

# IMS Meh.osobine DOMO R

---

**Tomiek, Mario**

## Supplement / Prilog

Publication year / Godina izdavanja: **2018**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:580632>

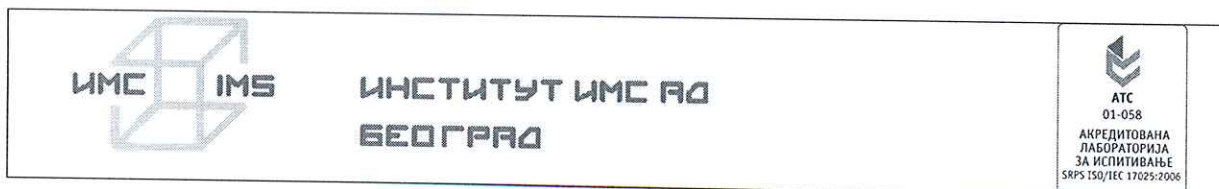
Rights / Prava: [In copyright](#)/[Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2024-11-28**



Repository / Repozitorij:

[University North Digital Repository](#)



**Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd**  
**Centralna laboratorija za ispitivanje materijala**  
**Laboratorija za drvo i sintetičke materijale**

Beograd, Bulevar Vojvode Mišića 43  
tel: (011) 26 50 322 fax: (011) 3692 772, 3692 782  
www.institutims.rs

# IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Br. DSM 0130/16

**Predmet ispitivanja:**

Izolacija od mineralne vune oznake  
"DOMO"

**Naručilac:**

SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI PROIZVODI  
ISOVER  
Bul. Mihajla Pupina 115d  
11070 Novi Beograd

**Zahtev/Ponuda/Ugovor:**

Ponuda - IMS br.41-11707 od 12.08.2016.

**Sadržaj:**

Ukupno 3 strane

**Uzorkovanje izvršio:**

proizvođač iz magacina gotovih proizvoda

**Izveštaj odobrio:**

Laboratorija za drvo i sintetičke materijale,



Rukovodilac

Grujica Novaković, dipl. ing.

Beograd, 20.09.2016. godine



**INSTITUT IMS AD  
BEOGRAD**

## 1. OPŠTI PODACI

### 1.1 Predmet ispitivanja

Izolacija od mineralne vune oznake "DOMO"  
Naručilac: SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI PROIZVODI ISOVER,  
Bul.Mihajla Pupina 115d, 11070 Novi Beograd  
Proizvođač: "Saint Gobain Construction Products Rus LLC", Russia

### 1.2 Metod ispitivanja

Izvršena su sledeća merenja prema standardu SRPS U.M9.015:1998

- 1.2.1 kontrola mera uzoraka,
- 1.2.2 zapreminska masa,
- 1.2.3 zatezna čvrstoća

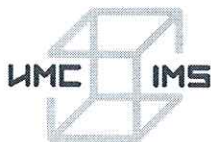
### 1.3 Merna i regulaciona oprema

- 1.3.1 Merna traka u kućištu tip "710P", dužine 3m;
- 1.3.2 Pomično merilo-digitalno, "SYLVAC", merni opseg (0÷150) mm, rezolucija 0.01mm;
- 1.3.3 Tehnička vaga "KERN", Nemačka, tip "6200-2NM", merni opseg 0÷6200g, rezolucije 0.01g, klase tačnosti (I);

### 1.4 Uzorak za ispitivanje

-Uzorak za ispitivanje - 2 rolne deklariranih dimenzija 7500 x 1200 x 50 (u mm) je preuzet iz GFT laboratorije u Laboratoriju za drvo i sintetičke materijale dana 26.08.2016.god., što je evidentirano u zapisniku o uzorkovanju, prijemu, čuvanju i šifriranju uzoraka - LZ 259 br.104/16 od 26.08.2016.

-Izveštaj o ispitivanju je izdat dana 20.09.2016.god



INSTITUT IMS AD  
BEOGRAD

## 2. REZULTATI ISPITIVANJA

| mere<br>(izmerena<br>sr.vr.<br>širine, dužine i<br>debljine)<br>(mm) |      | zapreminska<br>masa,<br>(izmerena sr.vr.)<br>(kg/m <sup>3</sup> ) | zatezna čvrstoća<br>(N/mm <sup>2</sup> ) |
|--|------|---|--|
| dužina   | 7510 | 12.3  | 0.0058                                   |
| širina   | 1205 |   |  |
| debljina   | 52   |   |  |

Izloženi rezultati se odnose isključivo na ispitani uzorak. Ne preuzima se nikakva odgovornost u pogledu verodostojnosti uzorkovanja osim ako je izvršeno u prisustvu predstavnika Laboratorije. Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez odobrenja Laboratorije za ispitivanje materijala.

Beograd, 20.09.2016. godine

Rukovodilac ispitivanja

Miodrag Pavlović, dipl.ing.tehn.