

Gaminio duomenų lapas

SIGA-Sicrall®



Atnaujinta: 2018-05-29

Platintojas: SIGA

Naudotojo vadove pateikiama: įrengimo instrukcija.

Konstrukcija: sutvirtintas specialiosios paskirties popierius, atsparus vandens purslams dėl PE dangos, su aukštos kokybės SIGA klijuais

Pakuotė: „Sicrall 60“ 10 ritinių / dėžė
„Sicrall 170“ 1 ritinys / dėžė

Savybės:

		Standartai	Vienetai	Vertės
Matmenys	ilgis / plotis ilgis / plotis	„Sicrall 60“ „Sicrall 170“	m m	40 / 0,06 40 / 0,17
Atsparumas temperatūrai			°C	nuo - 40 °C iki +100 °C
Klijavimo temperatūra			°C	nuo - 10 °C
Atstojamasis oro sluoksnis vandens garų difuzijai, s_d koeficientas		EN 1931	m	8
Sandarumo rodiklis Jungties pralaidumo koeficientas Linijinis pralaidumas	a vertė Q1000 vertė	EN 12114	m ³ /(hmdaPA2/3) m ³ /(mh)	< 0,1 ≤ 0,25
Atsparumas senėjimui	Juostos yra ilgaamžės ir turi stiprų ir ilgalaikį klijų lipnumą, klijai yra neišdžiūstantys, nes juose nėra kaučiuko, dervų ar tirpiklių. Juostos gali patikimai ir patvariai kompensuoti atsirandančius			
Sandėliavimo trukmė	Neribota			