

Baunit HobbyBeton

Suhi beton C 25/30



- univerzalno primjenjiv
- za sve radove betoniranja na kući i okućnici
- za primjenu na unutarnjim i vanjskim površinama

Proizvod	Tvornički zamješani suhi beton klase čvrstoće C25/30.	
Sastav	Cement, agregat, dodaci.	
Svojstva	Baunit HobbyBeton je lako je obradiv i jednostavno za ugradnju.	
Primjena	Baunit HobbyBeton je finoizrnat beton za sve betonske radove i radove popravaka u kući i vrtu.	
Tehničke specifikacije	Klasifikacija:	C25/30 prema normi ÖNORM B 4710-1
	Suha nasipna gustoća:	oko 2000 kg/m ³

	HobbyBeton, 25 kg
Izdašnost	1 vreća (25 kg) daje 15 l svježeg betona
Veličina zrna	0 mm - 4 mm
Potrošnja	oko 20 kg/m ² /cm debljine sloja
Potrebana količina vode	oko 2.5 l/vreći



Oblik isporuke	Vreća od 25kg, 1 pal. = 54 vreća = 1350 kg.
Skladištenje	12 mjeseci na drvenim paletama, u suhom prostoru.
Osiguranje 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.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.
Priprema podloge	Baunit HobbyBeton miješati miješalicom sa slobodnim padom ili tlačnom miješalicom. Trajanje miješanja 3-5min. Svježi beton nakon miješanja što je moguće brže ugraditi. Izbjegavati visine pada iznad jednog metra, zbog segregacije. Naneseni beton oprezno ugraditi u skladu s njegovom konzistencijom. Nakon toga zagladiti površinu. Ugradnju završiti u roku sat vremena, u slučaju visoke temperature zraka u roku pola sata. Dodavanje vode vrši se ovisno o željenoj konzistenciji obrade (oko 2,5l/vreći). Upotrebljavati samo čistu vodu (vodu iz vodovoda).

Ugradnja

Sva betoniranja se izvode prema uobičajenim postupcima. Baumit HobbyBeton se zamiješa u mješalici sa slobodnim padom, protočnoj ili tlačnoj mješalici.

Svježi beton je potrebno ugraditi u najkraćem mogućem vremenu, i potrebno ga transportirati od miješanja do mjesta ugradnje na način da ne dolazi do segregacije (tačke, transportna posuda, cijevi itd.).

Prilikom ugrađivanja izbjegavati slobodan pad preko jednog metra. Beton odgovarajuće ugrađujemo ovisno o konzistenciji i zagladimo. Količina vode ovisi o željenoj konzistenciji betona (zona konzistencije: tvrdo do plastično).

Pri upotrebi silosa potrebno je dodati oko 100-160 L vode/t, a u slučaju vreća oko 2,5 L vode/vreća.

Dozvoljeno je koristiti samo čistu vodu iz vodovoda.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora tijekom obrade i postupka opće upute stvrdnjavanja biti iznad +5°C. Na smrznutoj podlozi i/ili kod opasnosti od smrzavanja ne ugrađivati Baumit HobbyBeton. Prva tri dana nakon betoniranja zaštititi beton od pretjeranog isušivanja i opterećenja.

Kod radova popravaka estriha (konzistencija vlažne zemlje) moguće je dodavanje ulja za estrih.

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.