

Produktdatenblatt

Dokument:	steinophon® 300 PE-Feuchtigkeitssperre						
Dateipfad:	..steinophon 300 PE-Feuchtigkeitssperre	Version:	1.0.0.1	Datum:	30.11.2021	erstellt:	SL

Produktbezeichnung:

steinophon® 300 PE-Feuchtigkeitssperre

Produktzusammensetzung/Werkstoff:

 extrudierter Polyethylen-Schaumstoff, geschlossenzellig
 frei von HFCKW und HFKW

oberseitig: mit PE-Folie kaschiert

Format:

Länge: 40.000 mm

Breite: 1.250 mm

Dicke: 3 mm, 5 mm oder 8 mm

Ausführung:

Rollenware mit Klebeband

Verpackung:

Rolle im PE-Sack

Anwendungsbereich:

Feuchtigkeitssperre, welche Fußbodenbeläge gegen aufsteigende Feuchtigkeit schützt

Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit – Bemessungswert	0,045 W/mK
Brandverhalten gem. EN 13501-1	E
Temperaturbeständigkeit langfristig	+80 °C
kurzfristig	+90 °C
Dickentoleranz in Anlehnung gem. EN 16069	± 1 mm
Längentoleranz in Anlehnung gem. EN 16069	- 5 % / + ∞
Breitentoleranz in Anlehnung gem. EN 16069	- 10 mm / + ∞
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert)	≥ 100 m
Wasserdichtheit gem. EN1928 Verfahren A+B	dicht