

Produktdatenblatt

Produktbezeichnung: jafoCELL-RD-L

Randdämmstreifen mit Folienlasche und Schlitzung

Produktbeschreibung: Geschlossenzelliger PE-Schaum mit Abreißschlitzungen und

Folienlappen. Dieser Randdämmstreifen ist auch erhältlich mit Klebung

auf der Schaumrückseite und/oder auf der Folienlasche

Verwendungszweck: Als Randdämmstreifen für den Einbau

Anwendungsbereich: Geeignet für Fließ- und Heizestriche

Eigenschaften: Verrottungsfrei, elastisch, biegeweich, bruchfest,

feuchtigkeitsunempfindlich, Wasser- und säurebeständig,

Rohdichte (Schaum) 16-20 kg/m³

Technische Daten:

Stärke: 5 / 8 / 10mm

Raumgewicht: ca. 20-25kg/m³

Höhe: 50-300 mm Länge: 25 m und 50 m

Farbe: orange, blau, grau grün

(andere Farben auf Anfrage)

Wasserdampf-Diffusionsäguivalenz: 10-15 m

Wärmedurchlasswiderstand: R 0,10 m²/K/W

Zulässige Verkehrslast: 2 kPa

Druckspannung bei 25% reversibler Stauchung: 20 kPa
Druckspannung bei 50% reversibler Stauchung: 50 kPa

Temperaturbeständigkeit: ca.45°C

Brandverhalten: Klassifizierung nach Klasse E-DIN EN 13501-1

(Schallentkopplungs-Randdämmstreifen)

Lagerfähigkeit: trocken gelagert; vor UV-Strahlung schützen

Die vorgenannten Daten beruhen auf sorgfältigen Prüfungen und geben unseren aktuellen Wissensstand wieder. Sie befreien den Verwender jedoch nicht von der Verpflichtung, das Material auf verwendungsspezifische Eignung zu überprüfen. (05/25)