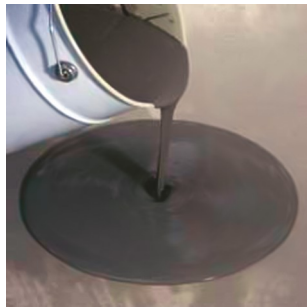


Põrandate tasandamine isevalguva seguga



Krundi tasandatav aluspind vastavalt juhisele. Parim töövahend kruntimiseks on pehme põrandahari. Lase krundil kuivada enne tasandamist, kuid ära kannata krundi pinnale mitmeid päevi enne reaalse tasandustöö algust.



Alusta tasandamist kaugeima seina juurest kallates põrandasegu laia triibuna põrandale.



Ühtlusta kiht siluri või pahtlilabidaga taganedes selg ees ukse suunas. Kalla uus triip alati nii, et ta ühtiks eelmise, veel värsket seguga. Lase põrandasegul kuivada pakendil näidatud aeg enne pinnakatte paigaldamist. Kuivamisega sõltub kihi paksusest ja töötingimustest.



Pind lihvitakse vajadusel järgneval päeval, kui põrandasegu ei ole veel saavutanud lõplikku tugevust ja on kergesti lihvitav.

Põrandakütte paigaldamine ja tasandamine (Kestonit Termo)



Põrandakütte tekitab põrandas alati lisapingeid. Seetõttu tuleb kõik nakkumist halvendavad kihid, nagu tsemendiliim või vanad liimijäägid, enne tasandamist alati mehaaniliselt eemaldada. Krundi tasandatav pind vastavalt juhisele.



Vala *Kestonit Termo* põrandaküttesegu küttekabli peale ja tasanda kiht pahtlilabidaga. Kasutades segu valmistamisel miinimum vee kogust on lihtne teha kaldeid, maksimum vee kogusega segatud seguga saab hästi tasandada siledaid põrandaid.



Tasandatava kihi paksus peab olema vähemalt 3 mm, seda ka trapi ümbruses ja küttekabli peal. Pinna võib viimistleda näiteks pahtlilabidaga 3 h möödudes tasandamisest, kui tasandatud pinnal saab ettevaatlikult käia, kuid segu allub veel töölusele.



Tasandussegukiht kuivab normaaltingimustes pindmiskuivaks ca 1 cm/ööpäevas. Kuivamisprotsessi ei tohi kiirendada põrandakütte abil. Põrandakütte võib sisse lülitada mitte varem kui 7 ööpäeva möödudes tasandamisest.

Põrandate valamine kiire põrandavalumassiga (Kestonit Maxi)



Aluspinnaga seotud valu

Krundi aluspind *Kestonit Maxist*, veest ja *Betooniemulsioonist* juhise järgi segatud vedela massiga. Nakkekiht harjatakse pinnale jääkade harjastega põrandaharjaga. Maaniiske *Kestonit Maxi* valatakse niiskele nakkekihile.



Pind viimistletakse kohe hõõruti või pahtlilabidaga. Normaalingimustel ja õige veekoguse kasutamisel on valukiht kuivanud 24 h möödudes sõltumata kihi paksusest.



Aluspinnalt lahtiolev ujuv põrand

Valatava kihi alla asetatakse ehituspaber. Minimaalne valukihi paksus ujuga põranda puhul on 50 mm. Valukihi sisse tuleb paigaldada 5 mm armatuurvõrk, mis tõstetakse plastkorkidega valukihi keskkoha kõrgusele. Armatuuri külge võib siduda küttekabli/toru. *Kestonit Maxi* pind silutakse kohe lõplikult siledaks hõõruti või pahtlilabidaga. Normaalingimustel ja õige veekoguse kasutamisel on valukiht kuivanud 24 h möödudes sõltumata kihi paksusest.

