

Produktdatenblatt

Majpell[®] 5 R



- Aktualisiert am:** 26.08.2024
- Referenznorm:** EN 13984: 2013
- Inverkehrbringer:** SIGA
- Art der Anwendung:** Reissfeste Dampfbremse für das Herstellen von dauerhaft luftdichten Gebäudehüllen für Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen, besonders bei Einblasdämmung.
- Verlegeanleitung:** siehe Gebrauchsanleitung
- Aufbau:** PO-Schicht verstärkt mit PP-Fasern
- Merkmale:**

		Normen	Einheiten	Werte
Masse	Länge Breite Geradheit	EN 1848-2	m m -	50 1.5 / 3.0 bestanden
Flächenbezogene Masse		EN 1849-2	g/m ²	121
Schichtdicke		EN 1849-2	mm	0.7
Weiterreisswiderstand (Nagelschaft)	längs quer	EN 13859-1, Anh. B	N	320 320
Zug-Dehnungsverhalten Maximale Zugkraft	längs quer	EN 13859-1, Anh. A	N/50 mm	330 400
Zug-Dehnungsverhalten Dehnung bei Höchstzugkraft	längs quer	EN 13859-1, Anh. A	%	20 20
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d		EN 1931	m	5
Dauerhaftigkeit nach künstlicher Alterung Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d		EN 1296 EN 1931	m	bestanden
Widerstand gegen Wasserdurchgang		EN 1928	-	bestanden
Brandklasse		EN 13501-1		E