



PROTOKOL O SKÚŠKE č. 20-08-1200

ZÁKAZKA

Číslo: 20080297
Zákazník: RENIT, S. R. O.
MOSTOVÁ Č. 8
811 02 BRATISLAVA

PREDMET SKÚŠKY

Výrobok: Dlažbové prvky z pohľadového betónu
Výrobca: identický so zákazníkom
Výrobňa: Tomášov
Výrobné normy: -

VZORKA VÝROBKU

Opis vzorky: Betónové dlaždice sivej farby, rozmery (595x293x50) mm
Označenie podľa zákazníka: bez označenia
Dátum výroby: neuvedený (vek vzoriek viac ako 28 dní)
Miesto a dátum odberu: neuvedený
Odber vykonal: zákazník
Miesto a dátum prevzatia: skúšobné pracovisko Bratislava, 16. 04. 2008 a 23. 06. 2008
Označenie podľa laboratória: 217/2008

SKÚŠKY

Nasiakavosť - akreditovaná skúška

Skúšobný postup: STN EN 1339: 2004 Betónové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy
Oprava: O1 - 6/05, AC - 6/07
Opis skúšobných telies: 3 ks betónové vzorky sivej farby, rozmery cca. (150x150x50) mm
Podmienky pri skúške: podľa čl. E.6 normy STN 1339
Odchýlky od skúš. postupu: žiadne
Dátum skúšky: 04. 08. 2008 až 15. 08. 2008
Skúšal: Daniel Pajdiak a Alena Kruková

Použité meradlá a zariadenia:

Evid. číslo	Názov	Rozsah	Jednotka	Delenie
M 20 7123	Váhy elektronické	8200	g	0,1
M 20 7208	Teplomer	220	°C	1
Z 20 0028	Teplovzdušný stabilizátor	0		

VÝSLEDKY

Tabuľka 1

Vzorka číslo	Začiatková hmotnosť skúšobného telesa M_1	Konečná hmotnosť skúšobného telesa M_2	Celková nasiakavosť W_a	
			jednotlivo	priemer
	(g)	(g)	(% hmotnosti)	
1	2850	2727	4,51	4,60
2	2870	2742	4,67	
3	2748	2627	4,61	

Dátum vypracovania: 25. 08. 2008
 Vypracoval: Alena Kruksová

Schválil:

Ing. Július Marko, PhD.
 vedúci SP



Poznámky:

Ak odber vzorky výrobku nevykonali pracovník skúšobného laboratória, údaje o výrobcovi, výrobní a odbere vzorky sú uvedené podľa informácií poskytnutých zákazníkom.

Skúšky sa vykonali podľa pracovného postupu č. PP-011 skúšobného laboratória v súlade s uvedenými skúšobnými postupmi.

Uvádzaná rozšírená neistota vychádza zo štandardnej neistoty, ktorá je vynásobená faktorom pokrytia $k = 2$, ktorý v prípade normálneho rozdelenia poskytuje úroveň spoľahlivosti približne 95 %.

Zistené výsledky sa vzťahujú len na vzorku výrobku.

Protokol o skúške sa bez písomného súhlasu skúšobného laboratória môže reprodukovat len ako celok.

-----Koniec protokolu o skúške-----