Möglichkeit das Material in anderen Farben zu produzieren.



K + B Böden GmbH
Alt Saale 23
07407 Uhstädt/Kirchhasel
Telefon: 03672-4838380
Telefax: 03672-4838389
E-Mail: info@kb-boeden.de

Vorteile

Recyclebar; mit Folienlasche, geringes Gewicht; hoher Wärmeschutz; bis 10 mm Stärke; Länge nach Vereinbarung, Breite nach Vereinbarung.

Spezifikation

Stärken: 5 / 8 / 10 mm
Höhen: 80 / 10 / 120 / 150 mm
Länge:: 50 m

Weitere Abmessungen bitten wir Sie anzufragen

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit: 0,045
Stärkeltoleranz: ± 1 mm
Längentoleranz: ± 1 %
Breitentoleranz: ± 1 %
Brandschutzklasse: B2 nach DIN 4102
Temperaturbest.: bis 80° C
Laschenbreite: 180 mm



ALUJET GmbH
Ahornstrasse 16
D-82291 Mammendorf

Tel.: + 49 - 81 45 - 92 12 00
Fax: + 49 - 81 45 - 92 12 22
E-Mail: vertrieb@alujet.de
www.alujet.de