



Страница продукта  
на сайте

## Реолен АФ

### ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ

#### ОПИСАНИЕ

Реолен АФ – жидкая противоморозная добавка для бетонных смесей и строительных растворов. Обеспечивает их схватывание и твердение при отрицательных температурах.

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Добавка в бетонные и растворные смеси при их применении на строительной площадке в условиях отрицательных температур (не ниже минус 8 °С).

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает схватывание и твердение бетона и растворных смесей при отрицательных температурах, ускоряет набор прочности на начальных сроках твердения;
- Добавляется непосредственно в воду затворения, равномерно распределяется в объеме смеси;
- Не содержит хлоридов и аммиака, не вызывает коррозии арматуры;
- Совместим с растворными смесями «Стармекс».

#### ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Реолен АФ вводится в бетонную смесь вместе с водой затворения. Минимальное содержание цемента в бетоне – 300 кг/м<sup>3</sup>. Цемент, вода, песок и щебень должны храниться при температуре выше 0 °С. При смешивании температура бетонной смеси должна быть выше + 5 °С. На арматуре и опалубке не должно быть следов снега и льда. Необходимо использовать минимальное количество воды для приготовления смеси. Уложенный бетон или раствор должен быть укрыт для предотвращения потерь тепла и влажности.

#### РАСХОД

Расход добавки Реолен АФ составляет от 1,0 % до 3,0 % от массы цемента в бетонной или растворной смеси. Точный расход добавки Реолен АФ рекомендуется определять на месте с учетом рабочей температуры и требуемых сроков 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

Избегать попадания на кожу и в глаза. Используйте защитную одежду, резиновые перчатки и защитные очки во время проведения работ. При попадании на кожу необходимо тщательно промыть загрязненный участок водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой, но не тереть. При появлении раздражения обратиться к врачу.

По запросу можно получить паспорт безопасности Реолен АФ.

Утилизация продукта и его упаковки должна осуществляться в соответствии с предписаниями действующих нормативных документов. Ответственность за утилизацию несет конечный потребитель продукта.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Реолен АФ.

Параметры	Показатели
Внешний вид	Бесцветная жидкость
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	1250 ±20
Значение pH	13±1

## 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**®