

GAPS & CRACKS

elastingas akrilinis sandariklis



JAU PO 2 VALANDŲ GALIMA DAŽYTI

Naudodami Gaps & Cracks akrilinį sandariklį, dažytino paviršiaus plyšius ir įtrūkimus užpildysite kaip tikras profesionalas. Praėjus 2 valandoms po to, kai panaudojote sandariklį, galima dažyti net ir vidutiniškai paslankius paviršius, taigi sutaupysite laiko ir užbaigsite darbus greičiau. Gaps & Cracks akrilinį sandariklį galima naudoti daugeliui paviršių, tačiau, esant plačiam medžiagų spektrui, rekomenduojame iš pradžių patikrinti sukibimą.

NETRŪKINĖJA

Vienkomponentis Gaps & Cracks akrilinis sandariklis – tai akrilo dispersijų mastika vandens pagrindu, pasižyminti puikiu elastingumu ir atspari įtrūkimams. Gaps & Cracks akrilinis sandariklis atsparus plėtimuisi ir susitraukimams, jis neskilinėja ir neprarandamas sandarumas.

1,5 x ELASTINGESNIS

Gaps & Cracks akrilinis sandariklis užtikrina ilgalaikį ir tvirtą sandarinimą, juo užsandarintos siūlės atlaiko judėjimą iki $\pm 7,5\%$, neutrūkinėja ir nepraranda sukibimo.

FORMAVIMUI SKIRTA 20 MINUČIŲ

Gaps & Cracks akrilinio sandariklio apsauginės plėvelės formavimosi laikas yra ilgesnis – iki 20 minučių, todėl apdailą atliksite kokybiškai, kruopščiai sutvarkysite siūles.

TINKA PRECIZIŠKIEMS DARBAMS

Gaps & Cracks akrilinis sandariklis geriau limpa, pasklinda po didesnį paviršių, ilgiau laikosi, užtikrina kokybišką dažytų paviršių apdailą.

KODĖL VERTA RINKTIS GAPS & CRACKS AKRILINĮ SANDARIKLĮ?

- Vandens pagrindu, neturi intensyvaus kvapo.
- Tinkamas naudoti su daugeliu dažų.
- Sudėtyje nėra tirpiklių, izocianato ir silikono.
- Puikiai limpa prie daugelio dažniausiai naudojamų statybinių medžiagų.
- Lengva valyti įrankius – juos pakanka nuplauti vandeniu.

TECHNINIAI DUOMENYS

SAVYBĖ	VIENETAS	REIŠMĖ
Pagrindo žaliava: akrilinis sandariklis vandens pagrindu		
Paviršiaus sustingimo laikas	min	5-7
Tankis	g/cm ³	1,65
Pilno sustingimo greitis	mm/24 h	2,5-3
Atsparumas pratekėjimui	mm	0
Atsparumas grybeliams ir kitiems mikroorganizmams (ISO 846)		0
Jungties paslankumas	%	$\pm 7,5$
Elastinis atkūrimas	%	<40
Kietumas A pagal Šora (ISO 868)		30-35
Temperatūra, kuriai esant atliekami darbai	° C	+5...+40
Eksploatavimo temperatūra	° C	-30...+75
Tampros modulis, esant 100% (ISO 37)	MPa	0,11
Tempiamasis stipris (ISO 37)	MPa	0,15
Pailgėjimas iki trūkimo (ISO 37)	%	180

SPALVA



PAKUOTĖ

310 ml patronas,
12 vnt. dėžėje

SAUGOJIMAS

Esant sausoms sąlygoms, saugant nuo tiesioginių saulės spindulių, gaminiai originalioje, neatidarytoje pakuotėje gali būti laikomi 18 mėnesių kai oro temperatūra yra nuo 0 °C iki +25 °C. Tinkamumo naudoti data nurodyta ant pakuotės.



PENOSIL

UŽPILDYMAS & DAŽYMAS

GAPS & CRACKS

elastingas akrilinis sandariklis

ĮPRASTINĖS NAUDOJIMO SRITYS

Vidutinio įtempio siūlių sandarinimas. Langų rėmų, durų staktų sandarinimas, įtrūkimų, sienų angų vamzdžiams įrengti sandarinimas prieš dažant.

NENAUDOTINAS SU

Polietilenu (PE), polipropilenu (PP), PTFE (Teflon®). Nenaudoti su bitumo substratais ar panašiomis medžiagomis, iš kurių gali skverbtis alyvos, plastrifikatoriai ar tirpikliai (pvz., natūrali ar sintetinė guma, chloroprenas, EPDM arba lankstusis PVC). Dėl oksidacijos nenaudotinas su neapdorotais metalais. Esant plačiam galimų mišinių spektrui, rekomenduojame iš pradžių patikrinti sukibimą.

NAUDOJIMO PATARIMAI

Paviršius turi būti švarus, sausas, nuo jo būtina nuvalyti dulkes, riebalus ir kitus nešvarumus, kurie gali veikti sukibimą. Siūlė paruošiama, naudojant tinkamą reikiamo dydžio pagrindo medžiagą (pvz., PE virvelę). Prieš užpildant plyšius, sujungimų kraštams rekomenduojame naudoti statybinę juostą. Kai pagrindas paruoštas, Gaps & Cracks akrilinį sandariklį tepkite, naudodami specialų

SUKIMBA SU

PVC

MEDIENA

TINKU

PLYTŲ MŪRU

GIPSO KARTONO PLOKŠTĖMIS

BETONU

GIPSU

pistoletą. Kad sandariklio sluoksnis būtų tobulai lygus, įrankį sudrėkinkite vandeniu. Išlyginti sandariklį būtina ne tik iš estetinių paskatų, bet ir siekiant, kad jis geriau priglustų prie paviršiaus ir geriau su juo sukibtų. Panaudoję sandariklį, iškart nuplėškite juostą. Įrankius ir per didelį gaminių kiekį nuplaukite vandeniu.

EasyPRO



SPATULA



Gaminiui suteikiama bent 10 metų garantija reiškia dar daugiau! Šis gaminys:

- Yra patikimas;
- Tvarus ir tvirtas;
- Produktas pasižymi ilgaamžiškumu: jis visada lankstus, visiškai atsparus UV poveikiui, trūkinėjimui ir šalčiui.

Kartu tai reiškia, kad:

- NAUDOTOJAS TAUPO PINIGUS. Jums nereikės remontuoti užsandarintų vietų, taigi taupysite pinigus, laiką ir darbą, kurių galėtų prireikti dėl nekokybiško produkto.
- PRISIDEDATE SAUGANT APLINKĄ. Kuo mažiau produkto sunaudojate per ilgą laiką, tuo mažiau atliekų patenka į aplinką, mažiau teršiama gamta.

Pramonei skirtos technologijos įžengia į namus

Daugiau kaip 40 metų aukštos kokybės PENOSIL produktai naudojami pačiomis ekstremaliausiomis sąlygomis – atliekant daugiaaukščių pastatų fasadų sandarinimo darbus, pramonės objektams, pavyzdžiui, geležinkelių, aviacijos, branduolinės energetikos ir saulės energetikos įmonėms, automobilių gamyboje ir laivų statyboje. PENOSIL produktai:

- 100% nelaidūs vandeniui;
- Garantuoja patikimą sukibimą;
- Greitai džiūsta;
- Yra itin elastingi;
- Lengva naudoti;
- Turi jų ilgaamžiškumą patvirtinančius dokumentus.

DABAR atėjo laikas, kai šios pramonei skirtos technologijos privalumus gali pasitelkti ir namų naudotojai, ieškantys sandarinimo sprendimų namams. Kodėl? Nes PENOSIL visada meta iššūkį galiojantiems standartams: siekiame kokybės, mums rūpi net menkiausios detalės, norime, kad žmonės namuose gyventų šiltai ir saugiai; tikime – mūsų siūlomi sprendimai jūsų NAMAMS yra GERIAUSI.

Išsamesnė techninė informacija
penosil.com/easypro

PENOSIL yra registruotas Wolf Group kompanijos Krimelte OÜ prekinis ženklas.