

# SILIRUB COLOR

## SILIKONAS RAL SISTEMOS

### ATSPALVIŲ

**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	22 ± 5 ShoreA
Tankis	1,03 g/mL
Elastingumas gniuždant	>80%
Maksimalus siūlės judėjimas	25%
Terminis atsparumas	nuo -60°C iki +180°C
Elastingumo modulis100%:	0,38N/mm2 (DIN 53504)
Klijavimo jėga	1.20 N/mm2 (DIN 53504)
Pailgėjimas iki plyšimo	800% (DIN 53504)

**Produkto aprašymas:**

Silirub Color - aukštos kokybės, neutralus, vienkomentis, elastinis hermetikas silikono pagrindu. Produktas gaminamas pagal RAL sistemos spalvas.

**Charakteristika:**

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

**Panaudojimas:**

- klijavimui ir sandarinimui statybose ir konstrukcijose kur reikalingas tam tikras atspalvis
- stiklinimo darbai prie aliuminio, PVC, dažyto medžio
- didelio judėjimo sujungimo siūlių tarp skirtingų medžiagų sandarinimui

- tinka darbi su PVC, kietos prigimties mediena, plytomis, metalais, stiklu, betonu be išankstinio gruntavimo.

**Įpakavimas ir spalva:**

RAL 1031, RAL 1015, RAL 3005, RAL 5011, RAL 6009, RAL 7016, RAL 7032, RAL 9001, RAL 9006,  
Įpakuota tūtelėse po 310 ml

**Galiojimo laikas:**

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

**Paviršiai:**

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

---

# SILIRUB COLOR

## SILIKONAS RAL SISTEMOS

### ATSPALVIŲ

---

**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

**Techninės normos:**

Vokietija: DIN 18540 2 dalis - DIN 18545 Teil 2 E

Prancūzija: SNJF-1 kat.

Britanija: BS 5889 ( A )

**Rekomendacija saugumui:**

Standartinės saugumo priemonės

**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.