

# TEHNIČKI LIST

## Sika® ViscoCrete®-3800

Snažan superplastifikator za betone

### OPIS PROIZVODA

Sika® ViscoCrete®-3800 je univerzalni superplastifikator koji se koristi za postizanje visokog kvaliteta betona uz produžetak ugradivosti.

### ODOBRENJA / STANDARDI

U skladu sa zahtevima standarda EN 934-2 T 3.1 i T3.2 (visok stepen redukcije vode / superplastifikator).

### UPOTREBA

Sika® ViscoCrete®-3800 se bazira na tehnologiji polikarboksilatnih polimera.

Koristi se za:

- Betone kod kojih se zahteva produženo održavanje konzistencije
- Transportnih betona
- Betoniranja na visokim temperaturama
- Beton sa visokokvalitetnim zahtevima

### KARAKTERISTIKE / PREDNOSTI

Sika® ViscoCrete®-3800 je aditiv koji se odlikuje:

- Veoma velika redukcija vode (kao rezultat redukcije se dobijaju bolje početne i krajnje čvrstoće kao i bolja kompaktnost betona)
- Beton je veoma pokretljiv i tečljiv (beton se lakše ugrađuje i kompatira)
- Izuzetno održavanje konzistencije betona u letnjim uslovima i pri dugim transportima
- Redukcija skupljanja i puzanja betona
- Sika® ViscoCrete®-3800 ne sadrži hloride, pa je pogodan za prenapregnute i armirane betone.

## INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemiska osnova / baza	Modifikovani polikarboksilati	
Pakovanje	IBC od 1100 kg, burad od 220 kg. Na zahtev, isporučuje se u rinfuzi.	
Izgled / Boja	Žuta	
Rok trajanja	12 meseci od datuma proizvodnje.	
Uslovi skladištenja	Skladištitи u neoštećenom i neotvorenom, originalnom pakovanju u suvim uslovima i na temperaturama izmeđу +5°C i +35°C. Čuvati od direktnog izlaganja suncu i mrazu.	
Gustina	1,07 ± 0,02 kg/l (na 20° C)	
pH vrednost	4,5 ± 1 (na 20° C)	
Sadržaj jona hlorida	Ne sadrži hloride	(EN 934-2)
Potrošnja / doziranje	0,2 – 2,5% po masi cementa	
Kompatibilnost	<p>Sika® ViscoCrete®-3800 može da se kombinuje sa sledećim Sika proizvodima:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Plastiment® serija, SikaPlast®, Sika® ViscoCrete® serija</li><li>▪ Sika® Stabilizer-4R</li><li>▪ SikaPump®</li><li>▪ SikaFume® -HR / Sikacrete® AR</li><li>▪ Sikacrete® UCS</li><li>▪ Sika® Aer</li><li>▪ SikaRapid® series</li><li>▪ Sika® Antifreeze</li><li>▪ Sika® FerroGard®-901</li></ul> <p>Radi postizanja boljeg efekta kontaktirati našu tehničku službu. Preporučuju se pre kombinovanja više Sikanih proizvoda probe na betonima.</p>	

## UPUTSTVA ZA PRIMENU

### NAČIN PRIMENE / MEŠANJE

Sika® ViscoCrete®-3800 se dodaje u vodu za mešanje na fabrici betona ili se dodaje u mešalicu za beton na gradilištu.

Potrebno je pridržavati se standardnih pravila dobre prakse u betoniranju, u vezi sa spravljanjem i ugradnjom betona. Videti relevantne standarde. Svež beton mora propisno da se neguje.

Sika® ViscoCrete®-38000 dodati zajedno sa vodom za mešanje ili dodati na kraju mešanja.

Pre primene, potrebno je izvršiti proveru pogodnosti proizvoda za određenu namenu.

### NEDOSTACI / OGRANIČENJA

Sika® ViscoCrete®-3800, potrebno je uzeti u obzir odgovarajuću recepturu za smešu materijala, a lokalne izvore materijala potrebno je prvo isprobati.

Sika® ViscoCrete®-3800 ne dodavati u suvu mešavinu.

## **NAPOMENE**

Svi tehnički podaci sadržani u ovom Tehničkom listu su bazirani na laboratorijskim testovima. Stvarna merenja mogu da variraju u različitim okolnostima koja su izvan naše kontrole.

## **LOKALNI PROPISI / OGRANIČENJA**

Imajte na umu da se kao rezultat specifičnih lokalnih propisa definisani podaci za ovaj proizvod mogu razlikovati od zemlje do zemlje. Za tačne podatke o prouzvodu pogledati u lokalnom Tehničkom listu.

## **EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE I BEZBEDNOSNE INFORMACIJE**

### **PRAVNA POUKA**

Informacije a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika® proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikinim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu neodgovarajuće kupovine ili pogodnosti za određenu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Isključiva prava trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine su podložne tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.

### **Sika Srbija d.o.o.**

Patrijarha Pavla 1  
22310 Šimanovci  
Srbija  
Tel: +381 22 2155 777  
[www.sika.rs](http://www.sika.rs)

SikaViscoCrete-3800-sr-RS-(09-2019)-1-1.pdf

### **Tehnički list**

Sika® ViscoCrete®-3800  
Jun 2020, Verzija 01.01  
021301011000000777