



## REVOLIUCIJA

Geresnis. Lengviau įrengiamas. Patikimesnis.

- ✓ siūlėms nuo 3 mm pločio
- ✓ dangos elementams nuo 2 cm storio
- ✓ nepalieka baltų pėdsakų
- ✓ beveik nesudaro dervos plėvelės



## ROMPOX® – DRAIN

Saugus siūlių užpildas



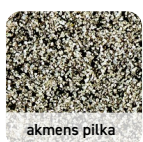
Inovatyviai patobulinta klasika

ROMPOX® – DRAIN produktas buvo peržiūrėtas ir pritaikytas prie naujausių grindinio siūlių užpildų reikalavimų. Šis klasikinis epoksidinės dervos pagrindu sukurtas grindinio siūlių užpildas, rinkoje esantis jau 30 metų, nuo šiol atitinka visus klientų lūkesčius.

ROMPOX® – DRAIN laidus vandeniui, 2-komponentis sintetinės dervos užpildas, apsaugantis grindinį nuo piktžolių augimo.

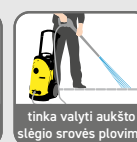
Siūlių užpildas skirtas naudoti aplink namus, kiemams, takams, šaligatviams, ypač gerai tinka parkavimo zonoms ir važiuojamai zonai prie pastatų. Atnaujintos formulės dėka produktas tinkamas dangos siūlėms nuo 3 mm bei dangos elementams nuo 2 cm aukščio. Padengus beveik nesudaro dervos plėvelės.

Instaliavimo darbus galima atlikti ir vėsesniu oru bei esant lietaus dulksnai. Papildomas privalumas – greitesnis eismo atnaujinimas nei iki šiol.



## Savybės

- siūlės plotis nuo 3 mm
- siūlės gylis nuo 30 mm
- produktams nuo 2 cm storio
- tinkantis beveik visiems grindiniams
- beveik nelieka sintetinės dervos plėvelės
- nepalieka baltų pėdsakų
- instaliavimas galimas esant dulksnai
- po įrengimo nereikia apsaugoti nuo dulksnos
- atsparus šalčiui ir druskai
- ypač laidus / drenuojantis vandenį
- greita grindinio eksploatacija instaliavus
- savaime susitankinantis ir vandens emulsinis



# ROMPOX® – DRAIN

## Saugus siūlių užpildas

### NAUDOJIMAS

**Reikalavimai įrengimo vietai:** pagrindai turi būti paruošti pagal numatomas eisimo apkrovas. Turėtų būti atsižvelgiama į grindinio įrengimo reglamentus bei rekomendacijas. Apkrovos, kurios vėliau veiks grindinį, neturi sukelti paviršiaus deformacijos bei išsikraipymų. Grindinio pagrindo įrengimui rekomenduojame naudoti „ROMEX® – TRASS-BED“.

**Paruošimas:** Išvalykite mažiausiai 30 mm siūlės gylio, esant transporto apkrovoms privalo būti išvaloma 2/3 siūlės gylio. Esant plonesnei nei 3 cm plokštei turi būti pasirinktas surištas dangos klojimo būdas su vandenį drenuojančiu pagrindu. Visa siūlė turi būti užpildyta užpildu. Grindinys turi būti kruopščiai nuvalytas, o vietos, kuriose užpildo nenaudosite, apsaugotos (apkljuotos ir pan.).

**Grindinio sudrėkinimas:** Iš anksto gausiai sudrėkinkite grindinį. Grindinio porėtumas ir aukšta aplinkos temperatūra reikalauja intensyvesnio paviršiaus drėkinimo.

**Maišymas:** atidarykite kibirą, bei plastikines talpas ir supilkite į kibire esantį smėlį. Tuščias talpas praskalaukite vandeniu užpildydami 250 ml vandens, talpas uždarykite, stipriai suplakite ir supilkite turinį į smėlį. Pradėkite maišymą. Nepilkite vandens! Bendras maišymo laikas: mažiausiai 6 minutės. Naudokite statybinį maišytuvą (mikserį).

**Siūlių pildymas:** Sumaišytą užpildą išpilkite ant gerai sudrėkinto grindinio ir švelniai purškdami vandenį guminiu slankikliu intensyviai braukite mišinį į siūles, kad užtikrintumėte, jog siūlės visiškai užpildytų. Priešingai nei kiti Romex gaminiai, ROMPOX® – DRAIN intaliaciją nuolat lydi didelis vandens kiekio purškimas. Daugiau sutankinti nereikia. Skiedinio likučiai nuplaukami nuo paviršiaus smulkia vandens srove neišplauinant siūlių. Instaliavimo metu visi įrankiai ir darbo batai turi būti reguliariai plaunami vandens purkštuvu siekiant išvengti nešvarumų ir pėdsakų ant grindinio.

**Galutinis valymas:** po maždaug 10-15 minučių perteklinį užpildo kiekį nuo paviršiaus nušluokite šiurkščia šluota, po to – švelnia šluota kol neliks užpildo likučių. Po nušlavimo ant grindinio neturi likti jokių baltų užpildo likučių. Šluoti, kol ant grindinio nebelieka baltų dėmių. Šlavimas turi būti atliekamas įstrižai grindinio rašto. Pakartotinai nenaudokite po nušlavimo likusio užpildo.

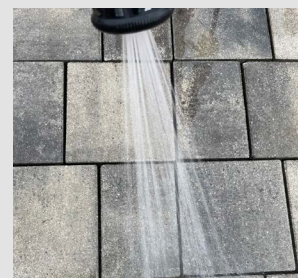
**Vėlesnė priežiūra:** Ką tik padengtas paviršius turi būti apsaugotas nuo lietaus 12-24 valandas. Apsauga nuo lietaus neturi būti tiesiogiai uždėta ant grindinio, būtina užtikrinti pakankamą oro cirkuliaciją.

**Svarbi pastaba – dervos plėvelė:** Intensyvus išankstinis drėkinimas ir gausus vandens naudojimas instaliavimo metu beveik garantuoja dervos plėvelės nesusidarymą. Pradiniu laikotarpiu ant grindinio lieka labai plona blizgi epoksidinės dervos plėvelė ji sustiprina akmens spalvą bei apsaugo jį nuo nešvarumų. Dervos plėvelė yra laikina ir išnyks laikui bėgant dėl oro sąlygų ir trinties. Kilus abejonėms, prieš atlikdami darbus, visada išbandykite produktą ant mažo ploto. Sintetinės dervos plėvelė nėra laikoma „nekobybišku“ produkto panaudojimu, bei neįtakoja dangos kokybės.

### TECHNINIAI DUOMENYS

2 komponentinis epoksidinės dervos pagrindu pagamintas užpildas	
Produktas	Dvikomponentis sintetinės dervos siūlių užpildas
Gniuždymo stipris	> 25 N/mm <sup>2</sup> Laboratorijos sąlygomis
Lenkimo/tempimo stipris	10 N/mm <sup>2</sup> Laboratorijos sąlygomis
Tankis	1,52 kg/dm <sup>3</sup> Laboratorijos sąlygomis
Instaliavimo laikas esant temperatūrai +20 °C	20-30 minutės
Instaliavimo temperatūra	Nuo 0 °C iki +30 °C. Esant žemai temperatūrai stingsta lėčiau. Esant aukštai temperatūrai stingsta greičiau.
Grindinio eksploatacijos atnaujinimas (dengiant produktą esant +20 °C temperatūrai)	Grindinio naudojimas po instaliavimo: po 24 val. galimos lengvos pėsčiųjų apkrovos, po 6 dienų galimos pilnos nustatytos apkrovos.
Vandens pralaidumo koeficientas	1,5 × 10 <sup>-4</sup> m/s ≈ apytiksliai 4,5 l/min/m <sup>2</sup> 10 % siūlės daliai
Galiojimo laikas po pagaminimo	24 mėnesiai
Sandėliavimas	Sandėliavimas sausoje, teigiamoje temperatūroje

Sąnaudų lentelė – skaičiuota kai siūlės gylis 30 mm							
Siūlės plotis	Produkto dydis	80 × 40 cm	60 × 60 cm	40 × 40 cm	32 × 24 cm	24 × 16 cm	9 × 11 cm
	3 mm (min.)	0,5 kg	0,4 kg	0,7 kg	1,0 kg	1,3 kg	2,5 kg
	10 mm	1,6 kg	1,4 kg	2,1 kg	3,0 kg	4,2 kg	7,4 kg
	Daugiakampės plokštės	apytiksliai 4-6 kg					



#### PASTABOS

Visos užpildo medžiagos yra natūralūs produktai, kurioms įtakos turi natūralūs spalvų pasikeitimai. Šioje brošiūroje išspausdinta informacija yra pagrįsta bandymais, mokslu ir praktika. Vaizdai yra pavyzdiniai. Galioja nuo 2022 m. gruodžio mėn. Pasilikame teisę daryti pakeitimus.

Detalesnė  
informacija telefonu  
+37061874836

ROMEX®