

Produktdatenblatt: SIGA-Rissan®



- Aktualisiert am:** 07.06.2010
- Inverkehrbringer:** SIGA
- Art der Anwendung:** dauerhaft luftdichte Anschlüsse und Durchdringungen in Dampfbremshbahnen und Holzwerkstoffplatten
- Verlegeanleitung:** siehe Gebrauchsanleitung
- Aufbau:** armierte Spezialfolie aus PE, dehnbar, grüntransparent mit SIGA-Hochleistungsklebstoff
- Verpackungseinheit:** Rissan 60 10 Rollen / Karton
Rissan 100 6 Rollen / Karton
Rissan 150 4 Rollen / Karton

Merkmale:

			Normen	Einheiten	Werte
Masse	Länge / Breite	Rissan 60		m	25 / 0.06
	Länge / Breite	Rissan 100		m	25 / 0.10
	Länge / Breite	Rissan 150		m	25 / 0.15
Temperaturbeständigkeit				°C	- 40 °C bis + 100 °C
Verarbeitungstemperatur				°C	ab - 10 °C
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d			EN 1931	m	40
Alterungsbeständigkeit			hohe Dauerklebkraft, kann weder austrocknen noch verspröden, da ohne Kautschuk, Harz oder Lösemittel, macht Baubewegungen zuverlässig und dauerhaft mit		
Lagerfähigkeit			unbegrenzt		