

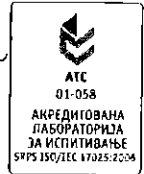
VHC IMS

INSTITUT IMS AD  
BEOGRAD

XELLA SRBIJA D.O.O.

Број: 5048

Датум: 26 СЕП 2014



Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd  
Centralna laboratorija za ispitivanje materijala  
Laboratorija za veziva, hemiju i maltere

Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43  
tel: (011) 2650 322 fax: (011) 3692 772, 3692 782  
e-mail: [office@institutims.rs](mailto:office@institutims.rs), [www.institutims.rs](http://www.institutims.rs)

## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Br. VHM – 785/14

**Predmet ispitivanja:** Ytong blokovi dimenzija 625x200x250\*\* mm od materijala marke P5,0/0,65 (SRPS) ili P5,0/0,60 (EN), Zvučni blok koji koristi se kao pregradni zid između dva stana

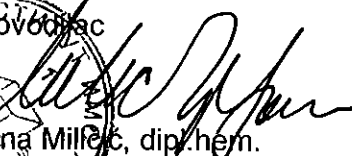

**Naručilac:** «XELLA SRBIJA», Vreoci  
Diše Đurđevića bb

**Zahtev/Ponuda/Ugovor:** Zahtev br. 41-9536 od 15.08.2014.

**Sadržaj:** Ukupno 3 strane

**Uzorkovanje izvršio:** Predstavnik Naručioca

Izveštaj odobrio: Laboratorija za veziva, hemiju i maltere

Руководилац  
  
Ljiljana Miletić, dipl. hem.  


Beograd, 10.09.2014. godine

**Podaci o uzorku:**

<b>Proizvođač:</b>	«XELLA SRBIJA», Vreoci
<b>Vrsta proizvoda:</b>	Ytong blokovi dimenzija 625x200x250** mm, Zvučni blok koji koristi se kao pregradni zid između dva stana
<b>Oznaka proizvoda:</b>	Materijal marke P5,0/0,65 (SRPS) ili P5,0/0,60 (EN),
<b>Datum i mesto uzimanja uzorka:</b>	-
<b>Datum prijema uzorka na ispitivanje:</b>	21.08.2014.
<b>Uzorkovanje izvršio:</b>	Predstavnik Naručioca
<b>Metode ispitivanja:</b>	SRPS U.N1.300.
<b>Merna i regulaciona oprema:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Automatska vaga tip RJ 1220 METTLER, Švajcarska, mernog opsega 0,5 - 2/12 kg, rezolucije 0,1/1 g</li><li>- Hidraulična presa tip 2560, TONINDUSTRIE, Nemačka mernog opsega do 60/200/600 kN, rezolucije 0,2/0,5/2 kN,</li><li>- Pomično merilo, KERN, Nemačka, mernog opsega do 250 mm, rezolucije 0,05 mm,</li></ul>

*Izloženi rezultati se odnose isključivo na ispitani uzorak. Ne preuzima se nikakva odgovornost u pogledu verodostojnosti uzorkovanja, osim u slučaju kada je ono obavljeno pod direktnom kontrolom predstavnika laboratorije. Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, uz odobrenje Laboratorije za ispitivanje materijala.*

## REZULTATI ISPITIVANJA

1.	Dimenzije blokova	
	- Dužina, mm	625,0
	- Širina, mm	249,0
	- Visina mm	199,0
3.	Zapreminska masa kg/m <sup>3</sup>	593
4.	Čvrstoća pri pritisku, MPa	6,15

Rukovodilac ispitivanja



Ljiljana Miličić, dipl. hem.