

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL Facade Repair Mastic 12,5E

Plasto-elastinis silikonizuotas akrilinis sandariklis greitam fasado siūlių ir įtrūkimų taisymui.

Pagrindinės savybės

- Išlieka elastingas
- Puikiai tinka vertikalioms jungtims
- Lengvai padengiamas
- Itin lygus paviršius
- Lengva valyti
- Vidaus ir lauko darbams
- Dažomas

Naudojimo sritys

- Puikiai tinka naudoti, kur įprasto akrilo savybių nepakanka.
- Fasado siūlių ir įtrūkimų taisymui.
- Vidutinio judėjimo ($\pm 12,5\%$) jungtims sandarinti.
- Jungtims tarp lango ir sienos sandarinti.
- Jungtims tarp durų rėmo ir sienos sandarinti.

Sukimba su

- Gipso kartono plokštėmis
- Betonu
- Stiklu
- Plytomis
- Mediena
- Keramika
- PVC
- Dengtais metalais

Naudojimo nurodymai

Naudojimo sąlygos

Temperatūra darbo metu turi būti nuo +5 °C iki +40 °C.

Paviršiaus paruošimas

Paviršiai turi būti sausi, ant jų neturi būti dulkių, atsilupusių dalelių ir alyvos. Neporėti paviršiai turi būti nuvalyti tirpikliu ir švaria, nesipūkuojančia medvilnine šluoste. Tirpiklio perteklių reikia pašalinti prieš jam išgaruojant švaria šluoste.

Tepimo būdas

Platesnėse ir judančiose jungtyse, kaip atraminę medžiagą, naudokite apvalią sandarinimo tarpinę, kad būtų užtikrintas tinkamas sandariklio jungties storis ir forma bei išvengta tripusio sukibimo.

Jei reikia apsaugoti gretimą jungties paviršius nuo dėmių, klijuokite apsauginę dažymo juostą.

Tinkamu įrankiu (mentele, šepetiu ir pan.) užtepkite sandariklį jungtyje. Užtepę paviršių išlyginkite tinkamu įrankiu (pvz., mentele) ir pašalinkite medžiagos perteklių.

Valymas

Nesustingusį hermetiką valykite vandeniu ar PENOSIL Cleaning Wipes 941 valymo servetėlėmis. Sustingusį hermetiką pirmiausiai pašalinkite mechaniškai, o paskui nuvalykite drėgna šluoste.

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetas	Vertė
Pagrindo žaliava		Akrilas
Tankis (DIN 53 479-B)	g/ml	1,42
Paviršiaus sustingimo laikas	minutės	Nuo 8 iki 10
Mikrobiologinio augimo intensyvumas (ISO 846)		1
Temperatūra naudojimo metu	°C	nuo +5 iki +40
Atsparumas temperatūrai	°C	nuo -30 iki +75
Kietumas pagal Šorą A (ISO 868)		apie 10
Tampros modulis, esant 100% (ISO 37)	N/mm ²	0,32
Tempiamasis stipris (ISO 37)	N/mm ²	0,39
Pailgėjimas iki trūkimo (ISO 37)	%	>300

Nurodytos vertės buvo gautos esant +23 °C ir 50 % santykinėi drėgmei.

Techninės klasifikacijos ir sertifikatai

- Hermetikas fasado išorinėms ir vidinėms jungtims sandarinti, atsparus šalto klimato sąlygoms.
EN 15651-1:2012: Tipas F-INT-EXT-CC: KLASĖ 12,5E
- Hermetikas skirtas siūlėms sanitarinėse patalpose sandarinti .
EN 15651-3:2012: Tipas S: KLASĖ XS1
- EMI CODE® EC 1 Plus – labai maža emisija.

Spalva

Balta, pilka.

Pakuotė

5L kibiras.

10L kibiras.

Laikymo sąlygos ir tinkamumo laikas

Garantuotas tinkamumo laikas - 18 mėnesiai nuo pagaminimo datos, laikant uždarytoje originalioje pakuotėje, sausoje vietoje ir apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių, esant temperatūrai nuo +5 °C iki +30 °C. Venkite užšalimo ir temperatūros virš +30 °C.

Trumpą laiką atsparus šalčiui – 10 dienų temperatūroje iki -18 °C.

Atsparumas užšalimui ir atitirpimui 5 ciklai esant -18 °C ir +23 °C temperatūrai, vienas ciklas trunka 48 valandas (24 valandas -18 °C temperatūroje ir 24 valandas +23 °C temperatūroje).

Apribojimai

- Hermetiko negalima tepti ant bituminių arba deguto (dervos) turinčių medžiagų, taip pat medžiagų, kurios išskiria alyvą arba plastifikatorius. Nenaudokite drėgnoje ar šlapioje aplinkoje arba jei gresia lietus.
- Nerekomenduojama naudoti esant nuolatiniam sąlyčiui su vandeniu.
- Per ankstyvas dažymas gali sukelti dažų įtrūkimus
- Hermetikas netinka judančioms jungtims, kurių jungties plotis juda daugiau kaip 12,5 %.
- Dėl galimų paviršių įvairovės rekomenduojame atlikti išankstinį suderinamumo ir sukibimo testą. Jei reikia, nugruntuokite paviršius, kad pagerintumėte sukibimą.
- Dėl galimo poveikio aplinkiniams paviršiams naudojimo metu arba po, rekomenduojame visada pirmiausia išbandyti produktą.
- Atkreipkite dėmesį į galiojimo datą!

PENOSIL

We save energy / Wolf Group

www.penosil.com

„Wolf Group“ centrinis biuras
Suur-Paala 10
13619 Talinas, Estija

tel. +3726059300
faks. +372 605
9315

Saugumo taisyklės

Naudojimo metu užtikrinkite pakankamą vėdinimą ir dėvėkite būtinas asmenines apsaugos priemones.

Išsamią informaciją apie saugą galite rasti saugos duomenų lape (SDL).

Pastaba. Šioje dokumentacijoje pateiktos instrukcijos yra pagrįstos gamintojo atliktais bandymais ir pateiktos sąžiningai. Dėl medžiagų ir pagrindo skirtumų, taip pat dėl įvairių naudojimo galimybių, kurių mes negalime kontroliuoti, gamintojas neatsako už pasiektus rezultatus. Bet koku atveju rekomenduojama patikrinti gaminio tinkamumą jo naudojimo vietoje. Gamintojas pasilieka teisę keisti gaminius be išankstinio įspėjimo.

Šis TDL pakeičia visus ankstesnius to paties gaminio duomenų lapus.