

LIIM - MULTIELASTIK

Multielastik on valmis kuivsegu, mis on valmistatud mineraalsetest ja orgaanilistest sideainetest, mineraalsetest täiteainetest ja modifitseerivatest lisaainetest. Pärast vee lisamist ja liimimist moodustab toode homogeense liimimassi, mis on ette nähtud õhukese kihina liimimiseks. See tagab tugeva sideme ja tugevuse hetkega. Pärast kuivamist muutub kiht vetthülgavaks ja külmakindlaks. Segu on ette nähtud STEGU betoonplaatide, seina- ja põrandakeraamiliste plaatide (klinker ja keraamika) liimimiseks nii sise- kui välistingimustes. Segu saab paigaldada tavalisele betoonile, poorbetoonile, tsemendile ja tsement-lubikrohvide, kandvale lubikrohvide, kipskrohvide, kipsile ja kipsplaatidele.

Pinna ettevalmistamine:

Kõik aluspinnad peavad olema fikseeritud ja stabiilsed ning tugevad, tolmu-, rasvavabad ning puhastatud värvijääkidest jms. Sisepinnad peavad olema kuivad: betooni puhul vähemalt 3 kuud ning krohvi ja tsemendi tasanduskihi korral vähemalt 4 nädalat. Põranda betoonivalu kihid tuleb lihvida ja puhastada tolmust. Ebaühtlased pinnad tuleb eelnevalt tasandada tasandussegu. Tugevalt ja ebaühtlaselt vett imavad pinnad (näiteks poorbetoon või kipsplaadid), samuti tolmuised pinnad tuleb eelnevalt kruntida STEGU GRUNTiga.

Liimisegu ettevalmistamine:

Valage pulber aeglaselt puhta ja jaheda veega täidetud ämbrisse (4 liitrit 15 kg lahuse kohta). Segage sisu aeglase mikseriga, et saada ühtlane mass. Oodake 5 minutit ja segage uuesti hoolikalt. Kui kavatsete kasutada ainult osa pakendi sisust, segage eelnevalt kuiva pulbrit hoolikalt, kuna komponendid võivad pakendis asetseda ebaühtlaselt. Tahenenud valmis segu ei tohi lahjendada ega segada värsket liimsegu.

Kasutamine:

Kandke segu õhukese kihina soovitud pinnale, kasutades selleks terasest kellut või liimilabidat. Seejärel kandke paksem kiht ja siluge see liimilabida hambulise servaga ühtlaseks, hoides seda pinna suhtes 45–60 ° nurga all. Pealekandes arvestage pindala ja plaatimise kiirust, et vältida liimikihi kuivamist. Liimikihti võite proovida sõrmega: kui nakkumist ei ole enam tunda, pole see enam sobiv ning see tuleks asendada uue liimikihiga. Liimikihi kuivamine sõltub nii temperatuurist kui niiskusest. Paigaldage plaadid vastavalt juhistele. Enne liimile asetamist ei tohi plaate niisutada! Paigaldage plaadid ja suruge ühtlaselt paika, et tagada kogu pinnale ühtlane ja kindel side. Kõigi soonte katmiseks kandke iga plaadi alumisele pinnale õhuke ühtlane kiht liimi. Vuukide laius sõltub plaatide tüübist. Enne liimi täielikku kuivamist puhastage vuugid liigsest liimisegust. Vihma ja tuule käes olevad fassaadid tuleb enne immutamist ja vuukimist katta, et need oleksid kuivad. Veega segatud toode on leeliseline. Vältige kokkupuudet nahaga. Silma sattumisel loputada rohke veega ja pöörduda arsti poole.

Lisainfo:

Koostis: portlandtsement, polümeersideaine, mineraalsed täiteained, orgaanilised lisandid

Kuiva segu tihedus: 1,36 kg / dm³

Kareduse suurus: 3-10 mm

Mördi kihi maksimaalne paksus: 5 mm

Kasutatavus pärast veega lahjendamist: kuni 2 tundi (+ 20 ° C ja 50% suhtelise niiskuse juures)

Kuivamisaeg õues:> 20 minutit

Aeg teisese töötlemiseni: 10 minutit

Kuivamisaeg: 48 tundi

Kulu: kuni 5 m² pakendi kohta

Toote säilivusaeg: max. 12 kuud alates tootmiskuupäevast

Ladustamine: hoida kuivas kohas

Maaletooja:

Vita-Ehitus OÜ

Suur-Jõe 37, Pärnu

www.vitadoors.ee