

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 20-12-0820

ZÁKAZKA

Číslo: 20120312
Zákazník: EMRON Stavi s. r. o.
Banšelová 39
821 04 Bratislava

PREDMET SKÚŠKY

Výrobok: Betónové prefabrikované prvky na ploty
Výrobca: identický so zákazníkom
Výrobňa: RD Pavlice

VZORKA VÝROBKU

Opis vzorky: betónové prefabrikované prvky na ploty: panely rozmerov (2000 × 500 × 40) mm;
plotové stĺpiky výšky 2800 mm, prierezu (120 × 130) mm
výrezy z plotových panelov s rozmermi (120 × 70 × 30) mm; (125 × 115 × 25) mm;
(120 × 115 × 25) mm
Dátum výroby: neuvedený
Miesto a dátum odberu: vo výrobní, 24. 05. 2012
Odber vykonal: zákazník
Miesto a dátum prevzatia: 236/12

SKÚŠKY

Rozmery - akreditovaná skúška

Skúšobný postup: STN EN 772-16: 2011 Metódy skúšania murovacích prvkov. Časť 16: Stanovenie rozmerov
STN EN 12839 Betónové prefabrikáty. Prvky na ploty
Opis skúšobných telies: plotový panel, plotový stĺpik po 3 ks
Odchýlky od skúš. postupu: žiadne
Dátum skúšky: 18. 06. 2012
Skúšal: Daniel Pajdiak

Absorpcia vody do betónu - neakreditovaná skúška

Skúšobný postup: STN EN 12 839: 2012 Betónové prefabrikáty. Prvky na ploty
Opis skúšobných telies: fragmenty plotového panela s rozmermi (100 × 100 × 50) mm, 3 ks
Podmienky pri skúške: podľa Prílohy E STN EN 12839
Odchýlky od skúš. postupu: žiadne
Dátum skúšky: 18. 06. 2012 až 27. 06. 2012
Skúšal: Alena Kruksová

Použitie meradiel a zariadenia:

<u>Evid. číslo</u>	<u>Názov</u>	<u>Rozsah</u>	<u>Jednotka</u>	<u>Delenie</u>
M200361	Váhy s neaut. činnosťou tr. pr. III	od 10 do 2000	kg	2
M207123	Váhy s neaut. činnosťou tr. pr. II	od 5 do 8200	g	0,1
M207291	Posuvné meradlo	od 0 do 200	mm	0,01
M207033	Oceľové meračské pásmo	od 0 do 5	m	0,001
M207206	Teplomer	od 0 do 250	°C	