

# Baunit CeramicFix

## Keraamilise süsteemi kattekihi liimsegu



- Tugev ja vastupidav liimühendus
- Elastne
- Hea töödeldavusega

### Toode

Spetsiaalne elastne liimsegu *Baunit CeramicSystemis* kasutatavate voodertuskivide liimimiseks. *Baunit CeramicSystemi* ETA tunnistusega süsteemi komponent.

### Koostis

Tsement, polümeersed sideained, täiteained ja lisandid

### Omadused

- Hea nakkega
- Tugev kontakt
- Kõvenenult ilmastiku- ja külamakindel

### Kasutusvaldkond

Kasutatakse vooderduskivide (nt klinker, keraamilised plaadid, looduskivi kate) liimimiseks SILS süsteemile ja fassaadile. Kasutatav sokli piirkonnas.

### Tehnilised andmed

Kasutusaeg:	kuni 4 h
Avatud aeg:	ca. 30 min
Korrigeerimisaeg:	ca. 5 min
Maks. kihi paksus:	8 mm
Min. kihi paksus:	3 mm
Nakketugevus:	min. 0.5 N/mm <sup>2</sup>

	Kott 25 kg
Terad	ca. 0.6 mm
Kulu	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>
Maht	ca. 8 m <sup>2</sup> /25 kg
Veevajadus	ca. 6 - 7 l/Kott

### Säilitamine

Toodet säilitada kaubaalusel kuivas, jahedas ja külmakindlas keskkonnas. Avamata pakendis toote säilivusaeg 12 kuud.

### Kvaliteedigarantii

Pidev ettevõttesisene kvaliteedikontroll tootjate laboratooriumites.

### Klassifitseerimine kemikaaliseaduse kohaselt

Kemikaaliseadusele vastavad ohutusnõuded leiate ohutuskaardilt (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

Aluspind peab olema tugev, kandev, kuiv, puhas ning tolmuvaba ning naket takistavate aineteta. Armeerimiskiht peab olema kuivanud/kivistunud vähemalt 7 päeva (1 päev / 1 mm kihipaksuse kohta paksemate kihtide korral).

## Töötlemine ja kasutamine

Valage 25 kg koti sisu nõusse milles on 6 liitrit puhast vett ja segage hoolikalt aeglastel pööretel töötava elektrimikseriga kuni ühtlase klompideta massi saamiseni elektrimikseriga. Pärast 5 minuti möödumist segage veel kord.

Liimimine toimub kombineeritud meetodi mille korral kantakse liim segukammiga (hammasliibiga) aluspinnale ja pinnakattele. Fassaadikattekihi surutakse tihedalt vastu aluspinda nii et tekib võimalikult täispinnaline kontakt. Liimi kandmisel aluspinnale peab arvestama aluspinna imavuse ja keskkonningimustega ning tööde teostamise kiirusega. Liimi ei tohi kanda suurematele pindadele, kui jõutakse fassaadikatte paigaldada enne kooriku tekkimist.

Liimsegu vuukidest eemaldada ja määratud fassaadikatte puhastada või pesta veega, kui võib pesta.

Vuukimine peab toimuma ca 7 päeva möödumisel liimimisest.

## 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

**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 praeguste teaduslike seisukohtade 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 kasutamisega eesmärgipäraselt ega vabasta ostjat üldiste ehituseeskirjade järgimisest.