



# Baumit FinoFill

## Kipsplaadi vuugipahtel



- Kipsplaadi vuukidele
- Kiiresti kõvenev
- Kerge lihvida

<b>Toode</b>	Tööstuslikult valmistatud kipsipõhine valge vuugipahtel sisetöödeks käsitsi paigaldamiseks.
<b>Omadused</b>	Head nakkeomadused aluspinnaga Kerge paigaldada Valge ja peen Kiiresti kõvenev Kerge lihvida
<b>Koostis</b>	Kips, peened täiteained, lisandid.
<b>Kasutamine</b>	Kipspahtel kipsplaadi vuukide pahteldamiseks armeerimislinde kasutamisel, pragude ja ebatasasuste täitmiseks ning seinte ja lagede aluspindade tasandamiseks enne värvimist või tapeetimist. Mõeldud siseruumides kasutamiseks kõigis normaalse õhuniiskusega ruumides. Sobib betooni, lubjatsemendi ja kipskrohvi ning kipsplaadi aluspindadele.
<b>Tehnilised andmed</b>	Tuletundlikkuse klass: A1 Vajalik veekogus: u. 10,0 l/kott 20 kg Paigaldamise aeg: 30 minutit Materjali kulu: u. 1,0 kg/m <sup>2</sup> /mm Kihi paksus: 1–30 mm
<b>Pakend</b>	20 kg kott, 60 kotti kaubaalusel.
<b>Ladustamine</b>	Kõlblikkusaeg 9 kuud suletud pakendis, hoida kuivas kohas, kaubaalustel.
<b>Kvaliteedigarantii</b>	Pidev kvaliteedikontroll tehase laboris.
<b>Kemikaalseadusest tulenevad ohutuseeskirjad</b>	Kemikaalseaduse kohased ohutuseeskirjad leiate ohutuskaardilt (vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 18. detsembri 2006. aasta määruse (EÜ) nr 1907/2006 artiklile 31 ja II lisale) <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> , või taotlege seda tehases.

<b>Aluspind</b>	Aluspind peab olema puhas, kuiv, koormust taluv, mittekülmunud, imav, rasvatustatud ning tolmu ja lahtiste osakeste vaba. Sobivad aluspinnad: kipsplaat, kipssement, lubitsementkrohv, kips, keraamika, silikaat, betoon, kärgbetoon ja muud mineraalsed aluspinnad.
<b>Aluspinna ettevalmistamine</b>	Kipsplaadi lõigatud servad peavad olema freesitud. Praod tuleb laiendada koosjaks. Selliselt ettevalmistatud aluspinnad tuleb kruntida süvakrundiga <i>Baunit TiefenGrund</i> . Aluspinna imavuse ühtlustamiseks on soovitatav kasutada krunt <i>Baunit GypsumPrimerit</i> , mis on lahjendatud veega suhtes 1:2 kuni 1:5, sõltuvalt aluspinna imavusest. Tehnoloogiline katkestus vähemalt 12 tundi. Aluspinna nakke tagamiseks kasutage nakkekrunti <i>Baunit BetonKontakt</i> . Tehnoloogiline katkestus vähemalt 3 tundi. Metallelemendid tuleb katta korrosioonivastase värviga.
<b>Paigaldamine</b>	<p><b>Segu ettevalmistamine</b></p> <p>Valage vajaliku <i>Baunit FinoFill</i> koguse (arvestusega nii, et seda jõuaks paigaldada enne tardumist) puhta veega nõus ja segage aeglaselt elektrilise mikseriga. Segamise aeg on 3-5 minutit. Viie minuti pärast segage uuesti. Materjali nõutud konsistentsi saavutamiseks lisage vett.</p> <p><b>Pinnale kandmine</b></p> <p>Kandke kipspahtel vastavalt ettevalmistatud aluspinnale pahtellabidaga ja tasandage. Kipsplaadi vuuke pahteldatakse ja sammaegselt paigaldatakse armeerimislint. Segatud pahtlimassi paigaldamise aeg on 30 minutit. Pärast kuivamist lihvide kõik ebatasasused liivapaberi või lihvvõrguga. Tarduma hakanud valmissegule ei tohi lahjendada veega ja jätkata selle kasutamist.</p>
<b>Juhised</b>	Materjali, õhu- ja aluspinna temperatuur ei tohi pealekandmise ja kõvenemise ajal langeda alla + 5 ° C. Ärge kasutage vihma, otsese päikesevalguse, tugeva tuule ega tuuletõmbuse korral. Tootele ei tohi lisada muid materjale, kuna see võib muuta selle omadusi. Töötamisel kasutage puhtaid nõud ja tööriistu. Kütteseadmete, eriti gaasi kasutamisel on vaja head ventilatsiooni. Otsene soojendamine pole lubatud. Enne järgmist kihti (nt värvimist) pahtel peab olema täielikult kuivanud ja vastavalt ettevalmistatud. Kipsipahtel ei sobi värvimiseks lubivärvidega.
<b>Ümbritsevate pindade kaitse</b>	Tööde ajal tuleb vastavalt kaitsta töödeldavate pindade (eriti klaaskeraamiliste, klinkri, loodusliku kivi, lakitud ja metallpinnad) ümbritsev ala. Pesta määrduvad pinnad viivitamatult rohke veega, ootamata nende kuivamist.

Ettevõtte Baunit antavad suulised ja kirjalikud soovitusel Baunit toodete kasutamise kohta tuginevad praeguse hetke teaduslikele seisukohtadele ja meie aastatepikkusele kogemusele. Need ei ole õiguslikult siduvad ning neid ei saa kasutada mis tahes õigussuhte põhjendusena ega mis tahes lepingu lisakohustusena. Ettevõtte Baunit soovitusel ei vabasta ostjat vastutusest seoses Baunit toodete kasutamisega eesmärgipäraselt ega vabasta ostjat üldiste ehituseeskirjade järgimisest. Ettevõtte Baunit võib teha mis tahes muudatusi, mis on seotud tehnoloogia arenguga ja mis parandab toodet või selle kasutamise kvaliteeti. Uusima tehnilise informatsiooni avaldamise hetkest kaotavad selle varasemad versioonid kehtivuse. Kõige uuema teabe leiate ettevõtte Baunit veebilehelt. Lisaküsimuste korral pöörduge palun oma piirkonna lähimasse esindusse, kus tagatakse kiire konsultatsioon ning tarne.