

Produktdatenblatt

Dokument:	steinothan® 104 MV (41 - 79 mm)						
Dateipfad:	steinothan_104_MV_41-79mm	Version:	5.0.0.1	Datum:	11.05.2016	erstellt:	NT

Produktbezeichnung:

steinothan® 104 MV

Produktzusammensetzung/Werkstoff:

 Polyurethan-Hartschaum, geschlossenzellig
 Mineralvliesbeschichtung

Format:

1.200 x 600 mm (1.200 x 625 mm)

Ausführung:

 gerade Stoßkante
 Variante: mit Stufenfalz

Verpackung:

bundweise in PE-Folie

Anwendungsbereich:

Dächer mit Folien- oder Bitumenabdichtung (mit oder ohne Kiesauflast), Kerndämmung von Holzwolle- und Mehrschichtplatten

CE - Bezeichnungsschlüssel:

PU-EN 13165-T2-DS(TH)3-CS(10/Y)100-DLT(2)5-TR50-FW2

Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit - Nennwert λ_D	0,028 W/mK
Druckspannung bei 10 % Stauchung	≥ 100 kPa ($\geq 0,10$ N/mm ²)
Brandverhalten gem. EN 13501-1 gem. DIN 4102	E B2
Temperaturbeständigkeit langfristig kurzfristig	- 50 bis + 120 °C + 250 °C
Art und Anwendung gemäß ÖN B 6000	PU-DO-100
Dickentoleranz (gem. EN 13165)	± 3 mm
Längentoleranz (gem. EN 13165)	$\pm 7,5$ mm
Breitentoleranz (gem. EN 13165)	± 5 mm