



Baunit SpeedTop

Kiirendav lisand
dekoratiivkrohvide



- Kiirendab krohvi kuivamist
- Kasutamiseks kõrge õhuniiskuse ja madala temperatuuri korral

Toode

Kasutusvalmis lisand krohvidele *Baunit SilikonTop*, *Baunit StellaporTop* ja *Baunit GranoporTop*. Lisatakse krohvile ehitusobjektile vahetult enne krohvi kasutamist (ca 1,5h kasutav).

Omadused

Kiirendab krohvi pealiskihi kuivamist ning parandab selle vastupidavust, madalate temperatuuride, suure õhuniiskuse ja udu korral.

Lisandi *Baunit SpeedTop* kasutamisel saavutab krohv varajase tugevuse juba pärast 4–6 tunni jooksul (olenevalt temperatuurist ja õhuniiskusest) ja muutub vastupidavaks vihma suhtes (vihm ei kahjusta krohvitud fassaadi).

Krohv ei tohi kõvenemise ajal külmuda.

Koostis

Orgaanilised lisandid, ammoniaak, vesi.

Kasutamine

Sobib kasutamiseks kui keskkonna temperatuur on vahemikus $\geq +1$ °C kuni $< +15$ °C ning suhteline õhuniiskus on $< 95\%$. Kõrgem õhuniiskus ja madalam või kõrgem temperatuur mõjutavad lisandi toimet negatiivselt ja kuivamisaeg muutub.

Tehnilised andmed

Tihedus	u 1,0 kg/dm ³
Värvus	värvusetu
pH	11–12
Materjalikulu	1 pudel krohvipaki kohta (25 kg)

Pakend

250 g pudel, 12 pudelit kastis.

Säilitamine

Kõlblikkusaeg 18 kuud suletud pakendis, hoida kuivas kohas alustel.

Kvaliteedigarantii

Pidev kvaliteedikontroll tehase laboris ja akrediteeritud kontrolliasutuse järelevalve.

Ohutusnõuded kemikaalseaduse alusel

Kemikaalseadusele vastavad ohutusnõuded leiata ohutuskaardilt (Euroopa Parlamendi ja nõukogu 18. detsembri 2006. aasta määruse (EÜ) nr 1907/2006 artikli 31 ja lisa II kohaselt) www.baunit.com.

Aluspind

Aluspind peab olema puhas, kuiv, kandev, külmumata, niiskustimav, rasva- ja tolmuva ning lahtiste osadeta.

Töötlemine

Üks pudel vahendit *Baunit SpeedTop* lisada ühele pakendile *Bauniti* dekoratiivkrohvi (25kg) korralikult mikseriga segades. Vajaduse korral lahjendada krohvi veega. Segada valmis vaid selline materjalikogus, mida on võimalik ühe töötsükli jooksul ära kasutada (u 1,5 h). Pärast selle aja möödumist on toode reageerinud ja krohv kõvastub. Kasutada vahendit *Baunit SpeedTop* üksnes temperatuurivahemikus $> +1\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $< +15\text{ }^{\circ}\text{C}$ ja suhtelise õhuniiskuse juures $< 95\%$.

Kui temperatuur on üle $+15\text{ }^{\circ}\text{C}$, siis töötlemisaeg lüheneb.

Kuivamis aja vältel tuleb krohvitavat fassaadi kaitsta külma ja sademete eest kaitstes fassaadi näiteks kaitsekilega.

Juhised

Töötlemise ajal ei tohi õhu, materjali ja aluspinna temperatuur olla alla $+1\text{ }^{\circ}\text{C}$. Värvitoonide erinevuste vältimiseks tuleb vahendit *Baunit SpeedTop* kasutada kogu fassaadi ulatuses.

Ümbritsevate pindade kaitse

Kasutatud tööriistad ja seadmed tuleb kohe veega puhtaks pesta.

Töötamise ajal tuleb nõuetekohaselt kaitsta viimistletavate pindade lähiümbrust (eriti klaas, keraamilised, klinkerkivist, looduslikust kivist, lakitud ja metallist pinnad). Määrduvad pinnad pesta koheselt rohke veega.

Ettevõtte *Baunit* suulised ja kirjalikud soovitused *Bauniti* toodete kasutamise kohta põhinevad käesoleva aja teadusesaavutustel ja meie pikaajalistel kogemustel. Need ei ole õiguslikult siduvad ja neid ei saa käsitleda mistahes õigussuhete alusena või ühegi lepingu lisakohustusena. Ettevõtte *Baunit* soovitused ei vabasta ostjat vastutusest *Bauniti* toodete sihipärase kasutamise ja üldiste ehituspõhimõtete järgimise eest. Ettevõtte *Baunit* säilitab õiguse teha muudatusi, mis on seotud tehnoloogia arenguga ja parandavad toodete või nende kasutamise kvaliteeti. Alates uusimate tehniliste andmete avaldamisest muutuvad nende varasemad versioonid kehtetuks. Uusimad andmed leiate ettevõtte *Baunit* internetilehelt. Lisateavet saate küsida lähimalt piirkondlikult esindajalt, kes tagab kiire nõustamise ja kohaletoomise.