

Gaminio duomenų lapas

SIGA-Rissan®



Atnaujinta: 2018-05-29

Platintojas: SIGA

Naudotojo vadove pateikiama: įrengimo instrukcija.

Konstrukcija: armuota specialiosios paskirties PE plėvelė, žalia skaidri, su aukštos kokybės SIGA klėjais

Pakuotė:

„Rissan 60“	10 ritinių / dėžė
„Rissan 100“	6 ritiniai / dėžė
„Rissan 150“	4 ritiniai / dėžė

Savybės:

		Standartai	Vienetai	Vertės
Matmenys	ilgis / plotis ilgis / plotis ilgis / plotis	„Rissan 60“ „Rissan 100“ „Rissan 150“	m m m	25 / 0,06 25 / 0,10 25 / 0,15
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	40
Sandarumo rodiklis Jungties pralaidumo koeficientas Linijinis pralaidumas	a vertė Q_{1000} 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, klėjai yra neišdžiūstantys, nes juose nėra kaučiuko, dervų ar tirpiklių. Juostos gali patikimai ir patvariai kompensuoti atsirandančius struktūrinius pastatu judesius.			
Sandėliavimo trukmė	Neribota			