



VIVAREC OÜ  
Reg.kood 10137639  
Kopli 3  
10412 Tallinn  
tel: 659 9000  
e-post: vivarec@vivarec.ee

## **BISAZZA TSEMENTPLAATIDE PAIGALDUSJUHISED**

### **Aluspinna ettevalmistus**

Tsementplaadid tuleb paigaldada tasandatud pinnale. Esimeseks sammuks on ettevalmistada puhas, kuiv ja ideaalselt tasandatud ning ilma pragudeta aluspind.

Kõik pinna praod tuleb täita selleks mõeldud toodetega. Kui aluspind ei ole sile, kasutage isetasanduvat segu.

Liigse niiskuse eemaldamiseks kasutage auru- ja niiskustõkkeid.

Niiske aluspind võib põhjustada plaadi pinnale läike.

Betoonpinna ala niiskustase peab olema 2%, kuid anhüdriitaluse niiskustase ei tohi olla suurem kui 0,5%.

### **Paigaldus**

Paigalduseks tuleb kasutada elastset, kiirkivistuvat või keskmiselt kiirkivistuvat tsemendibaasil paigaldussegu, mis on mõeldud keraamikale ja loodus kivile, nt. Bisazza Ad Hoc või sellega võrdset. Kui paigaldusprotsess toimub kõrgetel temperatuuridel, siis kaaluge epoksiidpollüuretaan segu kasutamist, mis võib olla pikemalt avatud.

Paigaldussegu tuleb pinnale kanda ühtlaselt, kasutades selleks 1x1 hambaga kammi. Segu tuleb kanda mõlemale pinnale - nii põrandale kui ka plaadile. Segu peale kandes ei tohi jätta seguta kohti, kuna plaat võib siis kasutuses puruneda.

Kui kasutate segu õhukese kihina, siis ei ole vaja segu kanda mõlemale pinnale, kuid kasutage siiski 1 cm hambaga kammi ning jälgige, et segu peale kandes ei jääks seguta kohti, kuna plaat võib siis kasutuses puruneda.

Asetage plaadid plaaditavale pinnale käsitsi. Kasutada ei tohi lööke ja haamrit. Jätke plaatide vahele 1,5-2 mm vuugid vaid selleks, et need täita tsementvuugiseguga. Laiemad vuugid võivad rikkuda üldmulje.

Plaatide lõikamiseks kasutage teemantkettaga vesilõikurit.

Kõik paigaldussegu ja vuugisegu jäägid tuleb plaatidelt eemaldada koheselt niiske käsnaaga.

**TSEMENTPLAAT ON POORNE NING SEGU JÄÄGID VÕIVAD IMBUDA POORIDESSE NING RIKKUDA PLAADI!**

Kui valitud on nn. vaiba disainiga paigaldus, siis tuleb paigaldamist alustada dekoratsiooni keskelt liikudes suunaga väljapoole. See on ainuke viis mitte rikkuda lõigatud plaatidega disaini.

### **Soovitatud paigaldussegud**

AD Hoc Bisazza

EGlue Bisazza

PCI Rapidflott (nn. õhukese kihi segu)

PCI Rapidlight

Kulu AD Hoc:  
4,3 kg/m<sup>2</sup> (1x1 cm kamm)

Kulu Eglue:  
2,4kg/m<sup>2</sup> (5x5 mm kamm)

### **Vuukimine**

Vuukimist võib alustada alles siis, kui segu on täielikult kuivanud. Täpsed kuivamisajad varieeruvad vastavalt tootele. Palun lugege segutootja juhiseid ja tehnilisi andmeid.

Kasutada tuleb neutraalse tooniga vuugisegusid – silver grey, cement grey või anthracite grey. Nt. Mapei 113.

**TÄHELEPANU:** väga oluline on läbi viia nn. nelja plaadi test!

Enne vuukimist tuleb plaadid hoolikalt puhastada ja pind töödelda FILA Matt vahaga.

Täitke vuugid kasutades selleks puhast kummist vuugilabidat, seejärel pühkige pind üle niiske käsnaga, et saavutada ühtlane tulemus. Kui olete vuukimise lõpetanud, peske põrandat puhta veega.

Kui testitud pind on puhas, siis võite jätkata kogu pinna vuukimist samal viisil.

Kui pinnal on endiselt nähtavad vuugisegu jäägid, siis peske pinda uuesti puhta vee ja melamiinkäsnaga.

Ärge vuukige korraga suuermat pinda kui 3-4 m<sup>2</sup>, et vältida vuugisegu pinnale kuivamist.

Ärge kasutage vuugisegu jääkide eemaldamiseks mitte ühtegi hapet sisaldavat toodet!

Kulu:  
75 g/ m<sup>2</sup> (1 mm vuuk)

Pärast paigaldust ja vuukimist, kuniks ehitusprotsess veel käib, tuleb põrandapind väga hoolikalt katta puhta ja kuiva puuvillase kangaga.

Pärast, kui põrand on kuiv ja puhas, tuleb põrandat vahatada, kasutades selleks mikrofiiber lappi ja toodet FILA MATT (80% vaha ja 20% vett).