

MULTITHERM

Fußboden-Heizung Ges.m.b.H. & Co KG

1230 Wien, Kolpingstraße 6 Tel.: +43 (1) 616 12 57 Fax: +43 (1) 616 12 59
Homepage: www.multitherm.net e-Mail: office@multitherm.net

Randdämmstreifen

PE-Estrichrandstreifen mit angeschweißter Lasche aus PE-Folie.

Werkstoff:

extrudierter Polyethylen-Schaumstoff, geschlossenenzellig

Anwendungsbereich:

schallbrückenfreie Verlegung von schwimmenden Estrichen, Fließestrichen und Estrichen mit Fußbodenheizung; als Trennung des Estrichs vom Mauerwerk oder sonstiger Einbauten.

Produkteigenschaften:

- Die über die Wärme- bzw. Trittschalldämmung verlegte, an den PE-Schaumstoff angeschweißte Folie verhindert ein Eindringen von Estrichmaterial zwischen Randstreifen und Dämmstoff.
- zuverlässige Vermeidung von Schallbrücken durch dauerelastisches PE-Material
- schnelle, einfache und rationelle Verlegung
- höchste Elastizität, hervorragende Reißfestigkeit, keine Wasseraufnahme
- selbstklebender Rücken
- wichtiger Nebeneffekt: Wärmedämmung zur Außenmauer, besonders bei Fußbodenheizungen interessant
- 100% HFCKW und HFKW Frei
- Höhe 150mm, dicke 10mm, Rollenlänge 25m

