# Sika® ViscoCrete® E-35

## Суперпластификатор для бетона

Описание	Sika <sup>®</sup> ViscoCrete <sup>®</sup> E-35 - суперпластифицирующая и суперводоредуцирующая добавка для бетонов с высокими эксплуатационными характеристиками. Sika <sup>®</sup> ViscoCrete <sup>®</sup> E-35 удовлетворяет требованиям ТУ 2493-009-13613997-2011.
Применение	<ul> <li>Производства высококачественных ЖБИ</li> <li>Изготовления долговечных бетонов с высокими требованиями по прочности, водонепроницаемости, морозостойкости, трещиностойкости и стойкости к истиранию</li> </ul>
Преимущества	<ul> <li>Комбинация интенсивного набора прочности бетона и увеличенного времени сохранения подвижности бетонной смеси (~60 мин.)</li> <li>Высокое водоредуцирование (до 40%)</li> <li>Постоянство пластифицирующего эффекта во времени</li> <li>Повышение прочности, водонепроницаемости и долговечности бетона или снижение расхода цемента</li> <li>Возможность изготовления высокоподвижных и самоуплотняющихся бетонных смесей</li> <li>Получение бетонов с высокой стойкостью по отношению к химическим и механическим воздействиям</li> <li>Возможность производства бетонов с низкими деформациями усадки и ползучести</li> <li>Не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры</li> </ul>

### Технические характеристики

Основа	Модифицированные поликарбоксилатные эфиры
Внешний вид	Бесцветная жидкость
Плотность	1,055 - 1,085 кг/дм³ (при 20°C)
Показатель рН	3,5 – 5,0
Хранение	12 месяцев с даты производства в герметичной заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +35°C
Упаковка	Контейнеры 1000 кг, поставка в розлив

#### Рекомендации по применению

	•
Дозировка	0,3 – 1,8% жидкой добавки от массы цемента. Дозировка добавки может
	варьироваться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от
	предъявляемых требований к бетонной смеси, при этом оптимальная дози-
	ровка устанавливается на основании лабораторных испытаний.
_	



Sika® ViscoCrete® E-35 добавляется в воду замеса или одновременно с ней в миксер. Для получения однородной бетонной смеси время перемешивания должно составлять не менее 60 секунд при наладке выпуска производственной партии бетонной смеси. После наладки время перемешивания в стационарном смесителе может быть сокращено при учёте того, что дальнейшее перемешивание будет осуществляться в автобетоносмесителе.

Нельзя смешивать добавку с сухими компонентами бетонной смеси.

#### Важные замечания

Замораживание	Замёрзшая добавка Sika® ViscoCrete® E-35 может быть применена после медленного оттаивания при комнатной температуре и тщательного перемешивания без ухудшения свойств.
Совместимость с другими материалами	Для получения необходимых свойств бетонной смеси при использовании Sika® ViscoCrete® E-35 с другими добавками необходимо провести лабораторные испытания для оптимизации состава бетонной смеси.

## Инструкция по безопасности

Инструкция по безопасности		
Меры предосторожности	При попадании на кожу смойте водой с мылом. При попадании в глаза или на слизистую оболочку, немедленно смойте большим количеством воды и обратитесь к врачу. Подробная информация по токсичности, условиям складирования, требованиям по безопасности и охране окружающей среды указаны в паспорте безопасности на материал.	
Экология	He выливать на почву, в воду или канализацию. Утилизировать согласно местным правилам.	
Юридические замечания	Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов при правильном хранении и применении. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии по ожидаемой прибыли, полному соответствию специфических условий применения, или другой юридической ответственности не могут быть основаны на данной информации или на основании каких либо письменных рекомендаций или любых других советов. Имущественные права третьих сторон должны соблюдаться. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкрет-	

### Клиентское и техническое обслуживание

#### Центральный офис

141733, Московская область, г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14 Тел.: +7 (495) 5 777 333 Факс: +7 (495) 5 777 331 E-mail: info@ru.sika.com

#### Филиал в Екатеринбурге

620016, г. Екатеринбург, ул. Амундсена, д. 107, 4 блок, офис 411 Тел.: +7 (343) 287 02 19, +7 (343) 287 02 36

#### Филиал в Санкт-Петербурге

ным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

196240, г. Санкт-Петербург, ул. Предпортовая, д. 8, офис 202 Тел.: +7 (812) 415 22 58 Факс: +7 (812) 415 22 14 E-mail: spb@ru.sika.com

#### Филиал в Краснодаре

350000, г. Краснодар, Шоссе Нефтяников, д. 28, офис 517 Тел.: +7 (861) 217 02 43, +7 (861) 217 02 44 Факс: +7 (861) 217 02 43

#### Филиал в Казани

420066, г. Казань, пр. Ибрагимова, д. 58, офис. 406 Тел.: +7 (843) 567 50 18

Официальный сайт www.sika.ru

