

Sika ViscoCrete®-D190

Superplasticificējoša/augsti efektīva ūdens daudzumu samazinošā betona piedeva

Pielietojums

Raksturojums

Sika ViscoCrete-D190 ir trešās paaudzes augsti efektīva ūdens daudzumu samazinošā un superplasticificējoša betona piedeva, kas piešķir betona masai labu iestrādājamību un stiprības attīstību.

Pielietojums

Sika ViscoCrete-D190 var izmantot visu kvalitātes līmenū betona ražošanai, bet it īpaši:

- Pašblīvējošā betona ražošanai
- Torkrētbetona pagatavošanai
- Betonam, kam nepieciešams ievērojams ūdens daudzuma samazinājums (līdz pat 30%)
- Augstas stiprības betona ražošanai

Tehniskie dati

Krāsa un forma

Pelēcīgi baltas krāsas šķidrums

Bīlvums

Apm. 1,08 kg/l

pH vērtība

Apm. 4,5

Hlorīdu daudzums

< 0,10% no vielas svara

materiālā

Sārmu saturs, Na₂O ekviv.

< 0,40% no vielas svara

Korozīvās īpašības

Nav saistošas, ja tiek ievērota lietošanas instrukcija

Sausais atlikums

33%

Viskozitāte

Viegli plūstošs šķidrums

Patēriņš

Apm. 0,3-1,5 % no cementa svara

Iepakojums

Kanna 25 kg, muca 200 kg, tvertne 1000 kg.

Uzglabāšanas ilgums

Ne mazāk par 9 mēnešiem no piegādes brīža (autocisternā 16 mēneši), slēgtā iepakojumā nepieļaujot sasalšanu. Ja nepieciešams, produktu apmaišīt ar mehānisku maisītāju vai izmantojot recirkulējošo pārsūknēšanu. Nepieļaut gaisa iekulšanu.

Bīstamās vielas

Skatīt atsevišķā produkta Drošības datu lapā.

Lietošanas noteikumi

- Lai pareizi dozētu piedevas daudzumu, rekomendējam pielietot automātiskās dozēšanas ierīces. Dozējot pēc svara vai tilpuma, jāņem vērā piedevas bīlvums.
- Sika ViscoCrete-D190 pievieno betona masas sagatavošanas laikā vai nu kopā ar ūdeni, vai pēc ūdens pievienošanas. Pievienojot Sika ViscoCrete-D190 20-30 sekundes pēc betona masas sajaukšanas ar ūdeni, tā iedarbība pastiprinās un tādējādi šo betona piedevu var izmantot efektīvāk un racionālāk. Lai iegūtu optimālāko iedarbību, pievienošanas secība var būt arī citāda, tomēr katrā atsevišķajā gadījumā nepieciešams veikt iepriekšēju izmēģinājumu.





- Pārdozēšana var izraisīt pildvielu separāciju, ja betona masai ir plūstoša konsistence un nepareizas sastāvdalju proporcijas.
- Sika ViscoCrete-D190 var kombinēt arī ar citām firmas Sika betona piedevām, kuras katru pievieno atsevišķi.
- Atkarībā no maisītāja veida ieteicamais betona samaisīšanas laiks ir 60-180 sekundes.
- Ieteicamais Sika ViscoCrete-D190 dozējums ir 0,3-1,5 % no cementa svara.
- Piedevas iedarbība var mainīties atkarībā no izmantojamā cementa veida.
- Iekārtas pēc darba beigām mazgāt ar ūdeni.
- Pirms darbu izpildes vienmēr nepieciešams veikt iepriekšējus izmēģinājumus ar konkrētajām betona sastāvdaljām, lai pārliecinātos, ka tiek iegūts vēlamais efekts.

Drošības instrukcijas

Drošības pasākumi

Juridiskās piezīmes

Skatīt materiāla Drošības datu lapā.

Visa informācija, kā arī – ieteikumi, kas attiecas uz firmas Sika materiālu pielietojumu un galīgo patēriņu, ir uzticama un balstīta uz firmas Sika pašreizējo pieredzi un zināšanām par materiāliem, - ar nosacījumu, ka uzglabāšana un rīkošanās ar tiem norit pareizi, un to uzklāšana norit normālos apstākļos. Praksē pierādījies, ka materiālu, pamatslānu un attiecīgās darbu veikšanas vietu stāvokļu dažādības dēļ, no šīs informācijas, citiem rakstiskiem ieteikumiem vai piedāvātas konsultācijas vadoties, nav nozīmējamas nekādas garantijas, neatkarīgi no pieprasījuma vai piemērotības attiecīgajam nolūkam, kā arī – no jelkādu tiesisko attiecību izrietoša atbildība par zaudējumiem. Trešās putas patentā tiesībām ir jātiekt ievērotām. Pēc pašreizējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem ir izskatāmi visi pasūtījumi. Patēriņtājiem vienmēr ir jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiek piegādātas pēc pieprasījuma.

Sika Baltic SIA
Piedrujas iela 7
LV-1073 Riga
Latvija

Tālr.: +371 67375547
Fakss : +371 67375604
www.sika.lv