



Centripor TFM 400

Комплексная добавка в кладочные растворы для снижения высолообразования

Характеристики продукта

- Снижение высолообразования в кладочных растворах
- В сочетании с противоморозными добавками
- Пластифицирующая и водоудерживающая добавка, регулирующая плотность, связность и удобоукладываемость кладочных растворов
- Не требуется введение извести и перерасхода цемента
- Получение качественного раствора, как на крупном, так и на мелком песке
- Минимально необходимый расход цемента только для получения требуемой прочности
- Улучшение качества кладки и производительности труда
- Добавка эффективна при низких расходах цемента

Области применения

- Производство кладочных растворов
- При повышенном содержании щелочей в исходных сырьевых материалах
- В сочетании с противоморозными добавками
- Для снижения водопоглощения кладочных растворов

Рекомендации по применению

Centripor TFM 400 в сравнении с Murapor Kombi 756 Centripor TFM 411 показывает хорошие результаты в смесях кладочных растворов склонных к высолообразованию.

Добавка не оказывает замедляющего действие на схватывание и твердение раствора.

Добавка особенно рекомендуется в зимний период в сочетании с противоморозными добавками. Приготовление растворов осуществляется исходя из общих действующих рекомендаций



Технические характеристики Centripor TFM 400

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	кг/дм ³	1,005 – 1,008
Дозировка	%, жидкой добавки от массы цемента	0,5- 2,0

Характеристики продукта Centripor TFM 400

Физические характеристики добавки	Жидкий
Название добавки	Centripor TFM 400 (Центрипор TFM 400)
Вид добавки	Пластифицирующая и водоудерживающая
Цвет	Коричневый
Сертифицировано	ГОСТ 24211, ГОСТ 30456 ТУ 5745-123-51552155-2010
Транспортирование и хранение	ГОСТ 24211
Срок хранения	1 год со дня изготовления
Форма поставки	Контейнер 900 кг, пластиковые бочки 180 кг.

Примечание: Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.