

FESTFLOOR Life BAZA

Tehniline juhend



TOOTE KIRJELDUS

Betoonsetel pindadel kasutatav alussegu võrgu paigaldamiseks.

ALUSPINNA ETTEVALMISTAMINE

Aluspind peab olema kindel ja niiskuvaba. Kui aluspinnaks on betoon, siis betooni tugevusklass peaks olema vähemalt C20/25 (B25). Betoonist aluspind peab olema tugev. Aluspinna niiskus ei tohi ületada 4%.

Märgades ruumides tuleb teostada eelnevalt hüdroisolatsiooni tööd.

Enne põrandapindadele kandmist tuleb põrandakütet testida ja 72 tundi enne FESTFLOOR Life'i pealekandmist välja lülitada! Aluspind peab olema puhas mustusest, õlist ja muudest ainetest mis võivad nakkuvust vähendada. Hea nakkuvuse tagamiseks tuleb eemaldada kõik lahtised tükid aluspinnast. Aluspinna parandustööd, suuremad augud, tühimikud, praod tuleb täita eelnevalt selleks sobivate toodetega. Kõik lahtised osakesed tuleb korralikult aluspinnalt puhastada harja või tolmuimeja abil.

Katke betoonpind FEST Gruntiga ja laske kuivada. Kasutage 1 või 2 kihti olenevalt teie vajadustest. Kihtide vaheline intervall ei tohi olla lühem kui 2-4 tundi. Mittebetoonsete aluspindade, näiteks OSB-plaatide või keraamiliste plaatide puhul kasutage aluspinna tugevdamiseks **FEST Kontakti** koos klaaskiudvõrguga.

SEGU ETTEVALMISTAMINE

FESTFLOOR BAZA on kahekomponentne, betoonsetele pindadele mõeldud alussegu võrgu paigaldamiseks, mis tarnitakse pakendatud kujul: valge tsementpulber ja vedel polümeer. Segu tuleb ise kokku segada vahekorras 1 osa vedelat polümeeri ja 2,5-3,5 osa valget pulbrit. Komponentide kaalumiseks soovitame kasutada digitaalset kaalu. Temperatuur enne materjali segamist ja peale kandmist peaks olema vahemikus 15°C kuni 25°C. Ärge kasutage äärmuslike temperatuuride või tuulise ilma korral. Enne töö alustamist tagage ruumi hea valgustus.



56201843



info@finito.ee



www.finito.ee

Muud ehitustööd, mis põhjustavad tolmu, tuleks katkestada. Vedelat polümeeri tuleb enne pealekandmist ja pealekandmise ajal hoida jahedas ja pimedas kohas. Enne pealekandmist segage seda 3 minutit segu trelli ja segumiksri abil vaikselt kiirusel läbi. Koostisosade segamisel soovitatakse pulbrit järk-järgult polümeerile lisada ja pidevalt segada. See väldib materjali paakumist. Valmissegatud segu lahtiolekuaeg on ligikaudu 1 tund, ärge segage rohkem materjali, kui jõuate peale kanda.

ARMEERIMISVÕRGU PAIGALDAMINE

Valmistage ette segu kogus, mis teil on vaja pinna katmiseks. Kandke segu ühtlaselt pinnale (mitte paksemalt kui 1mm) kasutades selleks pahtlilabidaid. Asetage seguga kaetud alale võrk ja siluge võrk ühtlaselt segu sisse. Vajadusel kandke võrgule veel segu, armeerimisvõrk peab saama ühtlase õhukese kihina seguga kaetud. Umbes 4 tunni pärast, kui materjal on täielikult kuivanud, lihvide põrand ühekettalise põrandalihvijaga (lihvmasin) 60–80 karedusega liivapaberiga. Raskesti ligipääsetavad kohad (nurgad, seinad jne) tuleb lihvida ekstsentriliste käsilihvimismasinatega või käsitsi.

TÖÖRIISTADE PUHASTAMINE

Tööriistad tuleks puhastada veega, kui materjal tööriistale kuivab, tuleb see eemaldada liivapaberiga.

OHUTUS JA TERVIS

Lugege süsteemi kõigi komponentide tehnilisi lehti, mis on saadaval aadressil www.finito.ee.

Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole. Nahale sattumisel pesta põhjalikult seebi ja veega. Allaneelamisel pöörduda viivitamatult arsti poole. Ärge kutsuge esile oksendamist. Kandke toote käsitlemisel ja pealekandmisel kindaid ja kaitseprille. Avatud ruumides pole erikaitset vaja. Suletud ruumis peaks olema tagatud hea ventilatsioon. Kasutage hingamismaski.

TOOTE INFO

- Kulu: 1 kiht – 1,0–1,2 kg/m²
- Kasutustemperatuur : +15°C kuni +25°C



56201843



info@finito.ee



www.finito.ee