



INSTITUT IMS AD
BEOGRAD

Institut IMS a.d.

Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43

tel: (011)2650 322, fax: (011)3692 772, 3692 782

e-mail: office@institutims.rs

www.institutims.rs

SERTIFIKAT O USAGLAŠENOSTI

IMS-012/22

(redni broj sertifikata)

Na osnovu Pravilnika o tehničkim i drugim zahtevima za termoizolacione materijale (Sl.list SCG br. 54/05), ST 03, Pravila Instituta IMS za sertifikaciju proizvoda prema AVCP sistemima 1+, 1 i 2+ i sertifikacione šeme br. N-04, ustanovljeno je da za građevinski proizvod:

URSA TectONIC - FP Basic

Mineralni neorganski vlaknasti materijal za toplotnu izolaciju u građevinarstvu, oznake: SRPS U.M9.015-MinP-M-035-A1-80...140

proizveden od strane

URSA Slovenija d.o.o.,

Povhova 2, 8000 Novo Mesto, Slovenija

proizvođač sprovodi fabričku kontrolu proizvodnje i ispitivanje proizvoda u skladu sa propisanim planom, kao i da je sertifikaciono telo Instituta IMS sprovedo određivanje tipa proizvoda na osnovu ispitivanja, početni pregled proizvodnog pogona i fabričke kontrole proizvodnje i da sprovodi stalni nadzor, ocenu i vrednovanje fabričke kontrole proizvodnje.

Ovaj Sertifikat potvrđuje da su zadovoljeni kriterijumi za ocenjivanje usaglašenosti definisani Pravilnikom o tehničkim i drugim zahtevima za termoizolacione materijale (Sl.list SCG br. 54/05) i standardom

SRPS U.M9.015:1998

i da proizvod ispunjava sve propisane zahteve.

Sertifikat važi od 12.07.2022. godine do 12.07.2024. godine uz obavezan stalni nadzor fabričke kontrole proizvodnje na svakih 6 meseci.

U slučaju nesprovođenja stalnog nadzora fabričke kontrole na svakih 6 meseci, prestaje važnost ovog sertifikata.

Veza sa:

- Zbirnim Izveštajem o ispitivanju: 06/22;
- Izveštajem o stalnom nadzoru fabričke kontrole proizvodnje FPC-059/22.

Beograd, 12.07.2022. godine

STZ-25



Rukovodilac sertifikacionog tela

dr. Biljana Ilić, dipl. hem.

Stampa: NBS-ZIN. Registar izdatih sertifikata: www.institutims.rs/sertifikacija/registar



04222



**INSTITUT IMS AD
BEOGRAD**

Institut IMS a. d.
Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43
tel: +381 11 2650 322
fax: +381 11 3692 772, 3692 782
e-mail: office@institutims.rs
www.institutims.rs

ZBIRNI IZVEŠTAJ br. 06/22

URSA TectONIC - FP Basic

Mineralni neorganski vlaknasti materijal za toplotnu izolaciju u građevinarstvu, oznake: SRPS U.M9.015-MinP-M-035-A1

Zahtevi:

Raspon debljina, (mm)	Oblik materijala	Kaširanje	Koeficijent toplotne provodljivosti kod 10°C, (W/m·K)	Grupa toplotne provodljivosti	Otpornost prema protoku vazduha (KNs/m ⁴)	Vodootpornost Δm (kg/m ²)	Grupa otpornosti prema požaru u skladu sa SRPS U.J1.050	
80-140	Ploče (P)	-	0.034	035	-	80 mm	0,11 < 1 (4h)	A1
							0,64 < 4 (28 d)	
						100 mm	0,15 < 1 (4h)	
							1,55 < 4 (28 d)	

Toplotna provodljivost na srednjim temperaturama za primenu u funkciji tehničkih izolacija:

Srednja temperatura (°C)	23,50	30	40
Koeficijent toplotne provodljivosti (W/m·K)	0.0365	0.0375	0.0392

Veza sa Izveštajima o ispitivanju GFT-8061/22-NGR, GFT-8060/22-TOL, DSM-059/22-1, DSM-059/22-2.

Područje upotrebe:

Toplotna i zvučna izolacija za kontaktne tankoslojne fasade.

Beograd, 12.07.2022.



Ovlašćeno lice


Dragiša Ivanišević, dipl. ing.