

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



Silikonizuotas akrilinis hermetikas FOME FLEX SILACRYL

Aprašymas

FOME FLEX SILACRYL tai aukštos kokybės, sanitarinis, elastingas hermetikas, silikonizuotos akrilinės dispersijos pagrindu, skirtas statybos ir remonto darbams, bei hermetizavimui sanitarinėse patalpose. Atsparus pelėsiui, dažomas, bekvapis, lengvai užtepamas. Tinka remonto ir apdailos darbams užglaistant stabilias ir judančias sandūras bei pašalinant paviršių defektus: įtrūkimus, įbrėžimus, nelygumus. Siūlės paslankumas 12,5 %.

Privalumai

- Labai elastinga ir patvari siūlė.
- Aukšta atsparumo pelėsiui klasė – S1.
- Dažomas daugelio dažų rūšių.
- Puikus sukibimas su daugeliu statybinių medžiagų.
- Bekvapis ir chemiškai neutralus.
- Nesukelia metalų korozijos.
- Galima tepti keliais sluoksniais po sukietėjimo.
- Temperatūrinis atsparumas –20 °C to +60 °C

Puikiai sukimba su:

- Gipso kartono plokštėmis.
- Cinkuotas metalas.
- Lakuota mediena.
- Mediena.
- Betonu.
- Tinku.
- Keramika.
- PVC.
- Aliuminiu.
- Granitu.

Taikymo sritys

Skirtas statybos ir remonto darbams, bei hermetizavimui sanitarinėse patalpose. Vonių, praustuvų, dušo kabinų, kitos sanitarinės įrangos hermetizavimas. Sandūrų užpildymas aplink medinius rėmus, grindjuostes, palanges. Tarpų užpildymas tarp parketo ir sienų. Sujungimų tarp sienų, lubų ir gipso plokščių užpildymas.

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Balta, skaidri
Tankis	g/cm ³		1,03
Paviršiaus stingimo laikas	min.		25-40
Nutekėjimo lygis vertikaloje padėtyje	mm		0-3
Atsparumas pelėsiui		EN 15651-3	S1 (labai aukštas)
Jungties paslankumas	%	ISO 9047	12,5
Kietumas pagal Šorą A		EN ISO 868	20-24
Tempimas iki plyšimo	%	ISO 37	750
Tampros modulis esant 100% 23°C	MPa	ISO 37	0,3
Temperatūrinis atsparumas po sustingimo	°C		-20 °C ... +60 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		+5 °C ... +40 °C
Tūris	ml		300

Sertifikavimas



EN 15651-3 S

Naudojimo instrukcijos

Visi paviršiai turi būti be dulkių, švarūs, neriebaluoti, netepaluoti. Nupjaukite kartušo viršūnės galą ir užsukite ant jos antgalį, esantį komplekte. Įdėkite kartušą į pistoletą švirkštą ir pripildykite antgalį hermetiku, kelis kartus spaudžiant pistoleto gaiduką. Naudojimo temperatūra nuo +5 °C iki +40 °C. Plėvelė susidaro per 25-40 min. Korrekcijos laikas 40 min. Temperatūrinis siūlės atsparumas: -20 °C ... +80 °C.

Sandėliavimo sąlygos

Laikyti vertikaloje padėtyje sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 24 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Produktą galima transportuoti ne ilgiau kaip 2 savaites ne žemesnėje kaip -5 °C temperatūroje, tačiau prieš naudojimą produktą reikia 24 valandas laikyti 23 °C temperatūroje. Galimas vienas užšaldymo/atšildymo ciklas.

Pakuotė

300 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.