

## SILIKONIZUOTA VONIOS SANDARINIMO JUOSTA



### Aprašymas:

Lipni juosta, tinkanti sanitariniams elementams sandarinti. Iš vienos pusės juostelė yra padengta termoplastiniu elastomeru, kita pusė - butilu. Medžiagoje nėra LOJ.

### Techniniai duomenys:

	Testo metodas	Rezultatas
Spalva		Balta
<b>Viršutinio sluoksnio savybės</b>		
Kietumas pagal šorą (15 s) [°ShA]	EN ISO 868	90 (±5,0)
Tankis [g/cm <sup>3</sup> ]	EN ISO 1183	0,98 (±0,05)
Tempimo stipris [MPa]	ISO 37	≥ 7,0
Pailgėjimas tempiant [%]	ISO 37	≥ 550
<b>Lipnaus sluoksnio savybės</b>		
Butilo tankis [g/cm <sup>3</sup> ]	EN ISO 1183	1,55 (±0,05)
Lupimo stiprumas [N/10 mm]	EN 1939	≥ 6,0
Temperatūrinis atsparumas [°C]	-40 ... +90	
Klijavimo temperatūra [°C]	+5 ... +40	

### Paskirtis:

Tinka vonių, dušų ir kriauklių kraštams užsandarinti.

**Dydžiai:**

Plotis [mm]	19; 31
Ilgis [m]	3.2

**Laikymo ir sandėliavimo sąlygos:**

- Laikyti +1 °C ... +30 °C temperatūroje originalioje pakuotėje iki 18 mėnesių. Esant žemai temperatūrai masės kietumas didėja.
- Apsaugo nuo drėgmės.
- Produktas nėra atsparus tirpikliui.

**Naudojimo instrukcija:**

Prieš klijuojant juostą, paviršius turi būti nuvalytas ir nuriebalintas. Juostą reikia klijuoti tiesiai iš ritinėlio į vieną jungties pusę. Išsikirkpkite reikiamą ilgį ir nuimkite apsauginę plėvelę. Prispauskite dalį prie sandarinimo juostos (jei norite gauti geriausius rezultatus, naudokite volelį).

**Atliekų tvarkymas:**

Produkto liekanos turėtų būti laikomos kitų plastikų atliekomis. Žaliava, iš kurios buvo pagaminta juosta, nėra klasifikuojama kaip pavojinga.

**Valymas:**

Produktą galima nuimti mechaniškai. Likučius galima valyti organiniu tirpikliu, tokiu kaip ekstrahavimo pirminis benzinas, acetonas.

**Saugumo instrukcijos:**

Laikykites standartinių sveikatos ir saugos taisyklių. Produktas nėra skirtas valgyti.