# Sika® ViscoCrete® 25 RU

# Зика<sup>®</sup> ВискоКрит<sup>®</sup> 25 РУ

Суперпластификатор для бетона

# Описание и область применения

Описание	Sika® ViscoCrete® 25 RU - суперпластифицирующая и суперводореду-
	цирующая добавка для бетонов.
	Sika® ViscoCrete® 25 RU удовлетворяет требованиям ТУ 2493-009-
	13613997-2011.
Применение	Sika® ViscoCrete® 25 RU может применяться как сверхэффективный

суперпластификатор для бетонов с высокими эксплуатационными характеристиками.

Sika® ViscoCrete® 25 RU применяется для:

- производства высококачественного товарного бетона;
- производства ЖБИ средних и высоких классов по прочности;
- изготовления долговечных бетонов с высокими требованиями по прочности, водонепроницаемости, морозостойкости, трещиностойкости и стойкости к истиранию;
- изготовления подвижных и самоуплотняющихся бетонных смесей.

### Преимущества

Принцип работы Sika® ViscoCrete® 25 RU является комплексным. Sika® ViscoCrete® 25 RU – суперпластифицирующая и суперводоредуцирующая добавка, предназначенная для изготовления высокотехнологичных бетонов и бетонных смесей с нормальным временем сохранения подвижности.

Преимущества добавки Sika® ViscoCrete® 25 RU:

- 🛕 интенсивный набор прочности бетона при нормальном времени сохранения подвижности бетонной смеси (~ 50-80 мин.);
- высокое водоредуцирование (до 40%);
- 🛕 повышение ранней и конечной прочности, водонепроницаемости и долговечности бетона или снижение расхода цемента при неизменных характеристиках бетона, за счет очень высокого водоредуцирования;
- возможность изготовления высокоподвижных и самоуплотняющихся бетонных смесей;
- возможность изготовления высококачественных ЖБИ с высокой ранней прочностью;
- 🛕 получение бетонов с высокой стойкостью по отношению к химическим и механическим воздействиям;
- возможность производства бетонов с низкими деформациями усадки и ползучести;

Sika® ViscoCrete® 25 RU не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры, поэтому эта добавка может использоваться безо всяких ограничений для железобетонных конструкций, в том числе и предварительно напряженных.

# Технические характеристики

 Основа	водные композиции модифицированных поликарооксилатных эфиров
Внешний вид	Бесцветная жидкость
Плотность	1,070 - 1,085 кг/дм <sup>3</sup> (при 20°С)
Показатель рН	4,0 - 6,0
Хранение	В невскрытой заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя
	от воздействия прямых солнечных лучей и замораживания, при тем-
	пературе от +5°C до +35°C, не более 12 месяцев с даты изготовления.
Упаковка — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Контейнеры 1000 кг

Возможна поставка в розлив

# Рекомендации по применению

# Дозировка

0.3 – 1,6% 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 дозировка устанавливается на основании лабораторных испытаний.

### Применение

Sika® ViscoCrete® 25 RU 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.

# Важные замечания

# Замораживание

Замёрзшая добавка Sika® ViscoCrete® 25 RU может быть применена после медленного оттаивания при комнатной температуре и тщательного перемешивания без ухудшения свойств.

# Совместимость с другими материалами

Sika® ViscoCrete® 25 RU хорошо сочетается со следующими материалами компании Sika:

🛕 SikaAer®

Sika<sup>®</sup> Retarder<sup>®</sup>

Sika<sup>®</sup> Antifreeze

Sika<sup>®</sup> Stabilizer<sup>®</sup>

Sika® PerFin®

🛕 Sika<sup>®</sup> Pump<sup>®</sup> Sika<sup>®</sup> FerroGard<sup>®</sup>

Sika<sup>®</sup> Control<sup>®</sup>

🛕 SikaFume®

SikaRapid<sup>®</sup>

Для получения необходимых свойств бетонной смеси при использова-

нии Sika® ViscoCrete® 25 RU с другими добавками необходимо про-

вести лабораторные испытания для оптимизации состава бетонной смеси.

# 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 Sika® ViscoCrete® 25 RU.

#### Экология

Не выливать на почву, в воду или канализацию. Утилизировать согласно местным правилам.

# Транспортировка

Неопасный груз.

# Юридические замечания

Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов при правильном хране-

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 конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

# <u>Клиентское и техническое обслуживание</u> Центральный офис ООО «Зика» Филиал в Санкт-Петербурге

141730, Московская область, г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14 Тел.: +7 (495) 5 777 333 Факс: +7 (495) 5 777 331

196240, г. Санкт-Петербург, ул. Предпортовая, д. 8 Тел.: +7 (812) 723 10 78, +7 (812) 723 08 57

# Филиал в Екатеринбурге

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

# Факс: +7 (812) 723 03 72 Филиал в Краснодаре

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

#### Филиал в Сочи

354000, г. Сочи, ул. Комсомольская, д. 1, офис 6 Тел.: +7 (8622) 624 485, 624 508 Официальный сайт

www.sika.ru



