

**IZVJEŠTAJ Br. 5.4-105-12/22****O ISPITIVANJU KVALITETA****»BT – AKRILNA PODLOGA 1:4«****Vodena disperzija napravljena na bazi specijalne
akrilne emulzije**

PROIZVOĐAČ: »RAJZ« d.o.o.
Garovci bb, 71 240 Hadžići
Bosna i Hercegovina

RUKOVODILAC LABORATORIJE



mr. sci. Asmir Softić, dipl.inž.građ.

Tuzla, 08.12.2022. godine

**IZVJEŠTAJ Br. 5.4-105-12/22**
O ISPITIVANJU KVALITETA BT-AKRILNE PODLOGE 1:4
Vodena disperzija napravljena na bazi specijalne akrilne emulzije
I. OPŠTI PODACI

NARUČILAC ISPITIVANJA:

 »RAJZ« d.o.o. Sarajevo
 Garovci bb, 71 240 Hadžići
 Bosna i Hercegovina

NARUDŽBENICA:

003 od 04.10.2022. g.

NAZIV PROIZVODA:

BT-AKRILNA PODLOGA 1:4

PROIZVOĐAČ:

»RAJZ« d.o.o. Sarajevo

NAMJENA PROIZVODA:

BT-AKRILNA PODLOGA 1:4 namjenjena je za impregnaciju unutrašnjih i spoljašnjih zidova, za impregnaciju dekorativnih mineralnih maltera prije bojenja disperzivnim bojama, fasadnim i betonskim bojama. Također se koristi za impregnaciju površine prije aplikacije glet mase. Ne primjenjuje se za impregnaciju podloge prije nanošenja dekorativnih mineralnih maltera, fasada, kulira i mašinskih maltera.

DATUM UZORKOVANJA:

11.10.2022. g. - dostavio Naručilac ispitivanja

ŠIFRA UZORKA:

BJ-111022-01

KOLIČINA UZORKA:

11

DATUM ISPITIVANJA:

11.10.-08.12.2022. godine

ISPITANO PREMA STANDARDIMA:

 BAS EN 1015-1/2004; BAS EN 12086/2006;
 H.C.8.209/1989; H.C.8.202/1989; H.C.8.020/1971;
 B.C.8.023/1982

DATUM IZDAVANJA IZVJEŠTAJA:

08.12.2022.godine

II. REZULTATI ISPITIVANJA

OSOBI NA	REZULTATI ISPITIVANJA	STANDARD	USLOVI KVALITETA prema teh. specifikaciji
Boja	Bijela	vizuelno	-
pH vrijednost vodene suspenzije	7,92	H.C.8.209	-
Zapreminska masa g/cm ³	1,01	H.C.8.202	-
Sadržaj suhe tvari (105°C) (%)	13,34	H.C.8.202	-
Brzina sušenja (temp.22 °C, vlaga 60%) - prvi sloj – 2 mm - drugi sloj	11 ^{min} 35 ^{min}	Metoda Instituta	-
Veličina čestica - Ostatak na situ 2 mm (%) - Ostatak na situ 1 mm (%) - Ostatak na situ 0,5 mm (%)	Nema Nema Nema	BAS EN 1015-1/2004	do 2,0 mm
Koeficijent difuzije provodljivosti vodene pare μ (ng/Pa · s · m ²)	8,54	BAS EN 12086/2006 G.S.2.815	-

III. ZAKLJUČAK

Na osnovu dobijenih rezultata ispitivanja – boje, pH vrijednosti, zapreminske mase, sadržaja suhe tvari, brzine sušenja slojeva, veličine čestica i difuzije provodljivosti vodene pare

z a k l j u č u j e s e

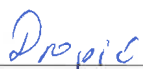
da navedeni proizvod »BT-AKRILNA PODLOGA 1:4« vodena disperzija napravljena na bazi specijalne akrilne emulzije za impregnaciju unutrašnjih i spoljašnjih zidova, dekorativnih mineralnih maltera prije bojenja disperzivnim bojama, fasadnim i betonskim bojama, naručioca i proizvođača »RAJZ« d.o.o. Sarajevo, zadovoljava vrijednosti deklarisanе od strane proizvođača i *može da se koristi* za predviđenu namjenu prema uputstvu proizvođača.

Sastavni dio Izvještaja br. 5.4-105-12/22 od 08.12.2022. godine je Zaključak.

Prikazani rezultati se odnose isključivo na ispitani uzorak. Ne preuzima se nikakva odgovornost u pogledu vjerodostojnosti uzorkovanja osim ako je izvršeno u prisustvu predstavnika Laboratorije. Izvještaj se ne smije umnožavati, izuzev u cjelini, bez odobrenja Laboratorije za ispitivanje materijala.

Ovaj izvještaj važi godinu dana, tj. od 08.12.2022. do 08.12.2023. godine.

ISPITALA


Zijada Dropić hem.tehn.,

PUKOVODILAC LABORATORIJE



- kraj izvještaja -