

MATERIĀLA APRAKSTS

Sika® ViscoCrete®-712 D LV

ĻOTI AUGSTI EFEKTĪVA ŪDENS DAUDZUMU SAMAZINOŠA / PLASTIFICĒJOŠA BETONA PIEDEVA

RAKSTUROJUMS

Sika® ViscoCrete®-712 D LV ir ceturtās paaudzes augsti efektīva ūdens daudzumu samazinoša un superplastificējoša betona piedeva, kas atbilst standarta EN 934:2 prasībām.

LIETOŠANAS VEIDI

Sika® ViscoCrete®-712 D LV var izmantot visu kvalitātes līmeni tradicionālā betona ražošanai, kā arī:

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

ĪPAŠĪBAS / PRIEKŠROCĪBAS

Sika® ViscoCrete®-712 D LV ir ļoti efektīva superplastificējošā piedeva, kas iedarbojas ar dažādiem mehāniem, ieskaitot virsmas adsorbciju un stērisko iedarbību atdalot saistvielu daļiņas. Tieks sasniegtais šādas izdevīgas īpašības:

- ļoti spēcīga ūdens daudzuma samazināšana, kas ļauj nodrošināt augstu blīvumu, augstu stiprību, palielina ūdensnecaurlaidību un tml.
- ļoti laba plastificējošā iedarbība, kas ļauj nodrošināt uzlabotas plūstamības, iestrādājamības un noblīvēšanas īpašības.
- Piemērota pašblīvējošā betona ražošanai.
- Sika® ViscoCrete®-712 D LV nesatur sastāvdalas, kas veicinātu tērauda koroziju. Tādēļ to var sekmīgi izmantot stiegtrotu un iepriekšēji saspriegtu konstrukciju ražošanai.

PĀRBAUDES / STANDARTI

Atbilst standarta EN 934 - 2, tab. 3.1 / 3.2 prasībām. Ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikāts Nr. 1327-CPR-1233 (13.12.2020.).

PRODUKTA INFORMĀCIJA

Ķīmiskā bāze	Modificētu polikarboksilātu ūdens šķidums
Iepakojums	1050 kg IBC tvertne
Uzglabāšanas ilgums	9 mēneši no ražošanas datuma
Uzglabāšanas apstākļi	Uzglabāt oriģinālā, neatvērtā iepakojumā temperatūrā starp +5°C un +30°C. Sargāt no tiešas saules gaismas un sala iedarbības.
Izskats / krāsa	Gaiši brūngans šķidrums
Blīvums	$1,06 \pm 0,005$ kg/lit.
Viskozitāte	Viegli plūstošs šķidrums
pH vērtība	$4,5 \pm 0,5$

Kopējais hlorā jonu saturs	< 0,1 % no vielas svara
Nātrija oksīda ekvivalenta saturs	< 0,7 % no vielas svara

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Norādījumi par betonēšanu	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jāievēro labas betonēšanas prakses standarta noteikumi attiecībā uz betona izgatavošanu un iestrādi. ▪ Vienmēr nepieciešams veikt iepriekšējus izmēģinājumus laboratorijas apstākļos, it īpaši pirms jauna maisījuma sastāva izmantošanas vai sākot izgatavot jaunus betona izstrādājumu. ▪ Svaigs betons ir jākopj pareizi, un pasākumi pret strauju izķūšanu jāuzsāk pēc iespējas ātrāk.
Ieteicamais dozējums	0,4 - 2,0 % no cementa svara
Savietojamība	Sika® ViscoCrete®-712 D LV var kombinēt arī ar citām firmas Sika betona piedevām, kuras katru pievieno atsevišķi.

PRODUKTA DATU PAMATOJUMS

Visi šajā Materiāla aprakstā minētie tehniskie dati ie-gūti no mērījumiem laboratorijā. Mūsu varā nav no-vērst to, ka faktiskie mērījumu dati var atšķirties no la-boratorijas datiem.

PAPILDU INFORMĀCIJA

Svarīgi: Vienmēr veiciet izmēģinājumus pirms kombi-nējat produktus konkrētiem maisījumiem un sazinie-ties ar mūsu Tehnisko servisu, lai iegūtu informāciju un konsultācijas par jebkādām konkrētām kombinācijām.

IEROBEŽOJUMI

Lietojot piedevu Sika® ViscoCrete®-712 D LV jāņem vē-rā piemērots betona sastāvs un jāizmēģina materiāli no vietējiem piegādes avotiem.

Sika® ViscoCrete®-712 D LV nedrīkst pievienot sausam cementam.

Pārmērīga ūdens pievienošana vai piedevas pārdozē-shana var izraisīt ūdens atdalīšanos vai betona masas noslānošanos.

Pašblīvējošam betonam:

Lietojot piedevu Sika® ViscoCrete®-712 D LV pašblīvē-jošā betona ražošanai jāizmanto piemērots betona sa-stāvs.

Sala apstākļos:

Ja piedeva Sika® ViscoCrete®-712 D LV sasalst un/vai uz to iedarbojas nokrišņi, tad to drīkst izmantot pēc lē-nas atkausēšanas istabas temperatūrā un intensīvas iz-maisīšanas.

EKOLOGIJA, VESELĪBAS AIZSARDZĪBA UN DROŠĪBA

Lai iegūtu informāciju un padomus par drošu apieša-nos ar ķīmiskajiem produktiem, to uzglabāšanu un uti-lizēšanu, lietotājiem jāizmanto produkta jaunākā Dro-šības datu lapas versija, kas satur fizikālos, ekoloģi-kos, toksikoloģiskos un citus ar drošību saistītos datus.

NORĀDĪJUMI PAR IESTRĀDI

- Lai pareizi dozētu piedevas daudzumu, rekomendē-jam pielietot automātiskās dozēšanas ierīces. Dozē-jot pēc svara vai tilpuma, jāņem vērā piedevas blī-vums.
- Sika® ViscoCrete®-712 D LV pievieno betona masas sagatavošanas laikā vai nu kopā ar ūdeni, vai pēc ūdens pievienošanas. Pievienojot piedevu 20-30 se-kundes pēc betona masas sajaukšanas ar ūdeni, tās iedarbība pastiprinās un tādējādi šo betona piedevu var izmantot efektīvāk un racionālāk. Lai iegūtu optimālo iedarbību, pievienošanas secība var būt arī ci-tāda, tomēr katrā atsevišķajā gadījumā nepieciešams veikt iepriekšēju izmēģinājumu.
- Ieteicamais maisīšanas laiks ir 30-180 s atkarībā no maisītāja veida.
- Pārdozēšana var izraisīt betona pildvielu separāciju.
- Strādājot ar Sika® ViscoCrete®-712 D LV izmantot po-limērmateriālu, stiklplasta vai nerūsējošā tērauda cauruļvadus un traukus.
- Piedevas iedarbība var būtiski mainīties atkarībā no izmantojamā cementa veida.
- Iekārtas un darba rīkus notirīt tūlīt pēc lietošanas, iz-mantojot ūdeni.

VIETĒJIE IEROBEŽOJUMI

Ievērojet, ka specifisku vietējo noteikumu rezultātā šī materiāla veikspēja dažādās valstīs var būt atšķirīga. Precīzam pielietojuma jomu aprakstam lūdzam skatīt vietējo Materiāla aprakstu.

JURIDISKĀS PIEZĪMES

Informācija un, it īpaši, ieteikumi, kas attiecas uz Sika uzņēmumu materiālu pielietojumu un galīgo patēriņu, ir patiesa un balstīta uz Sika uzņēmumu pašreizējām zināšanām un pieredzi par produktiem, pie nosacījuma, ka uzglabāšana, transportēšana un iestrāde norit normālos apstākļos un saskaņā ar Sika rekomendācijām. Praksē novērots, ka atšķirības materiālos, pamatnēs un aktuālajos būvlaukuma apstākļos ir tādas, ka nevar sniegt nekādu garantiju par materiāla piemērotību konkrētajam mērķim, un nevar rasties nekādas saistības no jebkādām juridiskajām attiecībām, izmantojot šo informāciju, vai jebkādu rakstisku rekomendāciju, vai jebkādu citu sniegtu padomu. Produkta lietotājam jāpārbauda produkta piemērotība paredzētajam pielietojumam un mērķim. Sika patur sev tiesības mainīt savu produktu īpašības. Ir jāievēro trešo pušu īpašumtiesības. Visi pasūtījumi tiek pieņemti saskaņā ar mūsu pašreizējiem pārdošanas un piegādes noteikumiem. Patērētājiem ir vienmēr jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta vietējām Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiks piegādātas pēc pieprasījuma.

Sika Baltic SIA

Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073 Rīga, Latvija
Tālrunis: +371 67375547
www.sika.lv

SikaViscoCrete-712DLV-lv-LV-(12-2022)-1-1.pdf

Materiāla apraksts

Sika® ViscoCrete®-712 D LV
Decembris 2022, Versija 01.01
021301011000004592