

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>

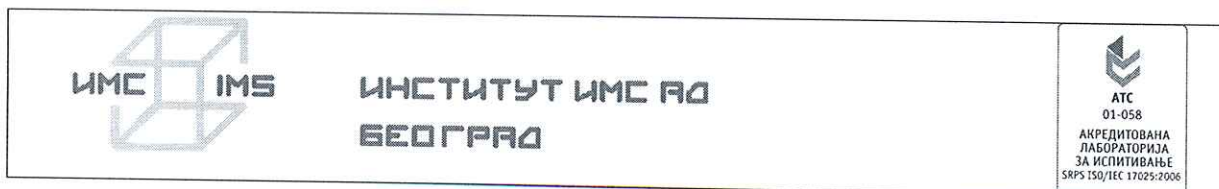
Rights / Prava: [In copyright](#) / [Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2024-11-24**



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

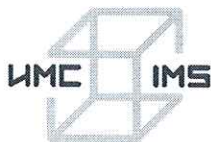
1.3 Merna i regulaciona oprema

- 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 (izmerena sr.vr. širine, dužine i debljine) (mm)		zapreminska masa, (izmerena sr.vr.) (kg/m ³)	zatezna čvrstoća (N/mm ²)
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.