



weber flow fix

Hea voolavusega plaatimisegu põrandapindadele

KASUTUSALA

weber flow fix on hea voolavusega tsemendibaasil plaatimisegu sirgete põrandate plaatimiseks kuivades siseruumides. Sobib kasutamiseks klinker-, keraamiliste ja sobivate looduskiiviplaatide paigaldamiseks.

ALUSPIND

Plaaditavad pinnad peavad olema puhtad, kõvad ja mahupüsivad. Aluspind puhastatakse naket nõrgendavatest ainetest nagu tolm, õli, tsemendipiim ja mitteniiskuskindlad pahtlid. Väiksemad pinna ebatasasused tasandatakse plaatimisseguga enne tööde algust. Värskest valatud betoonpindade plaatimisel on enne tööde algust soovitatav aluspind tugevakiulise harja või puusiluriga üle hõõruda, et eemaldada naket nõrgestav tsemendipiim. Ebatasasused tuleb tasandada sobiva weberi tasandusseguga. Tööde ajal ja kahel järgneval päeval peab aluspinna, segu ja plaatide temperatuur olema üle + 5°C.

SEGU VALMISTAMINE

Segamiseks kasutatakse ainult puhast vett. Veekulu on u 4,5 l/20 kg kohta. Segu segatakse trelli otsa kinnitatud vispliga kaks korda läbi. Esimene segamine viiakse läbi vähema veega ja segul lastakse seista umbes 5 minutit. Seejärel segatakse veel üks kord ning lisatakse ülejäänud veekogus. Valmissegatud plaatimisegu kasutusaeg on 2 tundi vee lisamisest.

TÖÖDE TEOSTAMINE

Segu kanda pinnale hambulise plaatimiskammi sileda servaga, seejärel kammida segu üle hambulise servaga. Segu pealekandmisel tuleb arvestada selle töötlemis- ja tardumisaega, seetõttu kanda segu ainult nii suurele pinnale, mida jõuab 10..15 minutiga plaatida. Plaatimisega mõjutavad pinna absorptsioon, temperatuur ja ventilatsioon. Plaat asetada tihedalt segu pinnale ja kergelt liigutades suruda segusse. Nii saavutatakse vajalik nake plaadi ja aluspinna vahel. Plaatide asendit saab korrigeerida sõltuvalt aluspinna imavusest u 10 minuti jooksul. Plaaditakse lahtiste vuugivahedega, horisontaalsed vuugivahed tehakse vuuginööri abil. Plaadi seguga nakkumise kontrolliks eemaldatakse plaat põrandalt ja vaadatakse tagumist külge. Plaaditud põrandale ei tohi astuda varem kui 24 tunni pärast. Tööriistad puhastada veega kohe pärast kasutamist.

KASUTUSJUHI

Enne segu kasutamist peab tutvuma tootejuhendiga ning teostama tööd vastavalt ettekirjutusele. Kasutaja peab olema valmis tõestama, et järgis kõiki toodet puudutavaid juhendeid. Täiendav info ja dokumendatsioon on leitav: www.weber.ee



- Suurte põrandaplaatide kinnitamiseks
- Üldkasutatavate hoonete põrandad: kaubanduskeskused, koolid, haiglad jne.
- Hea voolavusega ning suure nakkega
- Kõrge koormustaluvus

SÄILITAMINE JA JÄÄTMEKÄITLUS

Segu säilib kuivades oludes kinnises pakendis 12 kuud tootmiskuupäevast. Toode ei tohi sattuda kanalisatsiooni. Kuivsegu võib käsitleda segajäätmena, kivistunud materjali mineraalse jäätmena.

Toote kirjeldus

Kulunorm	3..6 kg/m ² sõltuvalt aluspinnast ja plaadi suuruselt
Vee kulu	u 4,5 l / 20 kg (= 0,23 l/kg)
Töötemperatuur	Plaatimise ajal ja 2 päeva pärast plaatimist peab pinna, segu ja plaatide temperatuur olema üle +10°C. Kuivamine jahedas aeglustab toote kõvenemist oluliselt.
Kasutusaeg	2 tundi vee lisamisest
Avatud aeg	u 20 min
Kivistumine enne vuukimist	24 tundi (+23°C)
Kivistumisaeg kuni kerge koormamiseni	2 päeva (+23°C)
Täielik kivistumine	2 nädalat (T=20 °C, RH 50%)
Sideaine	Tsement
Nakketugevus	> 1,0 N/mm ² (EN 1348)
Värvus	Hall
Säilivusaeg	12 kuud tootmise kuupäevast kuivas ruumis ja suletud pakendis
Pakend	20 kg plastikkott
Toote sertifikaadid	CE, MI