

ROMPOX® - EASY

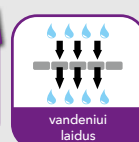
Lengvam ir greitam siūlių užpildymui

ROMPOX® - EASY yra jau sumaišytas ir paruoštas naudojimui 1 komponento siūlių užpildas. Produktas pradeda stingti reaguodamas su deguonimi, todėl visas mišinys pakuojamas į vaakumines pakuotes. Dėl paprasto, lengvo naudojimo, šis labai vandeniui laidus užpildas idealiai tinka „Pasidaryk Pats“ (DIY) entuziastams. ROMPOX® - EASY taikomas privačioms erdvėms aplink namus: pvz., kiemuose, pėsčiųjų takams, paviršiuose kur retkarčiais važiuoja lengvieji automobiliai (su tinkamai įrengtu, tvirtu, vandeniui laidžiu pagrindu). Siūlių užpildas gali būti naudojamas beveik su visais natūraliais akmenimis, betono trinkelėms bei klinkerio paviršiams.



Savybės

- rekomenduojamas siūlių plotis ≥ 5 mm, esant siauresnėms siūlėms - reikės daugiau pastangų tinkamam užpildymui
- siūlės gylis/aukštis ≥ 30 mm
- Sumaišytas, paruoštas darbui, supakuotas į vaakumą
- tinka įvairių rūšių paviršiams



ROMPOX® - EASY

Lengvam ir greitam siūlių užpildymui

NAUDOJIMAS

Reikalavimai ruošiamam pagrindui: paviršius bei konstrukcijos apatiniai sluoksniai turi būti paruošti pagal numatomas eismo apkrovas. Perskaityti ir susipažinti su konstrukcijų projektavimo taisyklėmis bei atsižvelgti į visas rekomendacijas. Ateityje numatomos apkrovos neturi sukelti paviršiaus išsikraipymų, įdubimų ar deformacijų. Idealiai atvejui turėtų būti naudojamas kartu su „ROMEX®“ - TRASS-BED / šalčiui atspariu drenažo skiediniu (žr. atskirą informaciją apie gaminį). Nenaudoti „nuolatinėse vandens kaupimosi vietose“ (baseinai, fontanai, kanalizacijos vietos ir pan.). Naudoti ant vandeniui laidaus pagrindo. Rekomenduojamas struktūros nuolydis bent 2%.

Paruošimas: paruošti siūles užpildymui bent jau 30 mm gyliui. Minimalus plotis 5 mm. Paviršius, kuriam bus tvarkomos siūlės, prieš jas užpildant turi būti kruopščiai nuvalytas, o vietos, kuriose užpildo nenaudosite - apsaugotos (izoliuotos, uždengtos ir pan.)

Paviršiaus drėkinimas: Svarbu iš anksto gausiai sudrėkinti paviršių ir išlaikyti jį drėgną viso įrenginėjimo metu. Labiau porėtiems paviršiams ar esant aukštai oro temperatūrai, reikės intensyvesnio drėkinimo. Užtikrinti, kad vanduo neužsilaikytų siūlėse.

Paruošimas: atidarykite kibirą, išimkite vakuuminę pakuotę, ją perpjaukite ir supilkite užpildą ant paruošto paviršiaus. Kruopščiai, naudodamiesi guminiu slankikliu, paskirstykite užpildą po paviršių, preciziškai užpildant visas siūles bei tarpus.

Patarimas dirbant su siauresnėmis siūlėmis: norint kokybiškai ir pilnai užpildyti siūles, rekomenduojame panaudoti šiek tiek vandens - papildomai palieti dirbamą plotą. Neužpildytas siūles papildomai užpildyti mišiniu. Užtikrinti kad vanduo neužsilaikytų siūlėse bei tarpuose. kad būtų tinkamai įrengtas nuolydis.

Paviršiaus nuvalymas: nušlavimui naudokite minkštų plaukų šluotą, kad būtų galima kruopščiai nuvalyti akmens paviršių, kol pasišalins užpildo likučius. Valymas turėtų būti atliekamas įstrižai siūlėms. Negalima pakartotinai naudoti nuvalytos medžiagos. Po 24 valandų, vis dar esant poreikiui, galite pakartoti nušlavimą.

Tolesnė priežiūra: esant smulkiai dulksnai - apsauga nuo lietaus nebūtina. Nuolatinio ar intensyvaus lietaus atveju šviežiai sujungtas paviršius turi būti apsaugotas 24 valandas. Lietaus apsauginis sluoksnis (statybinis lakštas / tentas) gali būti dedamas tiesiai ant asfalto paviršiaus. Pradiniame etape ant akmens paviršiaus išlieka labai plona epoksidinės dervos plėvelė, kuri sustiprina akmens spalvą ir saugo ją nuo nešvarumų. Tačiau ši plėvelė po kelių mėnesių išnyksta nuo paviršiaus veikiant atmosferos reiškiniams ar dėl natūralios trinties.

Svarbi pastaba: „ROMPOX® - EASY“ turi unikalų kvapą. Tai išnyks po laiko, kai produktas visiškai sukietės. Todėl mes rekomenduojame naudoti produktą tik gerai vėdinamose vietose/ lauke. Užpildant siūles paviršių, kurio nedrėkinate, susidaro blizgus sluoksnis, kuris pakeičia akmens spalvą (spalva tampa sodresnė), apsaugo jį nuo nešvarumų. Laikui bėgant, jis išnyks. Jei kyla abejonų, prieš pradėdami visą procesą, išbandykite ant nedidelio paviršiaus. Baigus darbus, įrankius nuplauti vandeniu.

Techniniai duomenys

Bandymo ataskaitos, atliktos su „neutralios“ spalvos užpildu		
Produktas	1-komponentis Polibutadienas	
Gniuždymo stipris	7,1 N/mm ² Laboratorijos sąlygomis 5,9 N/mm ² statybvietėje	DIN 18555 part 3
Lenkimo/tempimo stipris	3,4 N/mm ² Laboratorijos sąlygomis 3,6 N/mm ² statybvietėje	DIN 18555 part 3
Statinis elastingumo modulis	820 N/mm ² Laboratorijos sąlygomis 690 N/mm ² statybvietėje	DIN 18555 part 4
Užpildo tankis	1,54 kg/dm ³	DIN 18555 part 3
Padengimo laikas esant 20 °C	~25 min	ROMEX®-norm 04
Minimali aplinkos temperatūra	> 0 °C	Paviršiaus temperatūra
Esant žemai temperatūrai	stingsta lėtai	
Esant aukštai temperatūrai	stingsta greitai	
Optimali aplinkos temperatūra	15-30 °C	Paviršiaus temperatūra
Atnaujinamas eismas paviršiumi	po 24 val po 6 dienų	pėstiesiems automobiliams
Vandens pralaidumo koeficientas*	3,91 × 10 ⁻³ m/s = ca.12 l/min/m ²	kai bendrame plote siūlės sudaro 10%
Saugojimo sąlygos	be termino	sausoje, vėsioje patalpoje

Sąnaudų lentelė kg / m ² - skaičiuojant kai siūlės gylis 30 mm							
Siūlės plotis	Akmens dydis	40 × 40 cm	20 × 20 cm	16 × 24 cm	14 × 16 cm	9 × 11 cm	4 × 6 cm
	5 mm	1,1	2,2	2,3	2,8	4,1	7,8
	10 mm	2,1	4,3	4,5	5,5	8,1	15,5
	Daugiakampėms plokštėms	Rekomenduojame ROMPOX® - D1					

Visos užpildo medžiagos yra natūralūs gaminiai, kuriems būdingos natūralios spalvos nukrypimai. Visi duomenys surinkti ilgamete patirtimi bei tyrimais, jie nėra privalomi ir neturi teisinės galios. Visa ankstesnė informacija neteko galios dėl šios brošiūros, įsigaliojusios 2018 m. Balandžio mėn. Mes pasilieiname teisę daryti pakeitimus.

* Vandens pralaidumo reikšmės pateiktos pagal informacinę brošiūrą „Vandens pralaidumas“ (MVV), 2013 m.



Sekite mus socialinėse medijose



ROMEX® GmbH
Industriepark Kottenforst
Mühlgrabenstraße 21
53340 Meckenheim
+49 (0) 2225 70954-20
www.romex-ag.de

