

VEESTOPP

VEESTOPP on kasutusvalmis kiudtugevdatud hüdroisolatsioonimastiks märgadesse ruumidesse seinä- ja põrandaplaatide alla.

Kuivanuna moodustab VEESTOPP elastse, veetiheda ning pragusid sildava kihi.

Kuivanud isolatsioonkihile saab paigaldada katte. Toode on vesialuseline, ei eralda kuivamisel kahjulikke ühendeid.

KASUTUSALAD

VEESTOPP paigaldatakse vannitubade, saunade jms niiskete ruumide seinä- ja põrandaplaatide alla hüdroisolatsiooniks eesmärgiga takistada veel ja niiskusel tungimast aluskonstruktsioonidesse. Toode on mõeldud kasutamiseks sisetütingimustes, sh. põrandaküttega ruumides. Ei sobi kasutamiseks pidevalt vee all olevates konstruktsioonides, näiteks basseini või konstruktsioonidel mille temperatuur on pikaajaliselt üle 80°C.

ALUSPINNAD JA KASUTUSTINGIMUSED

Niiskes ruumis kasutatav betoon, tellised, tsemendipõhised tasandussegud ja ehitusplaadid. Aluspind peab olema kuiv, imav, rasva- ja tolmuvaba ning tasane. Peab olema tagatud et õhu, aluspinna ja paigaldatava toote temperatuur oleks vähemalt +10°C ning suhteline õhuniiskus alla 80%. Sobivad tööriistad on värvirull ja pintsel. Koos tugevduskangaga võib kasutada silumiseks pahtlilabidat. Enne kasutamist tuleb VEESTOPP hoolikalt läbi segada.

TEHNILISED ANDMED

Sideaine tüüp	SBR
Värvus	Helesinine
Kuivamiskiirus	ca. 2 h esimene kiht, ca. 6h teine kiht (23°C, 50%RH)
Erikaal	1,35 kg/l
Paigaldustemperatuur	10 – 25°C (õhk, aluspind, toode)
Kulunorm	Põrandad 0,8 l/m ² (1,1 kg/m ²), seinad 0,6 l/m ² (0,8 kg/m ²) kahe kihi puhul
Pragude sildamisvõime	1,5 mm

KASUTUSJUHEND

Ebatasased kohad, tühimikud ja praod tuleb täita ning lihvida. Kõik materjalid, mis võivad nakkumist vähendada, näiteks kuivanud tsemendipiim, tolm, liimi ning värvi jäägid tuleb eemaldada.

Kandke VEESTOPP kogu pinnale, ning laske kuivada kuni 2 h või kuni VEESTOPI värvus muutub tumedaks.

Kandke teine kiht VEESTOPPI kaetavale pinnale ja laske kuivada vähemalt 6 h. Kontrollige hüdroisolatsioonikihi tugevust ja lisage mastiksit õhukestesse või poorsetesse kohtadesse ning laske kuivada. Seinä hüdroisolatsioonikihi paksus peab olema vähemalt 0,4 mm. Peale VEESTOPP-I lõpplikku kuivamist võib alustada plaatide paigaldamist.

KUIVANUD KIHİ KAITSE

Vältige kõndimist värskest paigaldatud hüdroisolatsioonimastiksil. Hüdroisolatsioonikihti ei tohi tekitada auke, vigastusi ega sealt kruvisid läbi keerata. Kahjustatud pinnad tuleb parandada ülekattega 5 cm enne plaatimistöodega alustamist.

TÖÖRIISTADE PUHASTAMINE

Töövahendid pesta enne mastiksi kuivamist veega. Peale kuivamist saab plekke eemaldada mehhaaniliselt.

TOOTE SÄILITAMINE JA JÄÄTMEKÄITLUS

Säilivusaeg kuivas kohas, temperatuuril +5°C kuni +30°C, suletud originaalpakendis 36 kuud alates toote valmistuskuupäevast.

Kaitsta külmumise eest! Tühi pakend utiliseerida.