## Randdämmstreifen

## **Datenblatt**



## Beschreibung

Der Randdämmstreifen dient zur schallbrückenfreien Verlegung schwimmender Heiz-Estriche gemäß DIN 18 560 und wird zur Trennung des Estrichs vom Mauerwerk oder sonstiger Einbauten umlaufend eingebaut.

## Technische Daten

- > hohe Elastizität, sehr gute Reißfestigkeit, keine Wasseraufnahme
- > Die Herstellung erfolgt ohne halogenierte Treibmittel-Emissionen.
  Chlorparaffine / Polybromierte Biphenyle (PBB) / Polybromierte Diphenylether (PBDE)
  (Gemäß QNG Anforderungskatalog, Anhang 313, 12.2 Dämmstoffe aus PE-Schaum)
- > 100% HFCKW- und HFKW-frei
- > Ohne Flammschutzmittel HBCD
- > Ohne Schwermetalle (Blei, Zink, Cadmium, Chrom und Zinnstabilisatoren)
- > Ohne krebserregende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Stoffe (CMR)
- > Ohne persistente, bioakkumulierende und toxische Bestandteile (PBT)

Materialnummer	1135003442	1135000261	1135003791	1135002831
	ClimaComfort Compact-System	ClimaComfort TBS und Panel-System	Tacker und Noppen- Systeme	QuickEnergy, Tacker und Noppen-Systeme
Länge [m]	25	25	25	25
Breite [mm]	5	8	8	10
Höhe [mm]	50	130	160	160
Werkstoff	Schaumkunststoff (PE)	Schaumkunststoff (PE)	Schaumkunststoff (PE)	Schaumkunststoff (PE)
Wärmedurchlasswiderstand R [m²K/W]	0,10	0,10	0,10	0,10
Selbstklebend	Ja	Nein	Ja	Ja
Mit Folie [mm]	Nein	180	280	280, mit Selbstklebestreifen
Mit Trennhilfe (Schlitzung)	nein	nein	ja	ja
Geeignet für	Spachtelmassen, Dünnbettsysteme	Trockenestrichplatten	Zement- und Fließestriche	Zement- und Fließestriche