

pe-randdämmstreifen

art. nr. 135 0x xxx

pe-randdämmstreifen

extrudierter polyethylen-schaumstoff,  
geschlossenzeilig, 100 % HFCKW-  
und HFKW-frei



system - vorteile

- für schallbrückenfreie verlegung schwimmender estriche jeder art
- als trennung des estriches vom mauerwerk oder sonstiger einbauten

technische daten

temperaturbeständig	langfristig kurzfristig	+80 bis +85°C +90°C
brandverhalten gem. EN 13501-1 gem. DIN 4102		E B2
formbeständigkeit bei +40°C		<10%
dickentoleranz (gem. EN 13163)		±1 mm
längentoleranz (gem. EN 13163)		-1%;+ ∞
breitentoleranz (gem. EN 13163)		±0,6%
verarbeitungstemperatur		+5 bis +40°C

technische daten

art.-nr.	135 00 080	135 00 150	135 01 180
länge / höhe	25 m x 80 mm	25 m x 150 mm	50 m x 180 mm
ausführung	rollenware dicke 8 mm	rollenware dicke 10 mm	rollenware dicke 8 mm
farbe	blau	blau	grün
folienlasche	✓	✓	✓
selbstklebestreifen auf lasche	✓	—	✓
kleberücken mit abdeckband	✓	—	✓

art.-nr.

art.-bezeichnung

vpe

einheit

13500080	pe-randdämmstreifen blau mit klebefolie und kleberücken	dicke 8 mm, H= 80 mm	rolle	25 m
13500150	pe-randdämmstreifen blau mit folienlasche	dicke 10 mm, H= 150 mm	rolle	25 m
13501180	pe-randdämmstreifen grün mit klebefolie und kleberücken	dicke 8 mm, H= 180 mm	rolle	50 m