

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



Sanitarinis silikonas vonios ir virtuvės patalpoms FOME FLEX 100% SILICONE

Aprašymas

FOME FLEX 100% Silicone tai Premium kokybės sanitarinis-rūgštinis silikonas skirtas profesionalams. Šis produktas puikiai tinka sandarinimui vonios ir virtuvės patalpose. FOME FLEX 100% silikonas yra atsparus UV spinduliams ir temperatūros svyravimams, todėl puikiai tinka darbui ne tik viduje, bet ir lauke. Maksimalios koncentracijos ir aukščiausios kokybės silikono medžiaga ir didžiausia apsauga nuo pelėsio užtikrina greitą ir garantuotą darbo rezultatą. Itin greitas polimerizacijos laikas leidžia naudotis dušu, vonios ar virtuvės praustuvėmis jau po 25 minučių. Vienas aukščiausių kietumo pagal A Šorą rodiklis leidžia suformuoti ilgaamžę ir labai patvarią mechaniniam poveikiui siūlę. Dėl optimalių tankio ir tempiamojo stiprio rodyklių produktą itin patogų tepti. Visos šio produkto savybės leidžia suteikti jam 10 metų garantiją.

Privalumai

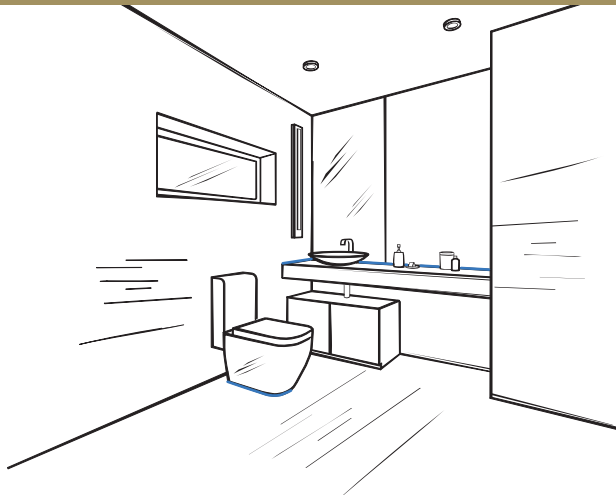
- Maksimali apsauga nuo pelėsio - XS1.
- Galima naudotis dušu po 25 min.
- Tinka vidaus ir lauko darbams.
- Atsparus UV spinduliams.
- Elastinga ir labai patvari siūlė.
- Nekeičia spalvos.



TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

Taikymo sritys

- Sandarinimui vonios ir virtuvės patalpose.
- Baseinų sandarinimui.
- Stiklinimo darbams.
- Įvairiems fasado darbams.
- Kitiems santechniniams darbams.



Techniniai duomenys

Rodiklis	Vertė
Pagrindo žaliava	Rūgštinis silikonas
Spalva	Balta, bespalvė
Plėvelės susidarymas (DBTM 16)	5 min.
Tankis	1,03 g/ml
Masės praradimas 2h / 130 °C	3%
Darbo temperatūra	+5 °C iki +40 °C
Terminis siūlės atsparumas	-40 °C iki +180 °C
Atsparumas pelėsiui ir grybeliams (EN 15651-3)	XS1
Pilnas sustingimo greitis	2-3 mm/24 val.
Tampros modulis, esant 100%	0,35 MPa
Atsparumas tempimui (DIN 53504 S2)	1,8 N/mm ²
Pailgėjimas iki trūkimo	650%
Kietumas A pagal Šorą (DIN 53505)	21
Jungties paslankumas	20%
Atsparumas šalčiui transportavimo metu	iki -15 °C

Nurodyti parametrai buvo matuojami esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykiniam oro drėgnumui.

Sukimba su:



Keramika



Dauguma plastikų



Stiklas



Medis



Aliuminis



Glazūruoti paviršiai



Neporėti paviršiai



Ketus

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS**Naudojimo sąlygos**

Visi paviršiai turi būti sausi, be dulkių, švarūs, neriebaluoti, netepaluoti. Naudojimo temperatūra nuo +5 °C iki +40 °C. FOME FLEX 100% silicone geriausiai sukimba su daugeliu neporėtų paviršių tokių kaip stiklas, keramika, dažyta mediena ir padengtą emale.

Naudojimo instrukcijos

Nupjaukite kartušo viršūnės galą ir užsukite ant jos antgalį, esantį komplekte. Įdėkite kartušą į pistoletą-švirkštą ir pripildykite antgalį hermetiku, kelis kartus nuspaudžiant pistoleto gaiduką. Teisingos proporcijos siūlė gerai sugeria statybinių medžiagų poslinkius. Siūlei iki 10 mm pločio, gylio ir pločio santykis turi būti 1:1 su minimaliais gyliu ir pločiu nuo 5 mm. Siūlėms, platesnėms negu 10 mm, gylis apskaičiuojamas plotį padalinus iš 3 plus 6 mm.

Netinka naudoti

- Su PE, PP, PC, PMMA, PTFE, minkštais plastikais, neoprenu, bitumu.
- Su betonu, marmuru, švinu, variu ir cinkuotu plienu.

Sandėliavimo sąlygos

Garantinis sandėliavimo laikas – 24 mėnesių nuo pagaminimo datos, jei laikoma uždarytoje originalioje pakuotėje sausoje ir vėsioje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C.

Pakuotė

310 ml plastikinis kartušas, 12 kartušų dėžutėje.

Saugos nurodymai

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų.

Atliekų tvarkymas

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir utilizuokite pagal reikalavimus.

Sertifikavimas

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC 20LM
EN 15651-2 G-CC 20LM
EN 15651-3 XS1

