

# Baunit PerlaExterior

## Vapneno-cementna fina žbuka



- Fino zaribana površina
- Za ručnu ugradnju
- Unutarnja i vanjska primjena

### Proizvod

Tvornički pripremljena suha žbuka, prirodne sive boje, za ručnu obradu, za primjenu u zatvorenom i otvorenom. Tvornički pripremljena suha žbuka, prirodne boje, za ručnu obradu, za primjenu u zatvorenom i otvorenom.

### Sastav

Vapneni hidrat, udio cementa, pijesak za žbuke, dodaci.

### Svojstva

Žbuka s dobrom parapropusnošću, dobre obradivosti, ravnomjerne strukture.

### Primjena

Fina žbuka za sve mineralne grube žbuke i toplinske žbuke, za primjenu unutra i vani, nije pogodna za postavljanje pločica.

### Tehničke specifikacije

Reakcija na požar:	A1
Vlačna čvrstoća:	$\geq 0.15 \text{ N/mm}^2$
Klasifikacija:	GP-CS I prema EN 998-1
Suha nasipna gustoća:	oko $1450 \text{ kg/m}^3$
$\mu$ -vrijednost:	$\geq 15$
Kapilarna vodoupojnost:	Wc1
Toplinska vodljivost:	$\leq 0.610 \text{ W/mK} / 0.660 \text{ W/mK}$ (Tabelarna vrijednost za P 50/90%)

	PerlaExterior, 25 kg
Debljina žbuke	min. 3 mm maks. 6 mm
Potrošnja	oko $4 \text{ kg/m}^2$ kod 3 mm debljine žbuke
Potrebana količina vode	oko 6.5 l/vreći

### Oblik isporuke

25 kg vreća, 1 paleta = 54 vreća = 1350 kg

### Skладиštenje

12 mjeseci u suhom prostoru, folirano 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.baunit.com](http://www.baunit.com) ili ga zatražiti u Baunitu.

### Priprema podloge

Ispitivanje podloge treba provesti prema ÖNORM B 3346. Podloga mora biti suha, nesmrznuta, otprašena, ne vodoodbojna, ravnomjerno upojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez slobodnih dijelova.

**Ugradnja**

Ovisno o vrsti i upojnosti podloge, kao i o vremenskim prilikama, prije nanašanja Baumit PerlaExterior podlogu treba navlažiti. Baumit PerlaExterior zamiješa se s oko 6-7 l vode u uobičajenoj građevinskoj miješalici sa slobodnim padom i nabaci građevinskom žlicom ili navuče gleterom. Debljina žbuke 3-6 mm. Nakon početka skrućivanja zaribati površinu navlaženim pogodnim alatom. Uvijek zamiješati cijeli sadržaj vreće, u miješalici sa slobodnim padom, protočnoj miješalici ili u koritu za žbuku.  
Vrijeme miješanja: 4 - 5 min, oko 6,5 l/vreći  
Vrijeme sušenja: min. 5 dana

**Upute i opće napomene**

Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezanja biti uvijek preko +5 °C. Ne smiju se primješavati nikakvi drugi proizvodi.

---

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.