



Страница продукта
на сайте

Реолен ПЛ 411

ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДОБАВКА КОМПЛЕКСНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ТОВАРНЫХ БЕТОНОВ

ОПИСАНИЕ

Реолен ПЛ 411 - жидкая добавка для товарных бетонных смесей, повышающая технологические свойства бетонных и растворных смесей, а также эксплуатационные и физико-механические показатели готовых продуктов. Позволяет транспортировать бетонную смесь до места укладки за счет увеличенного времени сохраняемости подвижности.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Приготовление высококачественных товарных бетонных смесей с увеличенным временем сохраняемости подвижности;
- Изготовление железобетонных элементов конструкций по монолитной технологии, испытывающих высокие статические нагрузки в процессе эксплуатации;
- Получение бетонов и строительных растворов с высокой плотностью и марочной прочностью.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличивает время сохраняемости подвижности бетонной смеси.
- Обеспечивает равномерное распределение заполнителей и вяжущего в объеме смеси.
- Пластифицирует смесь для бетонирования труднодоступных участков и узлов в опалубке со сложной конфигурацией и в условиях густого армирования;
- Повышает когезию, исключает седиментацию и расслоение смеси;
- Снижает В/Ц отношение и позволяет производить качественный высокоплотный бетон с повышенной долговечностью и стойкостью к агрессивным воздействиям;
- Не содержит хлоридов и других веществ, вызывающих коррозию арматуры;
- Уменьшает проявление усадки и ползучести бетона;
- Улучшает декоративные характеристики распалубленной поверхности бетона, снижает вероятность появления раковин и открытую пористость бетона и создает однородную текстуру поверхности;
- Повышает адгезию к обычной и преднапряженной стальной арматуре;

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Реолен ПЛ 411 - добавка готовая к применению. Добавляется непосредственно в воду затворения в количестве

0,3% ÷ 1,5% от массы цемента (или массы совместного вяжущего, если к цементу добавлен микрокремнезём или золы-уноса). Оптимальный эффект достигается если Реолен ПЛ 411 предварительно перемешивается с водой в течение 3-4 минут. Оптимальный пластифицирующий эффект (при максимальном уменьшении воды затворения) достигается при добавлении Реолен ПЛ 411 к бетонной смеси после добавления 50-70 % воды. При низких В/Ц необходимо увеличение времени перемешивания смеси. Не допускать смешивания Реолен ПЛ 411 с сухой частью бетонной смеси, цементом, песком. Перемешивание бетонной смеси проводить только в смесителях принудительного действия.

РАСХОД

0,3% ÷ 1,5% от массы цемента (или массы совместного вяжущего, если к цементу добавлен микрокремнезём или золы-уноса).

Для оптимизации рецептуры, количества добавки и достижения максимального эффекта, следует выполнить пробные замесы.

Другая дозировка может быть рекомендована в зависимости от конкретных условий, которые должны быть согласованы после консультации в Техническом отделе компании Гидрозо, чтобы это не стало причиной расслоения бетонной смеси и замедления схватывания.

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в оригинальной герметичной упаковке. Не замораживать.

УПАКОВКА

Поставляется в канистрах по 20 л или в другой таре по согласованию с потребителем.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Добавка обладает слабораздражающим действием. При применении необходимо использовать средства защиты в соответствии с правилами техники безопасности при работе с добавками (резиновые перчатки, очки).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Реолен ПЛ 411.

Параметры	Показатели
Внешний вид	Жидкость темно-коричневого цвета
Плотность, кг/м ³	1150±50
Значение pH	7±1
Время сохранения подвижности бетонной смеси, мин	до 120-150
Снижение В/Ц	до 30 %
Снижение расхода цемента	до 25 %

ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.



Товар
сертифицирован
ГОСТ ИСО 9001-2011

МОСКВА
+7 (495) 660-96-27

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 (812) 240-06-88

КАЗАНЬ
+7 (843) 238-48-04

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 (343) 287-08-22

ПЕРМЬ
+7 (905) 860-03-31

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 (863) 300-49-00

ГИДРОЗО®