

Baumit Finish

Läbipaistev pinnakate



- **Kauakestev kaitse**
- **Värvuse intensiivsuse muutmine**
- **Lasuuriga kasutamiseks**

Toode Kasutamiskvaliteet, värvitu, läiketa fassaadikaitsevahend. Sobib koos *Baumit Lasuriga* kasutamiseks ja *Baumit Lasuri* lahjendamiseks.

Koostis Polümeersed sideained, lisandid, vesi.

Omadused

- Ilmastikukindel
- Suur vastupidavus
- Tugevalt vett tõrjuv
- Veeauru läbilaskev

Kasutusvaldkond

- Kasutatakse *Baumit Lasuri* lahjendamiseks ja konsistentsi muutmiseks.
- Kasutatakse *Baumit Lasuri* ilmastikukindluse suurendamiseks.
- Sertifitseeritud SILS EPS süsteemi komponent (SILS ETAG 004 kohaselt)

Tehnilised andmed

Värv:	Transparentne
μ-väärtus:	ca. 50
Tihedus:	ca. 1 kg/dm ³
pH-väärtus:	8,5
Läige EN 1062-1:	G3 matt

	5 L	14 L
Kulu	ca. 0.08 - 0.1 l/m ² (üks kiht)	ca. 0.08 - 0.1 l/m ² (üks kiht)
Maht	ca. 50 - 62 m ² /ämber (üks kiht)	ca. 140 - 175 m ² /ämber (üks kiht)

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 L ämber; 1 alus = 48 ämbrit = 240 L
14L ämber; 1 alus = 24 ämbrit = 336 L

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 ohutuskaardilt (Euroopa Parlamendi ja Nõukogu 18. detsembri 2006. aasta määruse (EÜ) nr 1907/2006 artikli 31 ja lisa II kohaselt) www.baumit.ee või küsige Baumiti esindajalt.

Töötlemine ja kasutamine

Baumit Lasuri kasutades teostatakse ühekordne katmine sobiva viimistlustööriistaga (nt lambanahaga rulli, sobiv pintsel). Kanda pinnale ühtlase kihinat ja ilma katkestusteta.

Baumit Finishit kasutatakse *Baumit Lasurile* lisakaitsekihi teostamiseks. Selleks kaetakse *Baumit Lasur* ühe kihi *Baumit Finishiga* kasutades selleks sobivaid tööriistu (n lambanahaga rull, sobiv pintsel). Soovitav on kanda pinnale märg-märjale meetodil või dekoratiivviimistluse teostamise tehnikas. Vältida nähtavaid üleminekukohti.

Baumit Finish on kasutusvalmis ja seda saab kasutada ilma vett lisamata. Lahjendina kasutades lisa lasurile piisavalt *Baumit Finishit*, kuni saavutad soovitud värvitooni.

Ühtlase tulemuse saavutamiseks tuleb tervel pinnal kasutada ühesugust pinnalekandmise tehnikat.

Juhised ja märkused

Baumit Finishi pealekandmise tulemusena võib esineda kergeid värvierinevusi (tumenemine). Õhu, materjali ja aluspinna temperatuur peab töötlemise ja kuivamise ajal olema + 5 kuni + 30 °C. Kaitske fassaadi otsese päikesevalguse, vihma või tugeva tuule eest (nt kasutades tellingute kaitsevörku). Kõrge õhuniiskus ja madalad temperatuurid võivad kuivamisega oluliselt pikendada. Värvitooni ühtlasevust saab tagada ainult ühe tootepartii piires. Värvitooni mõjutavad temperatuur, niiskus ja teised asjaolud.

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 viimistlustööde piirkonnas. Kasutada kaitseprille. 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 kasutamisega eesmärgipäraselt ega vabasta ostjat üldiste ehituseeskirjade järgimisest.