



Baumit FinishExpert

Masa za zaglađivanje za unutarnju primjenu premium kvalitete 0-3 mm



- **Vrlo bijela boja**
- **Optimalna mogućnost obrade**
- **Ručna i strojna ugradnja**

Proizvod

Masa za zaglađivanje, premium kvalitete, spremna za uporabu. Prikladno samo za unutarnju primjenu. Za ručnu i strojnu ugradnju 0-3 mm.

Sastav

Mineralno punilo, posebna plastična disperzija, celuloza, voda

Svojstva

Jednostavna za obradu, izvrsna sposobnost pokrivanja, bijela boja, mat površina, kratkovrijeme sušenja.

Primjena

Samo u zatvorenom prostoru, zacementne, vapneno-cementne i gipsane žbuke, zidane elemente gipsnih blokova, za cijelu površinu struktura od gips-kartonskih ploča (Q3-Q4), na zidovima i stropovima, visokokvalitetnim betonskim površinama, montažnim betonskim elementima.

Tehničke specifikacije

Gustoća: oko 1.6 kg/dm³

Sadržaj čvrstih tvari: min. 74 %

Min. debljina sloja: 1 mm

Maks. debljina sloja: 3 mm (dodatni slojevi se mogu ugraditi nakon što se materijal potpuno osušio)

pH-vrijednost: oko 9

Kategorija kvalitete: Premium

Vrijeme sušenja: oko 3 h na +20 °C, uz relativnu vlagu od 50 % za 1 mm

	Baumit FinishExpert
Veličina zrna	maks. 0.2 mm
Potrošnja	1.6 kg/m ² /mm

Oblik isporuke

kanta 20 kg, 1 pal.=32 kante=640 kg

Skladištenje

Čuvati neotvoreno na hladnom i suhom mjestu bez smrzavanja, zaštićenom od sunčeve svjetlosti; uporabljivo 12 mjeseci od datuma proizvodnje.

Osiguranje kvalitete

Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

Klasifikacija prema zakonu o kemikalijama

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 ili ga zatražiti u Baumitu.

Podloga

Podloga mora biti nosiva, suha, ne smrznuta, bez prašine i ne smije biti vodoodbojna, bez iscvjetavanja, ne smije državati odvajajuća sredstva te mora biti bez slobodnih i labavih dijelova. Prljavština i drugi ostaci kao što su masne mrlje, oplatnouije i sl. moraju se ukloniti.

Priprema podloge

Prije nanošenja Baumit FinishExpert potrebno je ukloniti veće neravnine s površine i labave dijelove. Sve praznine,rupe i veće pukotine potrebno je zatvoriti odgovarajućim materijalom za brtvljenje spojeva (npr. Baumit FinoFill, FinishMax). Pridržavati se vremena sušenja svježe žbuke.

Ugradnja

Baumit FinishExpert pogodan je i za ručnu izu strojnuprimjenu. Materijal se nanosi u dva sloja, debljina slojeva ne smije biti veća od 1-2 mm,a ukupna debljina dvoslojne primjene može biti maksimalno 3 mm. Materijal se nanosi strojno (prskanjem) ili ručno zidar- skom glaćilicom od nehrđajućeg čelika.

Potrebna količina: oko 1,6 kg/m²/mm.Na gruboj površini je potrebna veća količina materijala.

Vrijeme sušenja: ovisno o temperaturi, debljini slojeva i vlažnosti zraka cca. 2-8 sati.

Nakon faze sušenja može se nanijeti završni sloj boje kao npr. Baumit Divina ili zidne tapete.

Uvijek vodite računa o uputama proizvođača tapeta ili boja prije ugradnje.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora biti iznad + 5 °C tijekom ugradnje i vremena vezivanja. Ugradnja semora izvesti u skladu s važećim normama, pravilima, standardima struke te tehničkim smjernicama (vidi tehnički list proizvoda). Neumiješati s drugim proizvodima. Visoka vlažnost i/ili niske temperature mogu značajno produžiti vrijeme sušenja i vezivanja.Oči,površinu kože, kao i područja oko površina gdje se masa ugrađuje moraju biti odgovarajuće zaštićena. U slučaju kontakta sočima, dobro isperite vodom i posavjetujte se s liječnikom.Očistite alat vodom odmah nakon upotrebe. Nemojte odlagati zajedno s kućnim komunalnim otpadom. Stvrnuti materijal morase zbrinuti kao građevinski otpad u skladu s lokalnim i službenim propisima.Nemojte dopustiti da ostaci materijala uđu u kanalizaciju. Ostatak materijala nikako ne ispirati i bacati u umivaonik ili WC. Proizvod je spreman za uporabu. Ne razrjeđivati vodom

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.