



TIKKURILA

## Fontefloor EP 100

### APIBŪDINIMAS

Dvikomponenčiai vandeniniai epoksidiniai vidaus dažai.

### SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Skirti naujoms, senoms ir anksčiau dažytoms betoninėms grindims dažyti.
- Taip pat tinka betoninėms, tinkuotoms ir gipso-kartono plokštėmis dengtoms sienoms dažyti.
- Atitinka statybinių medžiagų emisijos klasę M1.
- Atitinka kenksmingumo pašalinimo bandymo reikalavimus (FRP <15 000) pagal standartą ISO 8690:1988 (STUK-YTO-TR-210).
- Tinka vidutiniškai chemiškai ir mechaniskai veikiamoms pramoninių patalpų, sandelių, remonto dirbtuvų ir kt. grindims.

### TECHNINIAI DUOMENYS

**Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)** Apie 58 proc.

**Tankis** 1,3 kg/l (mišinio).

**Maišymo santykis** Bazė – 3 tūrio dalys („Fontefloor EP 100“)  
Kietiklis – 1 tūrio dalis („Fontefloor EP Hardener“)

**Mišinio tinkamumo trukmė (esant +23 °C temperatūrai)** Apie 50 min.

**Reali išeiga** Vidutinė išeiga dengiant betonines grindis:  
gruntavimas 5–7 m<sup>2</sup>/l, dengimas 7–10 m<sup>2</sup>/l.

Reali išeiga priklauso nuo dengiamo paviršiaus akytumo bei nelygumo ir dengimo būdo.

**Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai)**

Dulkės nelimpa po 6 val.

Kitą sluoksnį galima dengti po 16 val.

Galutinai sukietaja po 7 d.

Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo dangos sluoksnio storio, temperatūros, santykinio oro drėgnio ir vėdinimo.

**Skiedikliai**

Vanduo

**Irangos valymas**

Plaukite vandeniu iš karto po naudojimo, kol dažai nesudžiūvę.

**Viršutinis sluoksnis**

Blizgus.

**Spalva**

Spalvynai RAL, NCS, SSG, BS, „Monicolor Nova“ ir „Symphony“. Spalvinimo sistema „Avatint“.

**LOJ**

Pagal direktyvą 2004/42/EB (subkategorija A/j) leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 140 g/l.  
LOJ kiekis gaminyje <140 g/l.

**Pakuočių dydžiai**

3,0 L, 10,0 L



TIKKURILA

# Fontefloor EP 100

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### Paviršiaus paruošimas

Nuplaukite tepalus, riebalus ir kitus nešvarumus plovikliu „Maalipesu“. Šlifuodami, frezuodami arba vakuuminiu srautinio valymo būdu pašalinkite netvirtą birų paviršiaus sluoksnį arba atšokusj senos dangos sluoksnį (pasirinkite konkrečioms patalpoms tinkamiausią būdą). Išvalykite duobutes pašalindami birias daleles. Trūkius pagilinkite iki tviro betono sluoksnio, pvz., kampiniu šlifuotuvu. Birias daleles ir šlifavimo dulkes kruopščiai susiurbkite dulkių siurbliu.

Dengiamo paviršiaus tempiamasis stipris turi būti didesnis nei 1,5 MPa. Naudodami cementinį išlyginamajį mišinį atsižvelkite į gamintojo nurodymus.

### Dengimo sąlygos

Santykinis betono drėgnis turi neviršyti 97 proc. Liekamasis betono drėgnis turi neviršyti 4 proc. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +15 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

Pastaba! Ši danga gali natūraliai kreidėti, blukti ir gelsti. Kai spalvai keliami aukštii estetiniai reikalavimai, rekomenduojama naudoti poliuretaninę dangą.

### Komponentų maišymas

Pirmausia atskirai išmaišykite bazę ir kietiklį. Gerai sumaišykite bazę su kietikliu nurodytu santykiu naudodami rankinę lėtaeigę maišykļę (maišykite maždaug 3 min., kol mišinys taps vienalytis). Nepakankamai arba netinkamu santykiu sumaišius komponentus danga džiūs nevienodai, jos savybės bus prastesnės ir gali nepavykti paviršiaus tinkamai padengti.

### Gruntavimas

Naudokite dažus „Fontefloor EP 100“, gruntą „Fontefloor EP Primer“ arba gruntuinį laką „Temafloor 220W“, kaip nurodyta šių gaminių naudojimo instrukcijose. Jpilkite vandens į paruoštą mišinį ir kruopščiai išmaišykite. Išpilkite ant grindų ir išsklaidykite gumine mentele bei išlyginkite voleliu. Jei reikia, padenkite paviršių dar vienu sluoksniu, kad nebūtų akytas. Esant akytam gruntuotam paviršiui dangoje atsiranda skyliučių ir oro burbuliukų.

Individualiems garažams, kad danga būtų patvaresnė, ir kai reikia, kad grindų paviršius būtų neslidus, kaip gruntą naudokite dažus „Fontefloor EP 100“. Kol dažų sluoksnis dar šlapias (po 20–50 min. priklausomai nuo aplinkos temperatūros ir drėgnio), vienodai apibarstykite jį kvarciniu smėliu (grūdėtumas 0,3–0,7 mm). Smėlio naudokite 0,4–0,9 kg/m<sup>2</sup> priklausomai nuo dangos storio. Neprilipusį smėlį maždaug po 24 val. nušluokite ir susiurbkite dulkių siurbliu. Viršutinį dažų sluoksnį denkite tolygiai, kad paviršius būtų lygus.

### Glaistymas

Duobutes ir trūkius glaistykite neskiesto grunto „Fontefloor EP Primer“ ir sauso, švaraus smėlio mišiniu. Naudokite 1 dalį grunto ir 1 arba 2 dalis smėlio (grūdėtumas 0,1–0,6 mm). Jei reikia, glaistytas vietas nušlifuokite.

Pastaba! Betoninį paviršių prieš glaistant būtina nugruntuoti.

### Viršutinis sluoksnis

Nugruntuotą paviršių dažais galima dengti po 16 val. Jei jis nepadengiamas per 48 val., ji reikia pašlifuoti. Atskieskite dažus vandeniu (vandens naudokite 5–25 tūrio proc.). Išpilkite mišinį ant grindų ir išsklaidykite mentele bei išlyginkite voleliu.

Sausos dviejų sluoksnų dažų dangos storis turi būti apie 100 µm.

Pastaba! Išgrandytus mišinio likučius supilkite į kitą mišinio porciją, nepilkite jų ant grindų.

### Sienos

Atskieskite dažus vandeniu (vandens naudokite 5–10 tūrio proc.). Beorio purkštuvu antgalio skersmuo 0,013–0,017", medžiagos slėgis 160–180 bar.



TIKKURILA

## Fontefloor EP 100

### SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS

Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos jspėjimai. Smulkesnė informacija apie pavojingą poveikį ir apsaugą nuo jo pateikta saugos duomenų lapuose.

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

**Tik pramoniniam ir profesionaliam naudojimui.**

Pateikta informacija néra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminijų kokybę užtikrina ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus atitinkanti kokybés vadybos sistema. Negalédamis kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksnių, turinčių įtakos jų naudojimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasileikame teisę keisti pateiktą informaciją be išankstinio pranešimo.

Gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai, jি gali naudoti tik specialistai, žinantys, kaip tinkamai ji naudoti, ir turintys jo naudojimo patirties. Aukščiau pateikta informacija yra patariamojo pobūdžio. Tieki, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiimame atsakomybés už sąlygas, kuriomis gaminys yra naudojamas, ir už tai, kaip ir kokiui tikslui jis yra naudojamas.

Jei ketinate naudoti gaminį kitu tikslu nei čia rekomenduojama ir neturite mūsų raštiško patvirtinimo, kad jis tinkamas taip naudoti, prisiminate visą atsakomybę už galimas pasekmes.



TIKKURILA

GAMINIO DUOMENŲ LAPAS 08.06.2021

4(4)

## Fontefloor EP 100

EN 1504-2:2004

Darnusis Europos standartas EN 1504-2:2004 nustato reikalavimus apsauginėms betono dangoms.

Šis gaminys išbandytas ir paženkintas CE ženklu pagal priedo ZA lentelėse 1d ir 1f pateiktus reikalavimus.

0809	
Tikkurila Oyj Kuninkaantie 1 FI-01300 VANTAA	
14	
0809-CPD-0773	
TIK-035V-5001	
EN 1504-2:2004	
Pralaidumas COI	priklauso nuo viršutinio sluoksnio dangos
Atsparumas smūgiams	I klasė: $\geq 4$ Nm
Kapiliarinis įgėris ir pralaidumas vandeniu	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot h^{0,5}$
Atsparumas dilimui	$< 3000$ mg
Reakcija į ugnį	B <sub>fl-s1</sub>
Sukibimo stipris tempiant	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Pavojingųjų medžiagų išskyrimas	NPD
Pralaidumas vandens garams	I klasė, $s_D < 5$ m
Atsparumas stipriam cheminiui poveikiui	II klasė