



Produktspezifikation

08/2020

Produktname:

WKS®-Randdämmstreifen

Produktbeschreibung:

- geschlossenzelliger PE Schaum mit Abreißschlitzen und Folienlappen
WKS-Artikelnr.: 10354

- dieser Randdämmstreifen ist auch erhältlich mit Klebung auf dem Schaum und/ oder auf der Folienlasche

WKS-Artikelnr.: 10354SK

Anwendungsbereich:

- geeignet für Fließ- und Heizestriche

Eigenschaften:

- verrottungsfrei
- elastisch, biegeweich, bruchfest
- feuchtigkeitsunempfindlich
- Wasser - und Säurebeständig
- Rohdichte (Schaum) 16-20kg/m³

Technische Daten:

- Wasserdampf- Diffusionsäquivalente 10-15 m
- Wärmedurchlasswiderstand R 0,10 m²/KW
- zulässige Verkehrslast 2kPa
- Druckspannung bei 25% reversibler Stauchung 20kPa
- Druckspannung bei 50% reversibler Stauchung 50kPa
- Temperaturbeständigkeit ca.45°C

Brandverhalten:

- Klassifizierung nach Klasse E-DIN EN 13501-1
(Schallentkopplungs-Randdämmstreifen)

Stärke	5mm; 8mm; 10mm
Höhe	50mm bis 300mm (andere Höhen auf Anfrage)
Länge	25m und 50m (andere Längen auf Anfrage)
Farbe	orange, blau, grau, grün (andere Farben auf Anfrage)

Die vorgenannten Werte beruhen auf sorgfältigen Prüfungen und geben unseren aktuellen Wissensstand wieder. Sie stellen weder zugesicherte Eigenschaften dar noch befreien sie den Verwender von der Verpflichtung, das Material auf verwendungsspezifische Eignung zu überprüfen.