



weber classic grout

Vuugisegu sein- ja põrandapindadele

Kõrgkvaliteetne vuugisegu sise- ja välistingimustes, märgadesse ruumidesse ja köetavatele pindadele.

Kasutusvaldkond

Kõrge kvaliteediga tsemendil baseeruv vuugisegu erinevate poorsete-, klaasmosaiik- ja imavate looduslikust kivist plaatide vuukimiseks siseruumides ja välistingimustes, nii kuivas kui ka märjas keskkonnas. Sobib kasutamiseks köetavatel pindadel.

Segu valmistamine

Segage kuivsegu puhta veega, mille temperatuur ei ületa +30°C. Segu segatakse trelli ja vispliga, kuni on saavutatud ühtlane mass. Seejärel lasta segul seista u 2 minutit ning segadata kergelt uuesti. Suure pigmentihulga tõttu võivad tumedad värvitoonid vajada pikemat segamisaega.

Paigaldamine

Vuukimise ajal ja kahe päeva jooksul pärast töö lõpetamist peab temperatuur olema üle +10 °C. Enne vuukimist tuleb kontrollida, et plaatimisegu oleks kivistunud ja plaadistuse vuugid puhtad. Vuukidesse jäänud plaadisegu tuleb eemaldada – segu ei või ületada poolt plaadi paksust, vuugisegu paksus peab minimaalselt olema 2 mm. Glasuurimata plaatide puhastamise hõlbustamiseks on soovitatav enne vuukimist plaaditud pinda niiske käsna niisutada. Valmissegatud vuugisegu kantakse vuukidesse kummiservalise pahtlilabidaga diagonaalselt üle plaadistuse ja surudes segu tugevalt vuuki. Jälgi, et vuugid oleksid täielikult ja ühtlaselt vuugiseguga






- Vuukidele laiuslega 1...8 mm
- Erinevatele keraamilistele plaatidele
- Väike kapillaarne veimavus, vett hülgav
- Lihtne puhastada
- Klass CG2WA

täitunud. Plaatidele jäänud üleliigne segu tuleb eemaldada. Sõltuvalt temperatuurist, niiskusest ja ruumi ventilatsioonist lastakse vuugisegul kuivada 10...30 minutit, mille järel pestakse plaaditud pind niiske käsna. Pesemisel ei või kasutada liiga märja (vett täis) käsna ning tuleb jälgida, et vuugisegu vuugist välja ei peseks. Vuukide ühtlaseks töötlemisel võib kasutada ümara otsaga puupulka. Puhastamisel kasutage võimalikult vähe vett ja eemaldage kogu vesi vuukidelt hoolikalt. Puhastusvett tuleb sagedasti vahetada, et vältida vahu teket plaaditud pinnale. Kui plaatide pealispind on kuivanud, pu-

hastage plaadid veel kord kuiva riidelapiga. Põrandaküte tuleb välja lülitada hiljemalt üks päev enne vuukimist ja selle võib järk-järgult taas sisse lülitada üks nädal pärast vuukimist. Deformatsioonivuukide täitmiseks kasutatakse silikooni **weber neutral/special silicone**, mida saab kasutada vertikaalsetes- ja horisontaalsetes sise- ja välisnurkades, alusmaterjali liikuvates vahedes, erinevate materjalide liitekohtades ning ka läbiviikude ümbrustes.

Praktiline nõuanne













Parima tulemuse saavutamiseks kasutage soovitatud veekogust ja alustage plaatide puhastamist alles siis, kui vuugid on piisavalt kuivad. Vältige puhastamisel vee liigset kasutamist, kuna see nõrgestab vuukide tugevust ja rikub nende ühtlast välisilmet. Liigselt sooja vee kasutamine segu valmistamisel lühendab segu kasutusaega.

Tootekirjeldus	
Kulunorm	u 0,5...2,0 kg/m ² sõltuvalt vuukide laiuselt ning plaatide suuruselt ja paksusest.
Vuugi laius	1..8 mm
Vee kogus	27...30% (umbes 0,27...0,30 l/kg)
Töötemperatuur	vuukimise ajal ja kaks päeva pärast vuukimist peab alusmaterjali, vuukimisegu ja ümbritseva keskkonna temperatuur olema üle +10 °C
Kasutusaeg	u 1 tund vee lisamisest
Kuivamisae	10...30 min puhastamiseks; 1..2 ööpäeva eksploatatsiooniks u 7 ööpäeva täielikuks koormamiseks (+23 °C, RH 50%)
Sideaine	tsement
Täiteaine	lubjakivi (tera suurusega > 0,2 mm)
Survetugevus (28 p.)	≥ 15 N/mm ² (SFS-EN 12808-3)
Paindetugevus (28 p.)	≥ 2,5 N/mm ² (SFS-EN 12808-3)
Mahukahanemine (28 p.)	≤ 3 mm/m (SFS-EN 12808-4)
Veeimavus	≤ 2 g (30 min), ≤ 5 g (240 min) (SFS-EN 12808-5)
Säilivusaeg	24 kuud (kuivades oludes kinnises originaalpakendis)
Pakend	3 kg plastkott 15 kg plastkott
Toote sertifikaadid	  

NB!

Vuukimisegu ei sobi kasutamiseks basseinides ning väga kõrgete vastupidavus- ja sanitaarnõuetega vuukide korral (toiduainetetööstus, suurlöögid, haiglad, jne.). Sel juhul kasutage epoksiidvaigul põhinevat **weber epox easy** vuukimisegu. Väheimavate mittepoorsete plaatide (klinker, porcellanato, jms) korral soovitame kasutada vuukimisegu **weber rapid grout**.

Vuukimisegude värvid on ligikaudsed. Lõplikku värvitooni mõjutavad objektile olemasolevad tingimused, alusmaterjal, puhastamise aeg ja kasutatud vee kogus. Ebamäärastes tingimustes soovitame teha proovivuukimise.

Värvitoonid	
	White
	Marble
	Silver grey
	Smoke
	Concrete
	Grey
	Medium grey
	Dark grey
	Anthracite
	Cream
	Oak
	Leather

Saint-Gobain Ehitustooted AS

Peterburi tee 75
11415 Tallinn
Telefon: +372 620 9510
e-post: info@e-weber.ee
weber.ee