

Baunit Beton B30

Fabrički zamešani suvi beton sive boje



- **Povećana čvrstoća**
- **Primena spolja i unutra**
- **Otporan na mraz**

Proizvod	Baunit Beton 30 je fabrički zamešan beton sive boje, spreman za upotrebu, pogodan za sve nekonstruktivne radove betoniranja.	
Sastav	Cement, agregat, dodaci.	
Svojstva	Baunit Beton 30 je fabrički zamešan beton sive boje, spreman za upotrebu, pogodan za sve manje radove betoniranja povećane čvrstoće. Otporan na mraz, za spolja i unutra.	
Upotreba	Beton spreman za upotrebu, samo dodati vodu. Fabrički pripremljeni suvi beton, sive boje klase čvrstoće C25 / 30. Pogodan za betonske radove na objektima i u dvorištu. Specijalno za izradu betonskih staza i ploča, za betoniranje u dvorištu, za izradu pozicija gde se zahteva povećana čvrstoća i otpornost na mraz nakon potpuno završenog procesa vezivanja i postizanja punih čvrstoća.	
Tehnički podaci	Klasifikacija:	CT-C30-F6
	Norma:	EN 13813
Pakovanje	Džak 25 kg 1 paleta = 54 džakova = 1350 kg	
Skladištenje	12 meseci, na suvom na drvenim paletama.	
Kontrola kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.	
Podloga	Pre početka radova potrebno je proveriti podlogu u smislu čvrstine, ravnine i sadržaja čvrstih delova.	
Priprema podloge	Prema važećim normama.	
Obrada	Svi radovi se izvode prema uobičajenim postupcima. Baunit Beton B30 se zameša u mešalici sa slobodnim padom, protočnoj ili ručnoj mešalici. Sveži proizvod je potrebno ugraditi u najkraćem mogućem vremenu, i potrebno ga transportovati od mešanja do mesta ugradnje na način da ne dolazi do segregacije. Prilikom ugrađivanja izbegavati slobodan pad preko jednog metra. Proizvod odgovarajuće konzistencije ugrađujemo u zavisnosti od namene. Količina vode zavisi od željene konzistencije proizvoda. Dozvoljeno je koristiti samo čistu vodu iz vodovoda. Količina vode 3-4 l/džaku. Potrošnja: 20kg/m ² /cm	
Napomene i opšte informacije	Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom ugradnje i vezivanja mora iznositi najmanje +5 °C. Ugrađivanje na smrznutu podlogu ili kod opasnosti od smrzavanja nije dozvoljeno. Prilikom ugradnje (priprema, uslovi, ugrađivanje, vezivanje, vreme obrade, nega, ugradnja u hladnim ili toplim uslovima..) poštovati odgovarajuće nacionalne standarde kao i evropske.	

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.