








Langų sandarinimo juostos 

Pavadinimas, tipas		Artikulas	Plotis mm	Ilgis m	
Vidinė RED-Line VLIES INNEN RAUDONA SD-Wert > 55, pagal EN 1931		Su 1 lipnia juostele (prie sienos klijuojama klizais - FOLIENKLEBER QS II)	RL-002-12226	70	30
			RL-002-12246	100	30
		RL-002-12256	150	30	
		Su 2 asimetrinėmis lipniomis juostelėmis (su butilu)	RL-002-12326	70	30
			RL-002-12346	100	30
			RL-002-12356	150	30
		Su 2 simetrinėmis lipniomis juostelėmis (su butilu)	RL-002-12426	70	30
			RL-002-12446	100	30
			RL-002-12456	150	30
Išorinė RED-Line VLIES AUSSEN BALTA SD > 0,05, pagal EN 1931		Su 1 lipnia juostele (prie sienos klijuojama klizais - FOLIENKLEBER QS II)	RL-002-22226	70	30
			RL-002-22246	100	30
			RL-002-22256	150	30
		Su 2 asimetrinėmis lipniomis juostelėmis (su butilu)	RL-002-22326	70	30
			RL-002-22346	100	30
			RL-002-22356	150	30
		Su 2 simetrinėmis lipniomis juostelėmis (su butilu)	RL-002-22426	70	30
			RL-002-22446	100	30
			RL-002-22456	150	30

Klijai FOLIENKLEBER QS II sandarinimo juostų klijavimui prie sienos (naudojami, kai sandarinimo juosta turi tiksliai 1 lipnią juostelę, t.y. be butilo).

Dėl papildomos informacijos, prašome kreiptis į Jūsų įmonę aptarnaujantį REIMPEX KAUNAS vadybininką.



Garų nepraleidžianti SD > 55 **vidinė** sandarinimo juosta RED LINE

Panaudojimas:

- Apsaugoti montažines putas nuo garų difuzijos, besiskverbiančios iš patalpos į lauką.

Aprašymas:

- nepralaidi vandeniui, sandari garų difuzijai (SD-Wert > 55, pagal EN 1931); stabilizuota UV spinduliams
- išlaikanti formą per sulenkimus (neplyšta), su „Vlies“ padengimu, atspari trūkimui
- nesvarbus juostos pusiškumas (galima apversti)
- nauja lipnios juostelės klijų technologija leidžia koreguoti juostos priklijavimą prie profilių (galimas pakartotinas juostos klijavimas)
- atspari šarmams, atspari mikroorganizmams; gali būti tinkuojama, glaistoma, dažoma
- atsparumas vandeniui (2h) pagal DIN EN 1928: >0.04 Mpa
- prilipimo stiprumas pagal EN 1939-C:
 - savaime prilimpančios juostos 15 N / 25 mm
 - su butilo sluoksniu 12 N / 25 mm
- atsparumas išsitempimui pagal EN ISO 527-1:1928: >8 MPa
- atsparumas plyšimui pagal EN ISO 527-1:1928: >70%
- linijinis matmenų pasikeitimas po 6h, esant temperatūrai +80°C:
 - ilgis < 1.0%
 - plotis < 0.5%

Difuzinės (nepralaidžios vandeniui, atviros garų difuzijai SD>0,05) sandarinimo juostos iš išorinės pusės RED LINE

Panaudojimas:

- Apsaugoti montažines putas nuo tiesioginio vandens poveikio, leidžianti „kvėpuoti“.

Aprašymas:

- nepralaidi vandeniui; atvira garų difuzijai; stabilizuota UV spinduliams
- išlaikanti formą per sulenkimus (neplyšta); atspari trūkimui
- nesvarbus juostos pusiškumas (galima apversti)
- vienos pusės kraštas su lipnia juostele klijavimui prie profilių
- nauja lipnios juostelės klijų technologija leidžia koreguoti juostos priklijavimą prie profilių (galimas pakartotinas juostos klijavimas)
- garų pralaidumas SD > 0,05, pagal EN 1931
- atsparumas vandeniui (2h) pagal EN 1928: 200 mm H₂O
- prilipimo stiprumas pagal EN 1939-C: savaime prilimpančios juostos 15 N / 25 mm
- atsparumas išsitempimui pagal EN ISO 527-1:1928: >5 MPa
- atsparumas plyšimui pagal EN ISO 527-1:1928: >35%
- linijinis matmenų pasikeitimas po 6h, esant temperatūrai +80°C:
 - ilgis < 1.0%
 - plotis < 0.5%