

Republika Hrvatska Hrvatski zavod za javno zdravstvo Služba za zdravstvenu ekologiju Odjel za predmete opće uporabe

Zagreb, Rockefellerova 7 Tel: (01) 46 83 007, Fax: (01) 48 63 365, ekologija@hzjz.hr

Datum: 31.05.2016.

ISPITNI IZVJEŠTAJ

Broj ispitnog izvještaja:

164438

Oznaka uzorka: P 00387/16

Naziv uzorka:

AQUAFIN-IC

Vrsta uzorka:

Cementni premazi

Naručitelj:

SCHOMBURG NEBI d.o.o.

Zlatka Šulentića 7, 10090 Zagreb-Susedgrad

Tip zahtjeva:

Dopi

Vlasnik:

SCHOMBURG NEBI d.o.o.

Zlatka Šulentića 7, 10090 Zagreb-Susedgrad

Vrijeme dostave:

02.05.2016.

Početak/kraj ispitivanja:

03.05.2016. / 31.05.2016.

Konačna ocjena:

UZORAK ODGOVARA

Zaključci su navedeni uz ispitne rezultate.

Voditeljica Odjela za predmete opće uporabe mr.sc. Ivona Vidić Štrac dipl.ing.

Dostaviti:

1. SCHOMBURG NEBI d.o.o.

Zlatka Šulentića 7, 10090 Zagreb-Susedgrad

Napomena:

- 1) Zabranjuje se isticanje imena Zavoda u tekstu deklaracije proizvoda osim ako nije ugovoreno posebnim ugovorom.
- 2) Ispitni izvještaj rezultat je elektroničke obrade podataka te je punovažeći bez žiga i potpisa.
- 3) Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.

4) Akreditirane metode označene su u Ispitnom izvještaju

O-SZE-28

Izdanje/preradba: 1/0

Stranica: 1/3

164438/2016

Broj ispitnog izvještaja/Oznaka uzorka: 164438 / P 00387/16 VODE

Odjel za kontrolu zdravstvene ispravnosti voda i vodoopskrbu

Početak/kraj ispitivanja:

31.05.2016. / 31.05.2016.

Rezultati ispitivanja

Naziv uzorka: AQUAFIN -IC

Naziv parametra	Metoda	Mjerna jedinica	Rezultat	MDK**	Ocjena ispravnosti
TOC (totalni organski ugljik)	IR -spaljivanje	mg/m²/dan	5,5		DA

^{**} maksimalno dozvoljena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku

ZAKLJUČAK:

Voditelj Odjela za kontrolu zdravstvene ispravnosti voda i vodoopskrbu dr. sc. Željko Dadić, dipl. ing.

Napomena : Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Rezultati izraženi kao manje od (<) odnose se na granicu kvantifikacije pojedine metode. n.d. - nije detektirano.

O-SZE-28 Izdanje/preradba: 1/0

Stranica: 2 / 3

164438/2016

Odjel za predmete opće uporabe

Početak/kraj ispitivanja:

03.05.2016. / 31.05.2016.

Rezultati ispitivanja

Naziv uzorka: AQUAFIN -IC

Naziv parametra	Metoda	Mjerna jedinica	Rezultat	Granična vrijednost**	Ocjena ispravnosti	
Identifikacija i opis uzorka	-	betona koji se vodom z	Uzorak je cementni premaz za brtvljenje betona koji se koristi za neposredan dodir s vodom za piće,dostavljen u obliku prilagođenom za ispitivanje (ploćice).			
Organoleptika	-	Cementni p	Cementni premaz sive boje,bez mirisa.			
Litij (Li)	ICP-OES	mg/L	<0,01		DA	
Olovo (Pb)	ICP-OES	mg/L	0,009		DA	
Kadmij (Cd)	ICP-OES	mg/L	<0,001		DA	
Arsen (As)	ICP-OES	mg/L	<0,001		DA	
Nikal (Ni)	ICP-OES	mg/L	<0,002		DA	
Krom (Cr)	ICP-OES	mg/L	<0,002		DA	
Ostale analize	-		-			

Uzorak je priređen za ispitivanje na način da je ispiran 2 sata pod mlazom vodovodne vode. Nakon toga uslijedio je kontakt sa vodom za piće u trajanju od 14 dana s time da se voda mijenjala dva puta dnevno.Zatim je predobrađen prema radnom listu DVGW W347 na način da je unutarnja površina bila u kontaktu sa 0,01M otopinom NaHCO3 dva puta u trajanju od po 3,5 dana.

ZAKLJUČAK:

Uzorak prema ispitivanim parametrima odgovara zahtjevima članka 26 stavka 2 Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti materijala i predmeta koji dolaze u neposredan dodir s hranom (NN 125/2009).

> Analitičar: Buga Kovačić dipl.ing.

Kraj ispitnog izvještaja

Napomena : Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Rezultati izraženi kao manje od (<) odnose se na granicu kvantifikacije pojedine metode. n.d. - nije detektirano.

Izdanje/preradba: 1/0

Stranica: 3/3

^{**} Granična vrijednost prema zakonskim propisima navedenim u zaključku