



Baumit HobbyBeton



Proizvod	Tvornički zamješani suhi beton klase čvrstoće C25/30.
Sastav	Cement, agregat, dodaci.
Svojstva	Baumit HobbyBeton je lako je obradiv i jednostavno za ugradnju.
Primjena	Baumit HobbyBeton je finoizrnat beton za sve betonske radove i radove popravaka u kući i vrtu.
Tehnički podaci	Granulacija: 0 - 4 mm Klasa čvrstoće: C25/30 prema normi ÖNORM B 4710-1 Konzistencija obrade: C2-F38 prema normi ÖNORM B 4710-1 Gustoća suhog materijala: oko 2000 kg/m ³ Utrošak materijala: oko 20 kg/m ² /cm debljina sloja Izdašnost: 1 vreća (30kg) daje oko 15 l svježeg betona uz dodatak oko 2,5 l vode.
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 ili ga zatražiti u Baumitu.
Skladištenje	12 mjeseci na suhom mjestu na drvenim paletama u folijama.
Kontrola kvalitete	Vlastiti nadzor putem naših radnih laboratorija.
Oblik isporuke	vreća od 25kg, 1 pal. = 54 vreća = 1350 kg.
Podloga	Baumit 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 (3-4l/vreći). Upotrebljavati samo čistu vodu (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.