



Sika® ViscoCrete®-2620

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 21333298

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	21333298
2	NAMJENA/NAMJENE:	EN 934-2:T2, T3.1, T3.2 Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Dio 2: Dodaci betonu - Definicije, zahtjevi, usklađenost, označavanje i obilježavanje
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Straße 103-107 70439 Stuttgart
4	OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:	
5	SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):	Sistem 2+
6a	USKLAĐENA NORMA:	BAS EN 934-2+A1:2013
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	0921

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Sadržaj hlorida	≤ 0,10 % težinski	Sistem 2+	
Sadržaj alkalija	≤ 0,50 % težinski	Sistem 2+	
Korozivnost	Sadrži komponente koje su u skladu sa Aneksom A : Odobrena lista A.1 EN 934-1 : 2008	Sistem 2+	
Čvrstoća na pritisak	Zadovoljava T2/T3.1/T3.2	Sistem 2+	BAS EN 934-2+A1:2013
Sadržaj vazduha	Zadovoljava T2/T3.1/T3.2	Sistem 2+	
Redukcija vode	Zadovoljava T2/T3.1	Sistem 2+	
Povećanje konzistencije	Zadovoljava T3.2	Sistem 2+	
Zadržavanje konzistencije	Zadovoljava T3.2	Sistem 2+	

8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Svojstva gore navedenog proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvom/ima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Regulativom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime : Edin Hajrulahović
Funkcija: Building Systems Manager
Sarajevo, 31.05.2022.

Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 31.05.2022.

Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



13

Sika Deutschland GmbH, 70439 Stuttgart

DoP br. 21333298

BAS EN 934-2

Prijavljeno tijelo 0921

Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Dio 2: Dodaci betonu - Definicije, zahtjevi, usklađenost, označavanje i obilježavanje i nearmiranih konstrukcija

Sadržaj hlorida	≤ 0,10 % težinski
Sadržaj alkalija	≤ 0,50 % težinski
Korozivnost	Sadrži komponente koje su u skladu sa Aneksom A : Odobrena lista A.1 EN 934-1 : 2008
Čvrstoća na pritisak	Zadovoljava T2/T3.1/T3.2
Sadržaj vazduha	Zadovoljava T2/T3.1/T3.2
Redukcija vode	Zadovoljava T2/T3.1
Povećanje konzistencije	Zadovoljava T3.2
Zadržavanje konzistencije	Zadovoljava T3.2

<http://dop.sika.com>

ZDRAVSTVENE I SIGURNOSNE INFORMACIJE (REACH)

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju hemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konsultovati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizički, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.

PRAVNE NAPOMENE:

Podaci i, naročito, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dati su u dobroj namjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uslovima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U praksi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uslovima primjene su takve da nema garancije u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uslova prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

Sika BH d.o.o.
Džemala Bijedića 299
71000, Sarajevo
Bosna i Hercegovina
www.sika.ba

Izjava o Svojstvima
Sika® ViscoCrete®-2620
21333298
2020.04 , ver. 1

4/4

BUILDING TRUST

