

Kiilto Vuugitäidis



Veekindel, CG2-klassi vuugitäidis keraamilistele ja klinkerplaatidele seintele ja põrandatele. Sobib ka välistingimustes kasutamiseks. Vuugi laius 1–6 mm. Tsemendialusel.



- vee- ja mustusekindel vuugitäidis seina- ja põrandaplaatidele
- vuugi laius 1–6 mm
- tsemendialusel sideaine, 22 värvi
- kulu u 1 kg/m² olenevalt vuugi laiusest ja plaadi suuruselt
- sobib küttega põrandatele

KASUTUSALA

Kiilto Vuugitäidis on heitkoguste kategooria M1 vuugitäidis keraamilistele ja klinkerplaatidele ning muudele keraamilistele materjalidele. Vuugi laius 1–6 mm. Vuugi sügavus vähemalt 3 mm.

KASUTUSJUHIS

Vuukida saab 5 h kuni 3 päeva pärast plaatimist olenevalt plaadisegust, aluspinnast ja keskkonna tingimustest.

Vuukimise ajal peab aluspinna, vuugitäidise ja plaatide temperatuur olema üle 5 °C. Põrandaküte tuleb lülitada välja u 24 h enne plaatimise alustamist ja selle võib uuesti sisse lülitada u 1 nädal pärast plaatimist. Enne ruumi/ala kasutuselevõtmist tuleb lasta vuugitäidisel kuivada vähemalt 24 h. Ei sobi alaliselt vee all olevate alade jaoks (nt basseinid).

Segamine: valage 10 kg vuugitäidist Kiilto Saumalaasti külma, puhtasse vette ja segage elektrilise segumikseriga. Laske 10–15 min vees lahustuda ja segage uuesti. Segu tuleb kasutada ära 2–3 tunni jooksul.

Vuukide täitmine: kandke segu kummilabidaga diagonaalselt vuukidele, täites need tugevalt vajutades seguga. Laske kuivada, kuni segu ei kleepu enam sõrmede külge (seinaplaatide puhul 15–30 min, põrandaplaatide puhul 30–60 min) ja seejärel puhastage niiske svammiga. Liiga varajane puhastamine või liigse vee kasutamine võib muuta vuukide värvi. Asendage must pesuvesi regulaarselt puhtaga, et saada ühtlasemad vuugid ja vähendada lubjajääkide kogunemist. Vuuke on puhastamise ajal lihtne viimistleda ja tihendada näiteks puuvillatombuga. Pärast viimast puhastamist niisutage vuuke 24 tunni jooksul 1–3 korda puhta veega (nt pihustiga).

Nihkevuukide, eri materjalide liitekohtade (nt nurgad ja läbiviigud) ning plaatide ja muude pinnamaterjalide liigekohtade tihendamiseks kasutage silikooni Kiilto Saniteettisilikooni. NB! Glasuurimata plaate on soovitatav enne vuukimist niisutada.

Poorseid plaate paigaldades kontrollige eelnevalt, kui lihtne on segu plaadi pinnalt maha pesta.

Vältige värve, mis erinevad palju plaatide värvist. Poorset kivi või muid poorseid materjale vuukides järgige tähelepanelikult plaadi tootja juhiseid.

ALUSPÕRANDA NIISKUS	Betoon < 90% RH
VASTUPIIDAVUS	≤ 1000 mm ³ (EN 13888)
KAHANEMINE	≤ 3 mm/m
KASUTUSTEMPERatuur	soovitus: 18–20 °C, madalaim kasutustemperatuur 5 °C
MAX TERA SUURUS	0,2 mm
KÜLMAKINDLUS	survetugevus ≥ 15 MPa ja paindetugevus ≥ 2,5 MPa (EN 13888) pärast külmumise ja sulamise tsükleid
SURVETUGEVUS	≥ 15 MPa (EN 13888)
KULU	0,5–1,5 kg/m ² olenevalt vuugi suuruselt
VUUGI SUURUS	vuugi laius 1–6 mm, vuugi sügavus vähemalt 3 mm
SEGAMISSUHE	10 kaaluosa segupulbrit / 3,0–3,2 kaaluosa puhas vett (kontrollige segamissuhet pakendiit)
SIDEAINE TÜÜP	plasti-tsemendi-lubjakivibaasiline pulber
TÖÖAEG	Töötlemisaeg 2–3 tundi pärast vee lisamist.
VEEIMAVUS	< 2 g/30 min, < 5 g/240 min (EN 13888)
VÄRVID	eri värvid (vt eraldi värvikaarti)
PAKENDI SUURUSED	3 kg ja 10 kg plastrõud, 20 kg kott
LADUSTAMINE	Avamata kotis kuivades tingimustes 1 aasta, plastrõus 3 aastat



Madalates ja kitsastes vuukides (klaasmosaiik või vuugiimitatsiooniga seinaplaat) vuukimiseks võib kasutada vuugitaidist Kiilto Saumalaasti, mida on tugevdatud lisandiga Kiilto Strong, tingimusel, et vuukide laius ja sügavus on vähemalt 1 mm. Valige hele värv, sest tumedad värvid võivad eri sügavusega vuukides erineda. Me ei soovita vuukida vuugiimitatsiooniga põrandaplaate, sest segu võib praguneda. Täpsemaid juhiseid vt saidilt www.kiilto.com.

LISATEAVE

Kiilto Saumalaasti vuugitaidis kasutab tsemendipõhist sideainet. Tsemendipõhised tooted moodustavad keemilise reaktsiooni käigus vees lahustuvaid soolasid (sooldumine). Teatud tingimustes võivad soolad koguneda pinnale ja muuta plaatide tegelikku värvi. Sooldumist võib põhjustada eriti liiga varajane pesemine pärast vuukimist või liigse vee kasutamine. Sooldumine on tüüpiline nähtus tsemendipõhiste toodete puhul ja seda pole võimalik täielikult ennetada. See on ainult kosmeetiline nähtus ja ei mõjuta toote omadusi.

Happelised pesuvahendid võivad kahjustada vuugitaidise sideainena kasutatavat tsementi. Neid kasutades on soovitatav teha neutraliseeriv järeipesu leeliselise pesuainega.

Värviproovide tootmismeetodi tõttu võivad proovid ja tegelik vuugitaidis veidi erineda. Värvierinevuste vältimiseks peaks segukottidel olema sama partiinumber.

Sellel tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on esitatud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest ja -meetoditest. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem tagab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta endale vastutust toote ebaõige kasutamise või selliste ümbritsevate olude korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega pole 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.