

Protokol č. B 2012 / 0501

o stanovení nasiakavosti zatvrdnutého betónu

Objednávateľ: **TR Betón, Tibor Horváth, Krakovská 67, 919 25 Šúrovce**
 Miesto odberu: **betonáreň**
 Odobral a vyrobil sk. telesá: **objednávateľ**

prijímacie číslo vzorky: **2012/00398** dátum výroby: **24.01.2012**

dátum dodania do Skúš.lab.: **21.02.2012**

trieda betónu: **C35/45**

dátum skúšky: **21.02. - 28.02.2012**

druh skúšky: **plánovaná skúška**

označenie akreditovania skúšky							N
č.	skutočné rozmery			hmotnosť prirodzene vlhkej	hmotnosť nasýtenej	hmotnosť vysušenej	nasiakavosť
	d	d	d	-	m _s	m _d	v
	[mm]			[g]	[g]	[g]	%
1	149,3	149,5	149,5	-	8 040	7 685	4,6
2	149,7	149,3	149,6	-	8 050	7 665	5,0

Výsledok skúšky (priemer zistených hodnôt):

4,8

Hmotnosti nasiakavaných vzoriek:

	začiatok nasiakavania	hmotnosť m, [g] vzorky nasiaknutej po					
		1 dni	2 dňoch	3 dňoch	4 dňoch	5 dňoch	6 dňoch
dátum	-	-	-	-	-	-	-
čas	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-

Hmotnosti vysušovaných vzoriek:

	začiatok vysušovania	hmotnosť m _d [g] vzorky vysušovanej po					
		1 dni	2 dňoch	3 dňoch	4 dňoch	5 dňoch	6 dňoch
dátum	21.02.2012	22.02.2012	23.02.2012	24.02.2012	28.02.2012	-	-
čas	14:00	14:00	14:00	8:00	14:00	-	-
1	8 040	7 790	7 740	7 695	7 685	-	-
2	8 050	7 805	7 725	7 680	7 665	-	-

Vysvetlivky : A - akreditovaná skúška, N - neakreditovaná skúška, odber vzorky nie je akreditovanou činnosťou

Skúšky boli robené podľa: STN 73 1316 Stanovenie vlhkosti, nasiakavosti a vztlínivosti betónu.
Použité skúšobné postupy: SP/B/11
Odchýlky od normového postupu: žiadne
Poznámka: Od ukončenia nasiakávania po začiatok sušenia boli vzorky uložené vo vodnom uložení.

Použité skúšobné zariadenie:

názov	ev. karta č.	rozsah	delenie
elektronická váha A&D EK 15 KGL	M/11/075	(20 - 15000) g	5 g
posuvné meradlo elektronické Sylvac	M/11/204	(0,01 - 200) mm	0,01 mm
sušička Memmert UFE 800	Z/11/102	---	---

Prehlásenie: Výsledky skúšok sa týkajú predmetu skúšky a nenahrádzajú iné dokumenty (napr. správneho charakteru), ktoré sú požadované orgánmi štátneho odborného dozoru podľa špecifických predpisov. Tento protokol o skúške môže byť bez písomného súhlasu Skúšobného laboratória reprodukováný jedine ako celok .

Dňa: 28.02.2012

Vypracoval : Kontroloval a schválil :

Terezia Jasnická

Ing. Stanislav Tomek

SP/B/11-PR01-01/01 2011

Protokol č. B 2011 / 0301 strana 2 / 2