



Baumit SanovaFine

Žbuke za saniranje/renoviranje

Prednosti

- prirodno bijela, zaribana površina
- tradicionalna ručna obrada
- za unutarnje i vanjske radove



Proizvod

Tvornički pripremljena, vodoodbojna žbuka, prirodne bijele boje za jednostavnu ručnu obradu za vanjske i unutarnje prostore.

Sastav

Građevinsko vapno, bijeli cement, pijesak, dodaci.

Svojstva

Paropropusna, vodoodbojna fina žbuka za zaglađivanje, dobre obradivosti, jednakomjerno zaribane površine, pripremljene za premaz.

Primjena

Fina žbuka za unutarnju i vanjsku obradu, primjenjiva na sanacijske žbuke, te vapneno-cementne žbuke za novu i staru gradnju. Nije pogodna za primjenu u predjelu podnožja, kao niti za postavljanje pločica.

Tehničke specifikacije

Proizvod	
Tlačna čvrstoća nakon 28 dana:	> 2 N/mm ²
Klasifikacija:	R-CS II prema EN 998-1
Suha nasipna gustoća:	oko 1450 kg/m ³
μ-vrijednost:	oko 12
W vrijednost:	≤ 0.4 kg/(m ² .h0,5) W1

Varijanta(e)	SanovaFine, 40 kg
Debljina žbuke	min. 3 mm
Potrošnja	oko 5 kg/m ² kod 4 mm debljine žbuke
Potrebana količina vode	oko 6 l/vreći

Skladištenje

9 mjeseci u suhom prostoru na drvenim paletama.

Osiguranje kvalitete Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

Klasifikacija prema zakonu o kemijama

Detaljnju 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

Vreća 25 kg, 1 pal. = 54 vreća = 1350 kg

Priprema podloge

Ispitivanje podloge treba se provesti prema ÖNORM B 3346. Podloga mora biti suha, nesmrznuta, bez prašine, porozna, bez iscijetalih površina, nosivo sposobna i bez slobodnih dijelova (trusna).

Ugradnja

Baumit SanovaFine ne smije se zamiješavati s nijednim drugim proizvodom. Baumit SanovaFine miješa se s vodom u uobičajenim građevinskim miješalicama, te se nanosi pomoću zidarske žlice ili razvuče letericom za žbukom. Po početku skrućivanja, žbuka se zaribava odgovarajućom ribačom daskom (npr. spužvasta ili od stiropora). Svježe ožbukane površine treba zaštititi od prebrzog isušivanja. Prije bilo kojeg sljedećeg sloja, vrijeme sušenja Baumit SanovaFine je 7 dana.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge ne smije za vrijeme obrade i vezanja biti ispod +5°C. Ne smiju se umiješati drugi proizvodi.

Završna obrada:

Završna obrada bojanjem ili dekorativnom žbukom može se izvesti, prema tehničkoj uputi za svaki pojedini proizvod.

Unutarnje zidne površine:

Moguće je primjeniti sve Baumit unutarnje mineralne boje, koje su izrazito paropropusne.

Vanjske zidne površine:

Moguće je primjeniti sve Baumit tankoslojne završne žbuke ili boje, sa izrazito visokom paropropusnošću.

Funkcionalna trajnost jednog sustava za saniranje uvelike ovisi od prisutnosti vlage i soli iz podloge. Stoga je uputno i svrhovito kao dodatnu mjeru izvršiti postavljanje odgovarajuće izolacije.

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.