

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, www.institutims.rs

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Br. VHM – 416/21

Predmet ispitivanja:

Lepak za lepljenje EPS i MW ploča i armiranje mrežice

«BK-StiroFix 1»

Naručilac:

«BANJA KOMERC BEKAMENT» d.o.o.,
Arandelovac

Zahtev/Ponuda/Ugovor:

Zahtev broj 41-2930 od 19.03.2021.

Sadržaj:

Ukupno 3 strane

Izveštaj odobrio:

Laboratorija za veziva, hemiju i maltere

Rukovodilac


Ljiljana Miličić, dipl.hem.

Beograd, 28.05.2021. godine



Podaci o uzorku:

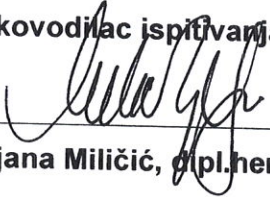
Proizvođač:	«BANJA KOMERC BEKAMENT»d.o.o., Arandjelovac
Vrsta proizvoda:	Lepak za lepljenje EPS i MW ploča i armiranje mrežice
Oznaka proizvoda:	«BK-StiroIFix 1»
Datum i mesto uzimanja uzorka:	23.03.2021. , -
Datum prijema uzorka na ispitivanje:	25.03.2021.
Datum početka ispitivanja:	25.03.2021.
Datum završetka ispitivanja:	28.05.2021.
Mesto i datum izdavanja izveštaja:	Beograd, 28.05.2021. godine
Uzorkovanje izvršio:	Predstavnik Naručioca
Metoda uzimanja uzoraka:	-
Metode ispitivanja:	SRPS EN 1015-12:2008, SRPS EN 13494:2019.
Merna i regulaciona oprema:	<ul style="list-style-type: none">- Automatska vaga tip RJ 1220 METTLER, Švajcarska, mernog opsega 0,5 - 2/12 kg, rezolucije 0,1/1 g- Potresni sto TECHNOST, Italija- Mešalica sa dozatorom TONINDUSTRIE, Nemačka- Presa TONITECHNIC, Nemačka, opsega sile 1/10/30/300 kN, rezolucije 0,1/1/10/100 N,- Digitalni pull-off tester, Controls, Italija, mernog opsega 0-16 kN, rezolucije 1N

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.	Odnos komponenti A : B : H ₂ O	1 : 1 : 0,25
2.	Čvrstoća prijanjanja lepka za podlogu od mineralne vune, MPa	0,02 "CF-T"
3.	Čvrstoća prijanjanja za podlogu od stirodura, MPa	0,27 "CF-T"

Rukovodilac ispitivanja



Ljiljana Miličić, dipl.hem.

Kraj izveštaja