

# Baunit Ceramic S

## Vuugisegu mitteimavatele voordeduskividele



- Mitteimavatele ja siledatele voorderuskividele
- Elastne
- Vett tõrjuv

**Toode** Spetsiaalne hüdrofoobne, elastne vuugimört Baunit CeramicSystemis kasutatavate mitteimavate voodertuskivide vuukimiseks. Baunit CeramicSystemi ETA tunnistusega süsteemi komponent.

**Koostis** Hüdraulilised sideained, täiteained, pigmendid, lisandid.

**Kasutusvaldkond** Kasutatakse voorderuskivide (nt klinker, keraamilised plaadid, looduskivi kate) vett mitte imavate voodertuskivide vuukimiseks. Kasutatakse müüritiste vuukimiseks. Kasutatav sokli piirkonnas.

<b>Tehnilised andmed</b>	Värv:	Valmistoonid
	Tuletundlikkus:	A1
	Kasutusaeg:	kuni 2 h
	Maks. vuugi laius:	≤ 20 mm
	Min. kihi paksus:	5 mm (vuugi sügavus)
	Survetugevus:	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>
	Nakketugevus:	≥ 0.1 N/mm <sup>2</sup>
	Kuivtihedus:	ca. 1600 kg/m <sup>3</sup>
	Soojusjuhtivustegur:	0.82 W/mK - 0.89 W/mK
	Veeauru difusioon:	15/35

	Kott 25 kg
Terad	ca. 1 mm
Kulu	ca. 4 - 6.5 kg/m <sup>2</sup> (sõltub fassaadikate ja vuukide mõõtmetest)
Veevajadus	ca. 4.5 - 5.5 l/Kott

**Säilitamine** Toode säilitada kaubaalusel kuivas, jahedas ja külmakindlas keskkonnas. Avamata pakendis toote säilivusaeg 12 kuud.

**Kvaliteedigarantii** Pidev ettevõttesisene kvaliteedikontroll tootjate laboratooriumites.

**Klassifitseerimine kemikaalseaduse kohaselt** Kemikaalseadusele vastavad ohutusnõuded leiata ohutuskardiilt (Euroopa Parlamendi ja Nõukogu 18. detsembri 2006. aasta määruse (EÜ) nr 1907/2006 artikli 31 ja lisa II kohaselt) [www.baunit.ee](http://www.baunit.ee) või küsige Bauniti esindajalt.

**Aluspind** Tugevasti imavad aluspinnad tuleb niisutada.  
Vuugid tuleb vähemalt 5 mm sügavuselt puhastada tagamaks head naket.

**Töötlemine ja kasutamine** Valage 25 kg koti sisu nõusse milles on 4,5 liitrit puhast vett ja segage hoolikalt aeglastel pööretel töötava elektrimikseriga kuni ühtlase klompideta massi saamiseni elektrimikseriga. Vajaduse korral tuleb materjali sobiva konsistentsi saamiseks lisada vett. Pärast 5 minuti möödumist segage veel kord. Vuugimördi valmistamisel kasutada alati võrdset veekogust. Kasutamise käigus ei tohi vett lisada. Võivad tekkida tonaalsuse muutused. Teisi materjale ei tohi lisada segusse.

Vuugisegu tihedalt vuugikummiga või mõne teise sobiva tööriistaga vuukidesse suruda. Jälgida et vuugid saaks täielikult vuugiseguga täidetud. Enne vuugisegu fassaadikate külge kuivamist tuleb see veega korralikult maha pesta.

**Juhised ja märkused** **Kasutamistingimused:** Õhu, aluspinna ja toote temperatuur peab töötamise, materjalide kasutamise, kuivamise/kivistumise ajal olema 5 kuni 30°C. Kuivamise/kivistumise ajal tuleb vältida otsest päikesepaistet, vihma, tugevat tuult. Kõrge õhuniiskus ja madal temperatuur võivad kuivamise aega pikendada.

**Märkused:** tootes kasutatavad looduslikud koostisosad, millest tingituna võivad toote erinevad partiid olla väehese toonierinevusega. Kasutada ühe partii tooteid.

**Ümbritsevate pindade kaitse:** Kaitsta viimistletavate pindade ümbruskonda, eriti materjale nagu näiteks klaas, keraamilised pinnad, klinker, looduskivi ja lakitud ning metallist pinnad, nende kinnikatmisega. Pritsmes eemaldada kohe puhta veega.

**Tööriistade puhastamine:** Tööriistad tuleb pesta kohe peale kasutamist puhta veega.

**Ohutusjuhised:** Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida söömist ja joomist tööde piirkonnas. Kasutada kaitseprille ja kindaid. Toote kokkupuutel silmade ja nahaga, kohe puhta veega see maha pesta.

---

Meie kirjalikud ja suulised tehnilised soovitusel Baumiti toodete kasutamise kohta tuginevad praegustele 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 Baumit soovitusel ei vabasta ostjat vastutusest seoses Baumiti toodete kasutamise eesmärgipäraselt ega vabasta ostjat üldiste ehituseeskirjade järgimisest.