

# SILIRUB MA

## SILIKONAS MARMURUI

**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	25 ± 5 ShoreA
Tankis	1.25 g/mL
Elastingumas gniuždant	>80%
Maksimalus siūlės judėjimas	25%
Terminis atsparumas	nuo -400°C iki +140°C
Elastingumo modulis100%:	0,4 N/mm2 (DIN 53504)
Klijavimo jėga	1.4 N/mm2 (DIN 53504)
Pailgėjimas iki plyšimo	600% (DIN 53504)

**Produkto aprašymas:**

Silirub MA - aukštos kokybės, neutralus, vienkomentis, elastinis hermetikas silikono pagrindu marmurui

**Charakteristika:**

- paprasta naudoti,
- atsparus UV,
- išlieka elastingas po panaudojimo
- labai gerai sukimba su daugeliu paviršių
- sudėtyje turi fungicidų, naudojamas sanitarinėse patalpose
- netepa porėtų paviršių (granitas, marmuras)

**Panaudojimas:**

- marmuro ir akmens klijavimui ir sandarinimui
- stiklinimo darbai
- klijuoja marmurą ir akmenį prie visų paviršių
- fasadų iš marmuro ir akmens sandarinimui

**Įpakavimas ir spalva:**

Marmuro pilkumo, travertino sp., skaidri, juoda, cemento sp.  
Įpakuota tūtelėse 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 nebūtinus. Paviršiaus aktyvatorius Surface Activator naudojamas neporėtų paviršių kibumui padidinti. Rekomenduojama atlikti testą tinkamumui.

---

# SILIRUB MA

## SILIKONAS MARMURUI

---

**Naudojimas:**

*Naudojimo būdas:* silikoninio pistoleto pagalba.

*Naudojimo temperatūra:* nuo +1°C iki +30°C

*Valymas:* vait spiritiu, 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

**Rekomendacija saugumui:**

Standartinės saugumo priemonės

**Techninės normos:**

Britanija: BS 5889 ( A )

**Pastaba:**

- Silikonas visiškai neutralus (pH = 7)