



Bostik

smart adhesives

matmenis nei 5mm ir ne didesnis nei 30mm.

SILMAX 2620

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PRODUKTO APRAŠYMAS

Statybinis hermetikas siūlėms. Patogus naudoti rankiniu ar suspausto oro pistoletu. Džiūna dėl drėgmės, tampa elastingas ir atlaiko siūlių judėjimą. Atitinka ISO 11600 F25 LM.

TAIKYMO SRITIS

Naudojimui viduje ir lauke betono, plytų, metalo sandarinimui; medinių, metalinių, PVC langų rėmų siūlėms. Hermetiko nenaudokite tiesioginiam kontaktui su tapetais.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Visi paviršiai turi būti sausi, švarūs, nuriebalintas. Pašalinkite alyvos ir riebalų likučius ypač nuo metalo, stiklo ir kt. paviršių. Betono likučius pašalinkite mechaniškai. Didelis drėgmės kiekis betoniniuose ir mediniuose paviršiuose gali sumažinti sukibimą. Sutrūkinėję dažai ant medinių ir metalinių paviršių yra netinkamas pagrindas. Klijuojat įgeriančius ar porėtus paviršius, pavyzdžiui, betoną, plytas ar neapdorotą medį, nugruntuokite Primer 5075 gruntu. Nenaudokite grunto ant neporėtų paviršių, tokiu kaip stiklas, keramika, cinkuotas plienas, aliuminis, poliesteris, PVC ar lakuoti paviršiai. Tokių paviršių geresniam sukibimui ir valymui rekomenduojama naudoti SIMSON PREP M.

Sandarinimo profiliai – į atitinkamą tarpo gylį įterpkite ir pritvirtinkite sandarinimo profilį. Nepažeiskite profilio, nes tai gali pažeisti hermetiką. Jei tarpas negilus ir nėra pakankamai vietos sandarinimo profiliui, naudokite poliuretano juostą. Tarpo dugno atskyrimui nenaudokite medžiagų su alyva, dervomis ar bitumu, pakulų ar mineralinės vatos.

Glaisto tepimas – gerai užpildykite tarpą, gerai prispauskite ir išlyginkite hermetiko paviršių, naudodami sudrėkintą muiluotame vandenyje glaistymo įrankį.

Sandarinimo siūlės matmenų nustatymas – Pagrindinė, judančios siūlės matmenų nustatymo, taisyklė nurodo, kad siūlės pločio ir gylio santykis yra 2:1. Siūlės plotis neturi būti

SAUGUMO INFORMACIJA

Dėl detalesnės informacijos žiūrėkite saugos duomenų lapą.

TECHNINĒS SAVYBĒS	
Savybēs priēš naudojimą	
Tipas	Silano hibridas (SMP), be ftalatų
Konsistencija	Tiksotropiškas elastingas mišinys
Specifinė gravitacija	1,4 kg/dm ³
Darbinė temperatūra	+5°C - +35°C
Valymas	MEK, etilo acetatu, vaitspiritu (nesudžiūvusį produktą)
Saugojimas	9 mėn. gamyklinėje pakuotėje, sausoje ir vėsioje patalpoje.
Pakavimas	600 ml lanksti aliuminio pakuotė ir 290 ml tūbelė
Savybēs po panaudojimo	
Siūlės judėjimas	+/-25%
Temperatūrinis atsparumas	-30°C - +80°C, trumpalaikis esant +100°C
Atsparumas senėjimui	Labai geras
Atsparumas cheminėms medžiagoms	Geras – skiestoms rūgštims, šarmams ir tirpikliams
Dažymas	Taip, vandens pagrindo dažais. Dažymas nerekomenduojamas, jei siūlės judės, nes dėl to sutrūkinės dažai. Dažymas nerekomenduojamas esant didelių temperatūrų ar stiprių saulės spindulių rizikai.
Nelimpantis paviršius	Po 1 val. esant 23°C, 50% RH. Darbinis laikas apie 30-40 min.
Džiūvimas	24 val. = 3mm; 7 dienos = 10mm
Kietumas	Apie 26° Shore A, 14 dienų, +25°C, 50% RH

BostikLLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71

Fax : (495) 787 31 72

E-mail : inforu@bostik.com

www.bostik.ru

BOSTIK HOTLINE

Smarthelp +7 495 787 31 71

