



# Baumit Finish

## Baumit Lasur komponenta



- transparentan i bez sjaja
- razrjeđivač za Baumit Lasur
- dodatna zaštita

### Proizvod

Prozirni mat, zaštitni premaz na silikatnoj bazi za Baumit Lasur pripremljen za uporabu.

### Sastav

Organsko vezivo (čisti akrilat), dodaci, voda.

### Svojstva

Zaštitni premaz otporan na nepovoljne vremenske uvjete s visokim stupnjem opteretivosti i vodoodbojnosti, paropropusan.

### Primjena

Baumit Finish služi za razrjeđivanje Baumit Lasura (razrjeđivanje za podešavanje radne konzistencije) i zaštitu od atmosferilija kod primjene Baumit Lasura na vanjskim zidnim površinama.

### Tehnički podaci

Boja:	prozirna
Vrijeme sušenja:	maks. 12 h (pri niskim temperaturama i/ili visokom stupnju vlage u zraku se vrijeme sušenja može produžiti!)
μ-vrijednost:	cca. 50
Specifična gustoća:	cca. 1 kg/dm <sup>3</sup>
pH-vrijednost:	8.5
Stupanj sjaja:	G3 matt

	Baumit Finish, 5 l	Baumit Finish, 14 l
Potrošnja	cca. 0.08 - 0.1 l/m <sup>2</sup> (na finoj podlozi)	cca. 0.08 - 0.1 l/m <sup>2</sup> (na finoj podlozi)

### Skladištenje

12 mjeseci na suhom i hladnom mjestu zaštićenom od smrzavanja.

### Kontrola kvalitete

Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

### Klasifikacija prema zakonu o kemijama

Detaljnu klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici [www.baumit.com](http://www.baumit.com) ili ga zatražiti u Baumitu.

### Oblik isporuke

Kanta od 5 l, 1 paleta = 48 kanti = 240 l  
Kanta od 14 l, 1 paleta = 24 kanti = 336 l

### Obrada

Baumit Finish nanosi se na Baumit Lasur običnim krvnenim valjkom ili kistom od prirodne dlake ili dr.  
Baumit Finish je spreman za uporabu i koristi se bez dodavanja vode.  
Baumit Finish nije pogodan za nanašanje na MosaikTop, kako bi se njegova površina učinila više otpornom na atmosferilije.  
Ukoliko se koristi kao razrjeđivač, dodaje ga se Baumit Lasuri koliko je potrebno dok se ne postigne odgovarajuća boja.

## Upute i opće napomene

Primjenom Baumit Finish mogu se pojaviti neznatne razlike u boji (tamniji dijelovi).

Vremenski uvjeti: Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade i stvrdnjavanja mora biti veća od 5° C. Zaštita od atmosferilija: Fasade treba odgovarajuće zaštititi od direktnog sunca, kiše ili jakog vjetra (npr. zaštitnom skelskog platna). Pri visokim temperaturama npr. >+30° C nije dozvoljeno nanašanje materijala. Visoke ili niske temperature (naročito kasna jesen) zbog povećane vlage u zraku može znatno produljiti vrijeme sušenja. Opće napomene:  
Nanošenjem Baumit Finisha može doći do manjih razlika u nijansama (tamnjenje, povećanje sjaja). Sigurnosne mjere:  
Upotrijebiti sigurnosne mjere navedene u sigunosnom tehničkom listu (STL).  
Upute za čišćenje:  
Zaštititi oči i kožu kao i okolne površine oko površina koje se obrađuju, pogotovo staklo, keramiku, klinker, prirodni kamen, lak i metal.  
Eventualne poprskane dijelove isprati s puno vode. Ne čekati da se materijal osuši i stvrdne.

---

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.