

TEHNIČKI LIST

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S

Snažan superplastifikator za betone

OPIS PROIZVODA

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S je univerzalni superplastifikator koji se koristi za postizanje visokog kvaliteta betona uz produžetak ugradivosti.

UPOTREBA

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S se bazira na tehnologiji polikarboksilatnih polimera.

Koristi se za:

- Spravljenje betone na licu mesta za visokozahtevne projekte
- Prefabrikovane betonske elemente
- Klasične i pumpane betone
- Betone sa smanjenom propusnošću vode
- Prskane betone

KARAKTERISTIKE / PREDNOSTI

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S je snažan superplastifikator koji omogućava :

- Visoku redukciju vode
- Odlična svojstva tečenja
- Betone sa visokim zahtevima za sleganje betona (S4 ili S5) i niskim vodocementnim faktorom ($< 0,50$)
- Visoke početne i krajnje čvrstoće
- Redukciju skupljanja i puzanja betona
- Sika® ViscoCrete®-30 Techno S ne sadrži hloride, tako da je pogodan za prednapregnuti i armirani beton
- Koristi se za betonske konstrukcije veoma velike postojanosti koje odgovaraju visokim estetskim zahtevima

ODOBRENJA / STANDARDI

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

INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemijska 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	Skladištiti u neoštećenom i neotvorenom, originalnom pakovanju u suvim uslovima i na temperaturama između +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)

INFORMACIJE O PRIMENI

Potrošnja / doziranje	0,3 – 2,0 % po masi cementa
Kompatibilnost	Sika® ViscoCrete®-30 Techno S može da se kombinuje sa sledećim Sika proizvodima: <ul style="list-style-type: none">▪ Plastiment® serija, SikaPlast®, Sika® ViscoCrete® serija▪ Sika® Stabilizer-4R▪ SikaPump®▪ SikaFume® -HR / Sikacrete® AR▪ Sikacrete® UCS▪ Sika® Aer▪ SikaRapid® series▪ Sika® Antifreeze▪ Sika® FerroGard®-901 Radi postizanja boljeg efekta kontaktirati našu tehničku službu. Preporučuju se probe na betonima pre kombinovanja više Sika proizvoda.

UPUTSTVA ZA PRIMENU

NAČIN PRIMENE / MEŠANJE

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S se dodaje u vodu za mešanje na fabrici betona ili se dodaje u mešalicu za beton na gradilištu.

potrebno je prvo isprobati.

- Sika® ViscoCrete®-30 Techno S ne dodavati u suhu mešavinu.
- Sika® ViscoCrete®-30 Techno S dodati zajedno sa vodom za mešanje ili dodati na kraju mešanja. Pre primene, potrebno je izvršiti proveru pogodnosti proizvoda za određenu namenu.

NEDOSTACI / OGRANIČENJA

- 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.
- Prilikom upotrebe Sika® ViscoCrete®-30 Techno S, potrebno je uzeti u obzir odgovarajuću recepturu za smešu materijala, a lokalne izvore materijala

Tehnički list

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S

Jun 2020, Verzija 01.01

021301011000002974

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

PРАВNA 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

Tehnički list

Sika® ViscoCrete®-30 Techno S
Jun 2020, Verzija 01.01
021301011000002974

SikaViscoCrete-30TechnoS-sr-RS-(02-2020)-1-1.pdf