

Kiilto HighFlex S2 DF Elastne, kuumakindel plaatimisseg



Vähetolmav, kergsideainel, hea elastsusega, valge plaatimisseg. Ideaalne näit. klaasmosaiik-, looduskivist plaatide, kerisetaguste ja monteeritavate metallist vannitoapaneelide paigaldamiseks. C2TES2. Sobib ka välistingimustes kasutamiseks. Tsemendibaasil.



- valge, vähetolmav, lihtne peale kanda, ökonoomne, hea deformatsioonitaluvusega, kuumakindlus + 100°C
- kerisetagused, keraamilised plaadid, klaasmosaiik, kivi ja marmor
- kulu 0.8-1.1. kg/m²
- vuukimine: seinad 12 h, põrandad 24 h
- sise- ja välistingimustesse

KASUTUSALA

Kiilto Highflex S2 DF on valge, mittevalgus ja väikese kulunormiga ja hästi deformatsiooni taluv kergsideainel plaatimisseg keraamiliste, klaasmosaiik-, marmor- ja kiviplaadide kinnitamiseks. Uus vähetolmav tehnoloogia vähendab oluliselt segu tolmamist segamisel. Sobivad aluspinnad on näiteks plast-, värvitud, kahhel-, klinker ja tavalised kivimaterjalipinnad ning Kiilto hüdroisolatsioonimastiksiga või Kiilto niiskustõkkega töödeldud kipskartong- või kiudtsemntplaadid. Kuumadel pindadel, nagu näiteks kaminad ja kerisetagused (eramute saunades), on segu maksimum kasutus temperatuur 100 °C. Jälgida ka deformatsioonivuukide vajalikkust, plaatimise ajal peab ruumis olema normaaltemperatuur. Plaatimistööd saab sooritada ilma vuuginööri. Põrandaküte tuleb lülitada välja u 24 tundi enne plaatimise alustamist. Sobib kasutamiseks sise- ja välistingimustes.

Plaaditavad pinnad peavad olema puhtad ja tolmuvabad. Eemaldage niiskuskartlikud pahtlid ja tasandussegud. Kuivad ja imavad pinnad tuleb niisutada (v.a plaatipinnad). Plast-, värvitud, kahhel- ja klinkerpindu plaatides tuleb jälgida, et:

- pind on plaatimiseks piisavalt tugev
- plaaditav pinnakatematerjal on tugevalt kinni aluspinnal
- vaha, rasv ja mustus pestakse leeliselise puhastusvahendiga ja loputatakse korralikult
- Kui pind on kuivanud, lihvide seda vajadusel ja eemaldage lihvimistolm;

Värvitud või PVC-ga kaetud metallaluspindu plaatides (nt monteeritavad metallist vannitoapaneelid) tuleb vaha, mustus ja rasv eemaldada aluspinnalt leeliselise pesuainega ja loputada korralikult. Kui pind on kuivanud, lihvide seda vajadusel ja eemaldage

ALUSPÕRANDA NIISKUS	betoon < 90% RH
AVATUD AEG	üle 0,5 MPa / 30 min (EN1346)
KASUTUSTEMPERAATUUR	Optimaalne +18-20 °C, minimaalne +5 °C
KLASSIFIKATSIOONID	C2TES2 (EN12004), M1
MAX TERA SUURUS	0,3 mm
DEFORMATSIOON	üle 5,0 mm (EN 12002)
KÜLMAKINDLUS	Külmakindel
TULETUNDLIKKUSKLASS	E
KULU	u 1,1 kg/m ² kasutades normaalse hammastusega segukammi (hamba mõõtmed: 6 x 6 x 6 mm) u 0,8 kg/m ² kasutades mosaiik-segukammi (hamba mõõtmed: 4 x 4 x 4 mm).
SEGAMISSUHE	u 4,5 l vett / 10 kg pulbrit (seinad) u 5,0 l vett / 10 kg pulbrit (põrandad)
NAKKETUGEIVUS	üle 1,0 MPa (EN 1348)
SIDEAINE TÜÜP	Polümeeri-alumiinaadi tsemendi-kergsideaine-kvartsibaasiline pulber
TÖÖAEG	Tööaeg u 2 tundi pärast vee lisamist.
LIBISEMINE	alla 0,5 mm (EN 1308)

lihvimistolm. Kruntimiseks kasutatakse Kiilto Fix Primer nakkedispersiooni (liivaterasid sisaldav krunt)

KASUTUSJUHIS

Puistake Highflex S2 DF pulber aeglaselt, pidevalt segades jahedasse, puhtasse vette, kuni moodustub ühtlane mass. Laske segul seista u 10–15 min ja segage veel kord kergelt läbi. Kandke segu plaaditavale pinnale samaaegselt tugevalt surudes ja kammige segukammiga lahti alale, mis jõutakse plaatida 20 min. jooksul. Suruge plaadid tugevalt segule ja koputage kohe kinni. Plaatide asendit on võimalik muuta 15 minuti jooksul. Tõstke pisteliselt paigaldatud plaate ja kontrollige, et plaadi tagakülg oleks piisavalt seguga kaetud (kahhelplaadid 70–75% ja klinkerplaadid 80–90%). Välistingimustes plaatides peab plaadi tagakülg olema seguga kaetud 100%. Piisava plaatimisseguga kaetuse tagamiseks tuleb segukammi hammastuse valimisel lähtuda plaatide mõõtmetest ja tagakülje mustrist.

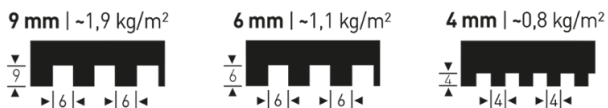
Värsked plaatimisegu jäägid eemaldage vee ja niiske lapiga. Kuivanud plaatimisegu saab eemaldada ainult mehaaniliselt.

Seinaplaadid saab vuukida Kiilto Saumalaasti vuugitäidisega 12 tundi pärast plaatimist, põrandaplaadid 24 tunni pärast. Igapäevast koormust võib märjas ruumis rakendada nädala möödudes plaatimisest. Kuivamisaeg pikeneb madala temperatuuri ja kõrge õhuniiskuse toimel.

Seinakonstruksioonide nurgad, sein- ja põrandaplaatide vahelised vuugid ning muud nihkevuugid vuukige silikoonhermeetikuga Kiilto Sanitaarsilikoon.

Sobib väiksemate pinnaebatasuste parandamiseks enne plaatimist. Mitme millimeetri kõrguste ebatasuste parandamiseks soovitame kasutada Kiilto seinapahtlit või tasandussegu.

KAMMI HAMMASTUS



LISATEAVE

Käesoleval tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratletud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest ja -meetoditest. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem kindlustab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööpõhimõtete ja toimingutega.

KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskaardiga. Teavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate kodulehel www.kiilto.com.

PAKENDI SUURUSED	2,5 kg plastnõu, 10 kg kott
LADUSTAMINE	Avamata pakendis kuivas ruumis 1 aasta.