



XPS

AUKŠTOS KOKYBĖS, GREITAI DŽIŪSTANTIS, SAVAIME IŠSILYGINANTIS MIŠINYS ITIN DIDELIŲ APKROVŲ ZONOMS VIDUJE IR LAUKE

PRIVALUMAI

- Greitai džiūstantis (4 val.)
- Labai atsparus statinėms apkrovoms ir dėvėjimui
- Naudojimui viduje ir lauke
- Dangas galima kloti po 4 valandų
- Gali būti dėvimas tiesiogiai, nedengtas grindų dangomis
- Gali būti dažomas specialiais grindų dažais (poliuretano, epoksidiniais ir kt.)
- Vienos sluoksnio storis 3-15mm, sumaišytas su 0,4-0,9 frakcijos smėliu – 3-30mm
- Tinkamas grindiniam šildymui
- Lengvai naudojamas – puikios glaistymo savybės

TAIKYMO SRITIS

Bostik XPS - savaime išsilyginantis mišinys, skirtas betoninių ir kitų kietų, standžių (keraminių plytelių ir specialių gipso plokščių) pagrindų lyginimui ir glaistymui. Sluoksnio storis - 3-15 mm vieno liejimo metu.

Bostik XPS tinkamas naudoti, esant didelėms apkrovoms visuomeninėse ir industrinėse patalpose, kur veiklą nutraukti galima tik kelioms valandoms (hipermarketuose, parduotuvėse, ligoninėse, gamyklose, dirbtuvėse, visuomeniniuose pastatuose). Po 4 val. galima kloti dangas.

Tinkamas didelės apkrovos zonose su didele taškine apkrova (su ar be ratinio transporto apkrova). Tinkamas renovuoti betono grindis, pažeistas transporto priemonių eismo (pvz., parkavimo aikštelės).

Gali būti naudojamas užpildyti įvairių pagrindų ir gylio įdubimus ir drenažinius griovius.

Tinkamas tiesioginiam dėvėjimui.

Naudojimui patalpų viduje ir lauke.

TECHNINĖS SAVYKĖS

Sudėtis	Sintetinių dervų modifikuoti cemento milteliai
Spalva	Pilka
Darbinė temperatūra	Pageidautina +8°C - +25°C. Nemažiau +5°C ir ne daugiau +30°C
Maišymo santykis	4,5 l vandens 25 kg mišinio
Darbinis laikas/Tekėjimo laikas	20 min. esant +20°C
Galima vaikščioti*	Po 1 val.
Galima važinėti*	Po 4 val.
Džiūvimo laikas klijuojant grindų dangas	Po 4 val.
Atsparumas ratukams	Nuo 3mm
Gniuždymo jėga	37 MPa

Maksimalus atsparumas pasiekiamas po 24 val.

*Duomenys gauti, esant +20°C temperatūrai, 50% santykeinei drėgmei ir normaliai įgeriančiam pagrindui.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti tvirtas, tinkamo tempimo ir gniuždymo stiprio; be įtrūkimų, defektų ar cementinio pieno; švarus, nedulkėtas, neriebaluotas, be sandariklių ar kitų medžiagų, kurios sutrukdytų glaisto sukibimui su pagrindu.

Likutinės drėgmės kiekis betoniniuose pagrinduose neturi viršyti <3% ir <1% - anhidritiniuose pagrinduose klojant tekstilines dangas ir keramines plyteles, bei 0,5% - klojant plastikines dangas ir parketą.

Pagrindai turi būti padengti atitinkamais Bostik gruntais ir riškiais:

Pagrindas	Unidur N	Primasol R	Primatch	Eponal 336
Porėti (betonas ir kt.)	R (1)	R		R(2)
Normaliai įgeriantys (betonas ir kt.)	P	R		R(2)
Neįgeriantys (betonas ir kt.)	R	R	R	R(2)
Anhidritiniai	R(5)	R(5)		
Asfalto			R	R(2)
Seni išlyginamieji pagrindai	R	R	R	
Esamos keraminės plytelės	R(3)	R	R	R(2)
Senas parketas	R	R	R	
MDP, medžio plokštės, OSB	R(4)	R	R	
Seni klijai	R	R	R	
Senos industrinės grindys ar dažai			R	
Naudojant lauke			R	R(2)

R – rekomenduojama P – įmanoma naudoti

- (1) – skiestas su vandeniu santykiu 1:1
- (2) - šlapi pagrindai
- (3) - tik smiltainiui ir keraminėms plytelėms
- (4) - netinkamas vandeniui nepralaidžioms plokštėms
- (5) - leisti džiūti 24 val.

ATSARGUMO PRIEMONĖS: prieš naudojant gruntą, atidžiai perskaitykite grunto techninių duomenų lapą ir vadovaukitės pagrindo paruošimo rekomendacijomis. Prieš liejant mišinį, leiskite gruntui išdžiūti.

Liejant mišinį vidutinės ar didelės apimties patalpose, padalinkite jas į mažesnes zonas ar juostas. Šias zonas iš anksto pažymėkite plane, įvertinę estetinį pritaikymą esamai patalpai. Zonas atskirkite pritvirtintomis ar dvipuse juosta priklijuotomis medinėmis juostomis (pvz., 5x5). Mišinį pilkite keisdami zonas.

RANKINIS MIŠINIO NAUDOJIMAS

Įpilkite apie 4,5l švaraus vandens į švarų kibirą. Įmaišykite mišinį į vandenį naudojant maišytuvą (<500rpm) iki vientisos masės be gumulų. Paliki-

te mišinį 1 min., kad pagerintumėte tekėjimo savybes. Mišinį išpilkite per nurodytą darbinį laiką ir išlyginkite dantyta plieno glaistykle. Patarimas: jei sluoksnis storas naudokite adatinį volelį, kad pašalintumėte oro burbulus ir pagerintumėte galutinį paviršių. Storesniems nei 10mm sluoksniams Bostik XPS gali būti maišomas su smėliu (žr. žemiau). Jis įmaišomas kaip paskutinis komponentas. Su smėlio priedu naudojamas kaip skiedinys. Sluoksnio storis reguliuojamas traukiant medine lenta. Vėliau išlyginamas, liejant įprastą storesnį nei 3mm sluoksnį.

Mišinys be užpildo	Mišinys su užpildu
Apie 4,5l vandens 25kg maišui. Išeiga 1,6kg/m ² /mm	Apie 4,5l vandens 25kg maišui +8 kg 04-09mm frakcijos smėlio. Išeiga apie 2 kg/m ² /mm

Apsaugokite nuo per greito džiūvimo, pvz., dėl tiesioginių saulės spindulių, aukštos oro temperatūros, skersvėjo. Žema temperatūra ir prasta ventilacija gali ženkliai prailginti džiūvimo laiką. Nekllokite grindų dangų, jei mišinio sluoksnis neišdžiūvęs.

MECHANINIS MIŠINIO PYLIMAS

Bostik XPS gali būti maišomas ir liejamas naudojant pumpavimo įrenginį. Šiuo atveju vandens kiekis reguliuojamas pagal mišinio klampumą. Šis turi būti lygus klampumui, pasiekiamam standartiniu maišymu - 1 maišas 4,5l vandens. Kai Bostik XPS mišinys išmaišytas, pumpuokite jį ant pagrindo pageidaujamu sluoksniu (iki 15 mm vientisam sluoksniui).

Esant reikalui, kitą sluoksnį pilkite, kai pirmasis - tinkamas vaikščioti, bet dar yra drėgnas. Jei sausas – nutepkite vandens pagrindo UNIDUR N ar PRIMASOL R (skiestu) gruntu.

VALYMAS

Įrankiai valomi vandeniu, kol mišinys dar neišdžiūvęs.

IŠEIGA

Apie 1,6 kg 1mm sluoksnio storiui.

SAUGOJIMAS

6 mėn. uždaroje gamyklinėje pakuotėje sausoje patalpoje.

PAKAVIMAS

Kodas	Pakavimas	Kiekis paletėje	Barkodas
30123612	25 kg maišas	48	3549210030768

SVEIKATOS IR SAUGOS INFORMACIJA

SVARBU: Prieš bet kokį darbą su Bostik XPS susipažinkite su produkto saugos duomenų lapu. Daugiau informacijos rasite saugos duomenų lape www.quick-fds.com

Atlikimo rekomendacijos yra nustatomos taikant dažniausiai naudojamus standartus, kurių būtina laikytis. Tačiau, jei produktas naudojamas pirmą kartą ar yra specialios dangos, aplinkos ar patalpos charakteristikos, rekomenduojama atlikti išankstinius bandymus. Rekomenduojame laikytis atsargumo priemonių, išvardytų specifikacijose.

Atstovas Lietuvoje UAB „Bonderus“

Tel. 85 52505489

Mob. tel. +370 652 10059

info@bonderus.lt

www.bonderus.lt

