

Sika[®] ViscoCrete[®]-5380

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 72513112

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	72513112
2	NAMJENA/NAMJENE:	Aditiv za beton – superplastifikator Dodaci za beton, malter i injekcione smjese Dio 2: Dodaci betonu - Definicije, zahtjevi, usklađenost, označavanje i obilježavanje
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
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:	Institut GIT d.o.o. Tuzla Certifikat br. 19/21

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Sadržaj hlorida	≤ 0,10 % težinski	Sistem 2+	BAS EN 934-2+A1:2013
Sadržaj alkalija	≤ 2 % težinski	Sistem 2+	
Korozija	Sadrži komponente koje su u skladu sa Aneksom A : Odobrena lista A.1 EN 934-1 : 2008	Sistem 2+	
Čvrstoća na pritisak	Zadovoljava	Sistem 2+	
Sadržaj vazduha	Zadovoljava	Sistem 2+	
Redukcija vode	Zadovoljava	Sistem 2+	
Vrijeme vezivanja	NPD		
Razvoj čvrstoće	NPD		
Povećanje konzistencije	Zadovoljava	Sistem 2+	
Zadržavanje konzistencije	Zadovoljava	Sistem 2+	
Opasne supstance	NPD		

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 potpisali:

Ime : Edin Hajrulahović
Funkcija: Building Systems Manager
Sarajevo, 17. mart 2023.



Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 17. mart 2023.



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



19

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP br. 72513112

BAS EN 934-2+A1:2013

Prijavljeno tijelo: Institut GIT d.o.o. Tuzla Certifikat br. 19/21

BAS EN 934-2+A1:2013

Dodaci za beton, malter i injekcione smjese

Dio 2: Dodaci betonu - Definicije, zahtjevi, usklađenost, označavanje i obilježavanje

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

<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.

Izjava o svojstvima

Sika® ViscoCrete®-5380

72513112

2020.04, ver. 2

1051

3/4

BUILDING TRUST



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 prihvataju 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 Services AG
Tüffenwies 16-22
8064 Zürich
Switzerland
www.sika.com

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

Izjava o svojstvima
Sika® ViscoCrete®-5380
72513112
2020.04 , ver. 2
1051

4/4

BUILDING TRUST

