

Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o. Skúšobné laboratórium

Studená 3, 826 34 Bratislava





Skúšobné pracovisko Trenčianska cesta 1875/11, 915 05 Nové Mesto n/Váhom, tel. 032 771 2416, fax:032 771 6551, e-mail:lab. nm@tsus.sk

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 30-08-0304

ZÁKAZKA

Číslo:

30080099

Zákazník:

Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.

Studená 3, 826 34 Bratislava 29 Skúšobné pracovisko Bratislava

PREDMET SKÚŠKY

Výrobok:

Betónové dlaždice

Výrobca:

Renit, s.r.o. Mostová 8, 811 02 Bratislava

Výrobňa: na adrese výrobcu

Výrobkové normy:

STN EN 1339: 2004 Betónové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy

Oprava: O1 - 6/05

VZORKA VÝROBKU

- údaje od zákazníka

Opis vzorky:

dlažbové prvky z pohľadového betónu

Označenie podľa zákazníka:

Dátum výroby:

neudaný

Miesto a dátum odberu:

neudané zákazník

Odber vykonal: Miesto a dátum prevzatia:

pobočka Nové Mesto nad Váhom, dňa 22.05.2008

Označenie podľa laboratória:

: 193/2008

SKÚŠKY

Odolnosť proti šmyku - akreditovaná skúška

Skúšobný postup:

STN EN 1339: 2004 Betónové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy

Oprava: O1 - 6/05

Opis skúšobných telies:

dlažbové prvky (136x86)mm

Skúšobné telesá pripravil: Podmienky pri skúške: zákazník laboratórne žiadne

Odchýlky od skúš. postupu:

30.05.2008

Dátum skúšky: Skúšal:

Vlasta Smatanová

Použité meradlá a zariadenia:

VÝSLEDKY

Šírka pätky	76,2	mm				
Dĺžka pätky	25,4	mm				
		Číslo vzorky				
		1	2	3	4	5
Hodnota kyvadla na stupnici	Smer - 1	75	76	76	76	75
		75	75	76	77	74
		74	76	76	77	74
		74	75	76	76	74
		74	75	76	76	74
	Smer - 2	76	76	76	77	77
		75	75	75	77	76
		76	76	76	75	76
		75	76	75	75	76
		75	76	75	75	76
Priemrná hodnota z posledných troch meraní	smer - 1	74	75	76	76	74
	smer - 2	75	76	75	75	76
Priemer z dvoch smerov		75	76	76	76	75
Priemerná kyvadlová hodnota ± U pre k=2		75 ± 2				

Dátum vypracovania: Vypracoval: 23. 6. 2008 Iveta Hubertová

Schválil:

Ing. Jarmila Nováčiková vedúci skúšobného pracoviska



Poznámky:

- Ak odber vzorky výrobku nevykonal pracovník skúšobného laboratória, údaje o výrobcovi, výrobni 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.
- Zistené výsledky sa vzťahujú len na vzorku výrobku.
- Protokol o skúške sa bez písomného súhlasu skúšobného laboratória môže reprodukovať len ako celok.

-----Koniec protokolu o skúške-----