



## SCREED FINE

### Gaminio aprašymas

**Bostik Screed Fine** yra ekologiškas greitai kietėjantis tepamas rankomis lyginimo produktas, gaminamas cemento pagrindu, mažiau jautrus drėgmės sukeliamiems pažeidimams. Jis yra skirtas kruopščiam fiksuotų švarių betono, koklių, polivinilchlorido, linoleumo, medienos ir gipso paviršių (kurie gali būti derinami su šildomomis grindimis) išlyginimui. Naudodami jį kitiems paviršiams lyginti, prašome susisiekti su Bostik AB.

### Naudojimo sritis

**Bostik Screed Fine** yra tinkamas pagrindas tokioms dangoms, kaip linoleumas, polivinilchloridas ir guma, taip pat medinėms grindims, kokliams ir panašioms medžiagoms kloti namuose, voniose, irstaigose, ligoninėse, mokyklose ir vaikų lopšeliuose. Paprastai po apdorojimo šiuo produktu gautam paviršiui nebereikia jokio kito apdorojimo, pavyzdžiui, šlifavimo ar smulkaus glaistymo. Rekomenduojamas sluoksnio storis yra 0-10 mm. Produktas buvo patvirtintas naudojimui ir atitinka HusAMA reikalavimus lyginimo medžiagoms. Jo sudėtyje nesama kazeino.

### Techniniai duomenys

Rišamoji medžiaga	Specialus cementas
Balastas	Natūralus smėlis (ne daugiau 0,25 mm)
Ar sustiprintas pluoštu	Ne
Sluoksnio storis	0-10 mm
Paruošto mišinio tinkamumo naudoti trukmė	15 minučių
Galima vaikščioti po	Maždaug 30 min.
Grindys gali būti klojamos po	1-3 val. esant sluoksnio storiui iki 10 mm arba kai santykinė drėgmė yra mažesnė už leistiną dydį esamai grindų dangai
Suvartojamas kiekis	1,50 kg kiekvienam m <sup>2</sup> ir mm. 1,80 kg kiekvienam m <sup>2</sup> ir mm, naudojant 50% smėlio (0-4 mm) priemaišą
Vandens kiekis	30,0 % svorio, 0,30 litro lyginimo medžiagos kilogramui.
Pakuotės dydis	15 kg maišas
pH	11-12
Suspaudimo jėga (C20)	> 30 MPa
Lenkimo jėga (F5)	> 7 MPa
Sukamosios kėdės ratų sukuriama apkrova (RWFC)	250 N (pramoninis standartas)
Lipnumas	>1,0 MPa
Susitraukimas	< 0,5 ‰
Įrankių valymas	Nedelsiant vandeniu
Saugojimas	12 mėnesių sausoje vėsioje patalpoje, neatidarius pakuotės
Atliekų tvarkymas	Tvarkomos taip pat, kaip pramoninės atliekos. Tvarkant

didesnius kiekius arba norint išmesti netuščias pakuotes, derėtų susisiekti su vietine atliekų tvarkymo organizacija. Tuščios pakuotės yra tinkamos perdirbimui.

## Nurodymai

### Valymas:

Patikrinkite, ar darbiniam paviršiuje nesama dulku, purvo, dažų bei klijų likučių, tepalų ir riebalų dėmių. Jis turi būti nejudantis ir tvirtas. Netvirti arba skystoki sluoksniai pašalinami mechaniškai. Valymas ypač svarbus lauko konstrukcijoms, nes ant jų dažnai gausu purvo. Rekomenduojama naudotis aukšto slėgio valytuvu. Darbinio paviršiaus temperatūra neturi būti mažesnė kaip +10°C. Geriausiems rezultatams užtikrinti darbo aplinkos temperatūra turi būti nuo +10°C iki +25°C. Paviršiaus santykinė drėgmė neturi viršyti 90 %. Pastaba: jeigu paviršiaus sluoksniai turi būti labai sandarūs, pavyzdžiui, plastikiniai kilimai ar paviršiaus hermetizavimo sistemos drėgnoms patalpoms, pagrindo konstrukcijos santykinė drėgmė turi būti <85 %.

### Preliminarus apdorojimas:

Bet kuriuo atveju paviršius turi būti apdorotas *Bostik Primer 6000* lipnumui pagerinti ir per greitam paviršiaus džiūvimui išvengti. Šis gruntas, praskiestas vandeniu santykiu 1:3, užtepamas ant normalaus sugeriamumo paviršiaus. Esant didelio sugeriamumo paviršiui, rekomenduojama tepti du kartus. Koklių, akmenų ir pan. paviršiai turi būti išlyginti. Po to yra užtepamas neskiestas gruntas. Leiskite išdžiūti!

### Mišinys:

15 kg miltelių yra sumaišoma su 4,5 litro šalto gėlo vandens. Maišykite maišytuvu arba gręžimo mašinos plaktuvu tol, kol mišinys taps vienalytis ir takus. Palaukite 2–3 min. ir vėl maišykite. Atsparumas dilimui ir tamprumas padidinami pridėjus *Bostik Primer 6000* santykiu 0,5 litro/15 kg miltelių. Atitinkamai sumažinamas vandens kiekis. Mišinio temperatūra turi būti nuo +10°C iki +20°C ir jis turi būti sunaudotas per 15 min.

### Užtepimas:

Produktas paskleidžiamas paviršiuje mentele arba tiesykle. Nelygumams išvengti nepamirškite apie anksčiau minėtą mišinio tinkamumo laiką. Užtepdami du sluoksnius, vadovaukitės toliau pateiktais nurodymais dėl pirmojo sluoksnio tinkamumo padengimui ir tarp sluoksnių įterpkite gruntą.

### Grindų klojimas:

Lyginimo medžiagos džiūvimo trukmė prieš klojant grindis priklauso nuo paviršiaus pobūdžio, lyginimo medžiagos sudėties, sluoksnio storio ir oro sąlygų. Paprastai paviršiumi galima vaikščioti po 30 min., o grindis galima kloti po 1–3 val., esant sluoksnių storiui iki 10 mm, jeigu džiūvimo metu temperatūra yra ne mažesnė kaip +18°C, o santykinė drėgmė – apie 50 %. Prieš klojant grindis, reikia patikrinti paviršiaus santykinę drėgnumą pagal HusAMA 98 nurodymus. Taip pat. žr. skyrelį *Valymas*. Grindų klojimas yra galimas, kai santykinis drėgnumas yra mažesnis už leistiną dydį atitinkamai grindų dangos medžiagai, nurodytą jos tiekėjo instrukcijoje.

Pastaba: Esant intensyviai saulėkaitai, aukštai temperatūrai, stipriai ventiliacijai ar kitiems veiksniams džiūvimo procesas gali būti greitesnis, tad reikia apsaugoti paviršius nuo per greito džiūvimo. Negalima naudotis džiovintuvų ir karšto oro ventiliatorių. Grindų šildymas turi būti išjungtas 28 dienoms po išlyginimo, o po to įjungiamas palaipsniui.

## Sauga

Produkto sudėtyje esama cemento ir jis gali sukelti dirglumą. Neįkvėpkite dulkių ir naudokite veido apsaugos priemones. Patekus produktui į akis, nedelsiant plaukite jas vandeniu 15 min. ir kreipkitės pagalbos į medikus. Smulkesnę informaciją rasite medžiagos saugos duomenų lentelės.

Pateikti techniniai duomenys, taip pat mūsų nurodymai bei rekomendacijos yra pagrįsti keliais bandymais bei mūsų patirtimi. Tuo siekiama padėti vartotojui rasti tinkamiausią darbo metodą ir siekti geriausių galimų rezultatų. Kai vartotojo darbo sąlygos yra mūsų nekontroliuojamos, Bendrovė negali prisiimti atsakomybės už šio produkto naudojimo rezultatus.

---

BOSTIK AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, 251 09 HELSINGBORG

Tel.: 042/19 50 00; faksas: 042/19 50 20

hemsida: [www.bostik.se](http://www.bostik.se)

El. paštas: info.se@bostikfindley.com