

# SILIRUB 2

## NEUTRALUS SILIKONAS

### Teciniai duomenys:

Pagrindas	Polisiloksanas
Konsistencija	Vientisa pasta
Kietėjimas	Drėgmės poveikis
Plėvelė susiformuoja	apie 5 min. (20°C / 65% R.H.)
Kietėjimo laikas	2 mm /24 val. (20 °C/ 65%R.H.)
Kietumas (DIN 53505)	25 ± 5 ShoreA
Tankis (DIN 53479)	1,03 g/mL (skaidrus ir glencinis) 1.25 g/mL (spalvoti)
Elastingumas gniuždant (ISO 7389)	>80%
Maksimalus siūlės judėjimas	25%
Terminis atsparumas	nuo -60°C iki +180°C
Elastingumo modulis100%:	0,38N/mm2 (DIN 53504)
Klijavimo jėga	1.6 N/mm2 (DIN 53504)
Pailgėjimas iki plyšimo	800% (DIN 53504)

### Produkto aprašymas:

Silirub 2 - aukštos kokybės, neutralus, vienkompontis, elastinis hermetikas silikono pagrindu

### Charakteristika:

- paprasta naudoti,
- atsparus UV,
- išlieka elastingas po panaudojimo
- labai gerai sukimba su daugeliu paviršių
- didelis spalvų pasirinkimas
- žemo elastiškumo modulio

### Panaudojimas:

- Klijavimui ir sandarinimui statybose ir konstrukcijose
- stiklinimo darbai
- didelio judėjimo sujungimo siūlių tarp skirtingų medžiagų sandarinimui
- tinka darbui su PVC, kietos prigimties mediena, plytomis, metalais, stiklu, betonu be išankstinio gruntavimo.

### Įpakavimas ir spalva:

bespalvė, balta, pilka, ruda, **juoda**, aliuminio sp., smėlio sp., bronzos, ažuolo sp., šviesiai ruda, akmenų spalvos, tamsiai ruda, glencinė balta, bazaltas, tamsiai pilka.  
Įpakuota tūbelėse po 310 ml ir dešrelės 600 ml

### Galiojimo laikas:

12 mėn. uždarytame indelyje sausoje vietoje esant nuo + 5 °C iki + 25 °C temperatūrai.

### Paviršiai:

*Tipai:* visos tradicinės ir statybinės medžiagos.  
*Paruošimas:* Paviršius turi būti švarus, nedulkėtas, neriebaluotas, sausas. Porėtiems paviršiams naudoti gruntą Primer 150. Neporėtiems paviršiams gruntas nebūtinai. Paviršiaus aktyvatorius Surface Activator naudojamas neporėtų paviršių kibumui padidinti. Rekomenduojama atlikti testą tinkamumui.

---

# SILIRUB 2

## NEUTRALUS SILIKONAS

---

**Naudojimas:**

*Naudojimo būdas:* silikoninio pistoleto pagalba.

*Naudojimo temperatūra:* nuo +5°C iki +35°C

*Valymas:* vait spiritu, kol nesukietėjo.

*Išlyginimas:* naudoti muiluotą vandenį

*Remontas:* Silirub 2

*Valymas:* vaitspiritu

*Siūlės formavimas:* muiluotu vandeniu, kol nepasidengė plėvele.

**Siūlė:**

Minimalus siūlės plotis – 5 mm,

Maksimalus siūlės plotis – 30 mm,

Minimalus gylis – 5 mm

*Rekomendacija:* gylis = plotis X 2

**Pastaba:**

- Silikonas visiškai neutralus (pH = 7)
- Netinka naudoti prie natūralaus akmens (marmuras, granitas ir pan.) Šiems darbams naudoti Silirub MA
- Nerekomenduotina naudoti prie organinio stiklo, nes pastarasis gali skilti. Tam tikslui naudojami alkoksiniai hermetikai.

**Techninės normos:**

Vokietija: DIN 18540 2 dalis - DIN 18545

Teil 2 E

Prancūzija: SNJF-1 kat.

Belgija: ATG 1808 (NIT 107)

JAV: TTS 001543a Class AD.

Britanija: BS 5889 ( A )

Protokolas IANESCO 3812 – «Maistinis» naudojamas

maisto pramonėje netiesioginiam kontaktui su produktais

**Rekomendacija saugumui:**

Standartinės saugumo priemonės