



- enostaven za uporabo
- lahek za transport
- razred trdnosti C25/30

<b>Proizvod</b>	Pripravljena suha betonska mešanica trdnostnega razreda C25/30.												
<b>Sestavine</b>	Cement, agregat, dodatki.												
<b>Lastnosti</b>	Baunit HobbyBeton je, tudi zaradi manjšega pakiranja, enostaven za uporabo in lahek za transport.												
<b>Uporaba</b>	Baunit HobbyBeton je drobnozrnat beton za vse izdelave in popravila betonov, na področju visokih in nizkih gradenj.												
<b>Tehnični podatki</b>	<table><tr><td>velikost zrna</td><td>0 - 4 mm</td></tr><tr><td>trdnostni razred</td><td>C 25/30 po ÖNORM B 4710-1</td></tr><tr><td>obdelovalna konsistenca</td><td>C1 - F38 po ÖNORM B 4710-1</td></tr><tr><td>gostota suhega materiala</td><td>ca. 2000 kg/m<sup>3</sup></td></tr><tr><td>poraba materiala</td><td>ca. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm debeline</td></tr><tr><td>izdatnost</td><td>1 vreča (25 kg) da ca. 12-13 l svežega betona pri dodanih ca. 3 l vode</td></tr></table>	velikost zrna	0 - 4 mm	trdnostni razred	C 25/30 po ÖNORM B 4710-1	obdelovalna konsistenca	C1 - F38 po ÖNORM B 4710-1	gostota suhega materiala	ca. 2000 kg/m <sup>3</sup>	poraba materiala	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm debeline	izdatnost	1 vreča (25 kg) da ca. 12-13 l svežega betona pri dodanih ca. 3 l vode
velikost zrna	0 - 4 mm												
trdnostni razred	C 25/30 po ÖNORM B 4710-1												
obdelovalna konsistenca	C1 - F38 po ÖNORM B 4710-1												
gostota suhega materiala	ca. 2000 kg/m <sup>3</sup>												
poraba materiala	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm debeline												
izdatnost	1 vreča (25 kg) da ca. 12-13 l svežega betona pri dodanih ca. 3 l vode												
<b>Označevanje po zakonu o kemikalijah</b>	Podrobne oznake so na varnostnem listu proizvoda (skladno z 31. členom Uredbe (ES) št. 1907/2006 in Prilogo II in Uredbe (ES) 453/2010 Evropskega Parlamenta in Sveta), ki ga lahko najdete na <a href="http://www.baunit.si">www.baunit.si</a> ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.												
<b>Skladiščenje</b>	12 mesecev na suhem in na leseni podlagi.												
<b>Kontrola kakovosti</b>	Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.												
<b>Pakiranje</b>	V vrečah po 25 kg.												
<b>Obdelava Priprava podlage</b>	<p>Vsa betonerska dela izvajamo po običajnih postopkih. Baunit HobbyBeton zmešamo v prostopadnem ali prisilnem mešalcu. Čas mešanja 3–5 minut. Sveži beton je potrebno vgraditi v najkrajšem možnem času.</p> <p>Pri vgrajevanju se izogibamo prostemu padu preko enega metra. Vgrajeni beton, ustrezno konsistenci, zgostimo (komprimiramo). Površino porežemo, zaribamo in zagladimo.</p> <p>Z obdelavo zaključimo v eni uri, pri visokih temperaturah v pol ure.</p> <p>Količina dodane vode je odvisna od zelene konsistence betona (ca. 3 l na vrečo). Dovoljena je uporaba le čiste (vodovodne) vode.</p>												
<b>Splošna navodila</b>	<p>Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med vgrajevanjem in vezanjem vsaj + 5 °C. Vgrajevanje na zmrznjena tla in/ali ob nevarnosti zmrzovanja ni dovoljeno.</p> <p>Pri vgrajevanju betona (priprava, pogoji, vgrajevanje, zgoščevanje, čas obdelave, delovne rege, nega, vgrajevanje v hladnih in vročih pogojih, razopaževanje) upoštevamo ustrezne standarde, npr. ÖNORM B 4710-1.</p> <p>Sveže betonske površine je potrebno zaščititi pred prehitrim izsuševanjem.</p>												

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletni izkušnji in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.