

# Baunit SuperPrimer

## Kruntvärv kriitilisele aluspinnale



- **Kriitiliste aluspindade nakkekrunt**
- **Tugev nakkevõime mitteimavate aluspindadega**
- **Universaalne**

**Toode** Väga hea nakkevõimega kruntvärv, vähe- või mitteimavate aluspindade nakke parandamiseks sise- ja välitingimustes, enne krohvide ja tasandussegude kasutamist. Kasutatakse fassaadi, sisepindade ja põrandate kruntimiseks.

**Koostis** Spetsiaalne kunstvaikdispersioon sideained, kvartslüüv, lisandid ja vesi.

**Omadused**

- Nakkesillana kasutamiseks vähe- või mitteimavatel ning siledatel aluspindadel.
- Nakkuv aluspind krohvidele, tasandussegudele, pahtlitele ja viimistlusmaterjalidele.
- Pole tundlik hilisema märgumise suhtes.
- Kiiresti kuivav.
- Reaktiivsusest tulenevalt tagab eriti hea nakke järgmise kihiga 48 tunni jooksul.
- Toonitud kollases värvitoonis.

**Kasutusvaldkond** Kasutatakse sise- ja välitöödel aluspindade nakke parandamiseks enne krohvide, tasandus-, liimsegude või teiste toodete pinnale kandmist, nt:

- Nakkesillana enne hüdrauliselt kõvenevatele lubisement-, tsement- ja kipskrohvidele (nt *Baunit MPI 25*) kasutamist.
- Nakkesillana enne *Baunit SupraFix* liimsegu ja tasandussegude kasutamist.
- Sobib ka nakkesillana kasutamiseks keraamilistel plaatidel ja teistel kriitilistel aluspindadel.
- Ei sobi lahustipõhistele toodetele.
- Kasutamiseks nakkekrundina enne *Baunit SupraFix* liimsegu kasutamist.

**Tehnilised andmed**

Värv:	kollane
Tihedus:	1.5 kg/l
pH-väärtus:	ca. 8.5

	Ämber 5 kg	Ämber 20 kg
Kulu	ca. 0.3 kg/m <sup>2</sup>	ca. 0.3 kg/m <sup>2</sup>
Maht	ca. 16 m <sup>2</sup> /ämber	ca. 66 m <sup>2</sup> /ämber

Praktikas arvestatakse tavaliselt ca 10% materjalikaoga. Tabelis toodud materjalikulu väärtused ei sisalda materjali kadu ega aluspinna tekstuuri ja imavusest tingitud lisakulu. Materjali kulunorm sõltub pinnale kandmise tehnikast ja toote konsistentsist.

**Tarnevorm** 5 kg ämber; 1 alus = 64 ämbrit = 320 kg  
20 kg ämber; 1 alus = 24 ämbrit = 480 kg

**Säilitamine** Toodet 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 leiate ohutuskardilt (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 Baumiti esindajalt.

## Aluspind

Aluspind peab olema tugev, kande-, kuiv-, puhas ning tolmuvaba ning naket takistavate aineteta. Lisaks peab aluspind olema puhas-  
tatud hallitusest ja vetikatest.

### Aluspinnaks sobivad:

- Lubitsement- ja tsementkroovid
- Betooni ja teised mineraalsed aluspinnad
- Tugevad tasandussead
- Kipsist ehitusmaterjalid
- Kaltsiumsulfaat aluspinnad
- Looduskivid ja keraamilised plaadid
- Karestatud PVC
- Kasutatav ka puidul

### Aluspinna lubatud niiskuse sisaldus:

- Tsemendipõhistel aluspindadel 2%
- Kõetavatel tsemendipõhistel aluspindadel 1,8%
- Kaltsiumsulfaadi põhistel aluspindadel 0,5%
- Kaltsiumsulfaadi põhistel kõetavatel aluspindadel 0,3%
- Kipsipõhistel kroovidel 1,0%

### Metallist aluspinnad:

Väikese pindalaga metallist (tsingitud teras, roostevaba teras, alumiinium) pinnaosadel võib kasutada juhul kui:

- need on piisavalt stabiilsed
- neil ei ole naket takistavaid kihte (pulbervärv jt)
- need on vastavalt eelnevalt õlist ja mustusest puhastatud

### Suure pindalaga metallaluspinnad on välistatud!

## Aluspinna ettevalmistamine

Vanade kattekihtide kandvust tuleb eelnevalt kontrollida. Vajadusel aluspind värvimiseks ette valmistada, kasutades selleks sobivaid tooteid ja vahendeid. Järgida kasutatavate toodete tehnilist informatsiooni.

## Töötlemine ja kasutamine

Aluspinna materjal peab olema kõvastunud/kivistunud ja kuiv.  
Kruntimisel kanda toode kogu aluspinna ulatuses ühtlase kihina.

Enne kasutamist sega korralikult läbi (kindlasti segage ladestunud kvartsiiv üles). Vett mitte lisada.

Kandke pintsliga või rulliga ühtlaselt ja kogu pinnale. Järgmise kihi võib peale kanda ainult siis, kui *Baumit SuperPrimer* on kuivanud ega kleepu enam, tavaliselt ca 30 minuti pärast. Madalatel temperatuuridel ja kõrge õhuniiskuse korral võib kuivamisprotsess kesta palju kauem!

Lubitsementi- ja tsemendipõhiste kroovidega sileda ja/või mitteimava betooni kroovimisel on oluline:

- Keemiliselt reaktiivse ühenduse jaoks tuleb krohv peale kanda 48 tunni jooksul! Kui kroovimine ei toimu selle aja vältel, siis tuleb teha vahe nakkikiht kasutades mineraalset liimsegu (nt *Baumit ProContacti*, *MC55*, *MultiWhite*). Vahekiht kanda pinnal 3–5 mm hammasliibiga horisontaalselt. Krohv kantakse vahekihile peale selle tardumist (ca 2-3 tundi), hiljemalt 24 tunni pärast.

- Krohvikihi paksus on maksimaalselt 20 mm.

Paksemate krohvikihide (kuni 30mm) tegemiseks kasutada nakkesilla tegemiseks toodet *Baumit MC55* või *MultiWhite*

## Juhised ja märkused

**Kasutamistingimused:** Õhu, aluspinna ja toote temperatuur peab töötamise, materjalide kasutamise, kuivamise/kõvastumise ajal olema 5 kuni 30°C. Kuivamise aja jooksul tuleb vältida otsest päikesepaistet, vihma, tugevat tuult. Kõrge õhuniiskuse 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. Pritsmed eemaldada kohe puhta veega.

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

**Ohutusjuhised:** Hoida lastele kättesaamatus kohas. Pritsme- ja pihustusauru mitte sisse hingata. Kasutamise ja kuivamise vältel tuleb tagada hea tuulutus. Vältida söömist ja joomist värvimistööde piirkonnas. Kasutada kaitseprille. Värv kokkupuutel silmade ja nahaga, kohe puhta veega see maha pesta.

Tootele ei tohi lisada muid materjale, kuna see võib muuta selle omadusi.

Meie kirjalikud ja suulised tehnilised soovitusel *Baumit* 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 *Baumit* toodete kasutamise eesmärgipäraselt ega vabasta ostjat üldiste ehituseeskirjade järgimisest.