

Sika® Intraplast®-EP

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 86941776

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	86941776
2	NAMJENA/NAMJENE:	EN 934-4:2009 Dodaci za beton, malter i žbuku - 4. dio: Dodaci za punjenja za prednaprezanje - Definicije, zahtjevi, uskladjivane, stavljanje oznake 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:	EN 934-4:2009
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	1020

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Fluidnost 30 minuta nakon miješanja	≤ 25 s	Sistem 2+	EN 934-4:2009
Čvrstoća na pritisak	≥ 30 MPa nakon 28 dana	Sistem 2+	
Separacija vode	$\leq 2\%$ nakon 3 sata	Sistem 2+	
Promjena volumena nakon 24 sata	$0\% \leq S \leq 5\%$	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, 16 August 2023



Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 16 August 2023



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



10

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 98172406

EN 934-5:2007

Notified Body 2116

EN 934-5:2007

Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Dio 5: Dodaci za punjenja za prednaprezanje - Definicije, zahtjevi, usklađivanje, stavljanje oznake i obilježavanje

Fluidnost 30 minuta nakon miješanja	≤ 25 s
Čvrstoća na pritisak	≥ 30 MPa nakon 28 dana
Separacija vode	≤ 2% nakon 3 sata
Promjena volumena nakon 24 sata	0% ≤ S ≤ 5%

<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 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.

Izjava o Svojstvima
Sika® Intraplast®-EP
86941776
2020.11, ver. 1
1180

3/4

BUILDING TRUST



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

Izjava o Svojstvima
Sika® Intraplast®-EP
86941776
2020.11 , ver. 1
1180

4/4

BUILDING TRUST

