Produktdatenblatt:

SIGA-Fentrim® IS 2

Aktualisiert am: 26.11.2014

Inverkehrbringer: SIGA

Verlegeanleitung: siehe Gebrauchsanleitung

Aufbau: Spezialfolie-/Vlies-Kombination aus PO

mit SIGA-Hochleistungsklebstoff

Verpackungseinheit: Fentrim IS 2 75 mm 8 Rollen / Karton

Fentrim IS 2 100 mm 6 Rollen / Karton Fentrim IS 2 150 mm 4 Rollen / Karton Fentrim IS 2 200 mm 2 Rollen / Karton

Merkmale:

		Normen	Einheiten	Werte
Masse	Länge / Breite		m	25 / 0.075 25 / 0.1 25 / 0.15 25 / 0.2
Temperaturbeständigkeit			°C	- 40 °C bis + 100 °C
Verarbeitungstemperatur			°C	ab - 10 °C
Freibewitterung			Monate	Max. 3
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s _d		EN 1931	m	2
Zug-Dehnungsverhalten: Maximale Zugkraft	Längs Quer	EN 12311-1	N/50mm	210 150
Zug-Dehnungsverhalten: Dehnung bei Höchstzugkraft	Längs Quer	EN 12311-1	%	70 100
Brandverhalten		EN ISO 11925-2	Klasse	E
Schlagregendichtheit	P _{max} .	EN 1027 EN 12208	Pa Klasse	600 9A
Alterungsbeständigkeit	hohe Dauerklebkraft, kann weder austrocknen noch verspröden, da ohne Kautschuk, Harz oder Lösemittel, nimmt Baubewegungen zuverlässig und dauerhaft auf			
Lagerfähigkeit	unbegrenzt			
Farbe	schwarz			

