

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

FOME FLEX
RAPID HYDRO DEFENCE PRIMER

Greitai džiustantis skystas polimerinis-bituminis gruntas, skirtas nugaruntuoti paviršius prieš dengiant įvairias bitumines hidroizoliacines dangas. Greitai džiušta ir atsparus lietai vos po 20 min. Galima naudoti ant drėgnų paviršių. Saugus aplinkai, be tirpiklių – nedegus, bekvapis. Tinka ant betono, cemento, pytos, tinko, medžio, OSB, bituminių ir metalinių paviršių.



PRIVALUMAI

- greitai džiustantis, atsparus lietai po 20 min.
- didelio našumo
- tinkamas bituminiams ir mineraliniams pagrindams bei polistiroliui
- draugiškas aplinkai, be tirpiklių
- galima naudoti ant drėgnų paviršių
- paruoštas naudoti
- galima skiesti

NAUDOJIMO SRITYS

- mineralinių pagrindų (betono, cemento, plytų, gipso), medienos, OSB, bitumo ir metalo pagrindų gruntavimas
- gruntavimui prieš dengiant bituminėmis stogo dangomis (bitumine hidroizoliacine mastika, bitumine hidroizoliacine rulonine ir prilydoma danga ar bituminėmis čerpėmis)
- gruntavimui prieš dengiant bituminėmis pamatų dangomis (bitumine hidroizoliacine mastika, bitumine hidroizoliacine prilydoma ir rulonine danga)
- paviršiaus sukibimo gerinimui prieš remontą (pvz. suskilinėjusios bituminės dangos)

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

NORMOS / ATESTAI / SERTIFIKATAI

Produktas atitinka šiuos reikalavimus:

- PN-B-24002-AI:1997
- PN-B-24002-AI:1997+AP1:2001

TECHNINIAI DUOMENYS

Išbandytas prie 23 °C ir 50% santykinės oro drėgmės	Reikšmė
Tankumas [g/cm ³]	0,9 - 1,1
Išėiga [kg/m ²]	0,15 - 0,2
Džiūvimo laikas [min]	10 - 25
Kietųjų dalelių kiekis [%]	48 - 52
Klumpumas 200 RPM, 25 °C, velenas 3 [mPas]	150 - 200
Sluoksnių skaičius - gruntavimas	1
Spalva	Reikšmė
Juodai – ruda, sukietėjus juoda	+
Išvaizda	Reikšmė
Konsistencija: skysta	+
Sukietėjęs – išbandytas po 2 sav. prie 23 °C ir 50% SOD	Reikšmė
Atsparumas temperatūrai [°C]	-30 - +90
Sukibimas su paviršiumi	Reikšmė
Bituminės dangos	+
Betonas	+
Nerūdijantis plienas	+
Aliuminis	+
Cinkuota skarda	+
Neapdorota mediena (pušis)	+
Putų polistirenas	+
Ekstruduotas polistirenas	+
Bituminis popierius	+
Bituminės čerpės	+
Klinkerio plytelė	+
OSB plokštė	+
Naudojimo sąlygos	Reikšmė
Naudojimo temperatūra [°C]	+5 - +35
Cheminis atsparumas	Reikšmė
Vanduo (produktas nėra skirtas nuolatiniam panardinimui po vandeniu)	+
Benzinas	-
Dyzelinas	-

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

NAUDOJIMO BŪDAS

Prieš naudodami perskaitykite saugos instrukcijas, pateiktas SDL.

Pagrindo paruošimas

Prieš dengiant pagrindą nuvalykite dulkes, pašalinkite palaidas medžiagas, įtrūkimus ir defektus.

Pagrindas turi būti be riebalų, alyvos ir rūdžių.

Pagrindas negali būti užšalęs ar apšalęs. Galima naudoti ant drėgnų paviršių, tačiau negalima naudoti, kur yra stovintis vanduo.

Pašalinkite aštirus kraštus, sukibimą trukdančias medžiagas, dulkes ir rūdis nuo metalinių paviršių.

Gruntuojant stogo dangą su mineralinėmis granulėmis, reikia pašalinti visas neprikibusias mineralines granules, taip pat samanas, kerpes ir kitas sukibimą mažinančias medžiagas.

Naudojimas

Produktas paruoštas naudoti. Dengiant ant sugeriančių pagrindų, galima skiesti vandeniu santykiu 1:1, o labai sugeriančius – santykiu 1:2.

Prieš naudojimą lengvai išmaišykite.

Produktą galima tepti teptuku, voleliu arba naudojant oro kompresorių (rekomenduojami parametrai: 519 antgalis, našumas 2,3 l/min (didesniems darbams rekomenduojama virš 4 l/min), antgalis su 0,019" (0,48 mm) anga, slėgis 180-190 barų.

Darbai po produkto panaudojimo

Įrankius valykite muilo ir vandens tirpalu. Po sukietėjimo valyti mechaniškai.

Pastabos / apribojimai

Grunto negalima naudoti lietaus ar šalčio metu.

Džiūvimo laikas priklauso nuo pagrindo tipo, temperatūros ir drėgmės.

Produktai nėra skirti sąlyčiui su maistu ir medicinos reikmėms. Produktai nebuvo išbandyti, nebuvo pateikti tinkamumo testams ir medicininėms reikmėms pritaikymui.

Produktas nėra skirtas naudoti ant jautrių paviršių, pvz. vario ir jo lydinių, nes gali pakisti spalva.

PASTABOS / APRIBOJIMAI

Visi pateikti parametrai yra pagrįsti laboratoriniais tyrimais, atitinkančiais vidinius gamintojo standartus ir labai priklauso nuo gaminio kietėjimo sąlygų (pvz., aplinkos, paviršiaus temperatūros, naudojamos įrangos kokybės ir gaminį taikančio asmens įgūdžių).

TRANSPORTAVIMAS / SANDĖLIAVIMAS

Produktas supakuotas į 18 kg. ir 9 kg. kibirus. Laikyti iki 18 mėnesių originalioje sandarioje pakuotėje temperatūroje nuo +5 °C iki +30 °C. Saugoti nuo šalčio ir vengti aukštesnės nei 35 °C temperatūros bei tiesioginių saulės spindulių. Laikyti ir transportuoti ne žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje.

SAUGOS IR SVEIKATOS ATSARGUMO PRIEMONĖS

Išsamesnės informacijos ieškokite Medžiagų Saugos duomenų lape.

Visa rašytinė ar žodinė informacija, rekomendacijos ir instrukcijos yra pateiktos remiantis mūsų geriausiomis žiniomis, testais ir patirtimi, sąžiningai laikantis gamintojo principų. Kiekvienas šios medžiagos naudotojas visais įmanomais būdais, įskaitant galutinio produkto patikrinimą tinkamomis sąlygomis, įsitikins, kad tiekiamos medžiagos yra tinkamos pagal paskirtį. Gamintojas neatsako už jokių nuostolių, patirtus dėl netikslaus ar klaidingo gamintojo medžiagų panaudojimo.