



Muraplast FK 88 (050)

Сильный пластификатор для бетона, железобетона и предварительно напряженных железобетонных конструкций

Характеристики продукта

- Суперпластификатор на основе продуктов конденсации и поверхностно-активных компонентов
- Не содержит компонентов, вызывающих коррозию арматуры
- Ярко выраженный диспергирующе-пластифицирующий эффект
- Небольшой эффект замедления в начале твердения
- Разрешается применение с воздухововлекающими добавками производства MC-Bauchemie
- Регулирование консистенции бетонной смеси в широком диапазоне
- Время сохранения подвижности не менее 1 часа
- Существенное улучшение удобоукладываемости бетонных смесей
- Снижение интенсивности тепловыделения цемента в бетоне
- Добавка выпускается в жидком виде, является готовым к применению продуктом и не требует дальнейших операций по растворению или приготвлению

Области применения

- Производство товарных бетонов
- Массивные конструкции
- Специальные бетоны

Рекомендации по применению

Мурапласт FK 88 (050) применяется в качестве сильного пластификатора для производства товарного бетона. В сравнении с Мурапласт FK 88 возможны большие дозировки добавки без побочных эффектов замедления динамики набора прочности. Мурапласт FK 88 (050) находит широкое применение в производстве дорожного бетона. Используется как для повышения удобоукладываемости смесей, так и для снижения расхода цемента или повышения прочности бетона. Одновременная адсорбция добавки на различных минералах зерен цемента приводит к сильному диспергированию смеси.

Наибольший эффект действия добавки достигается при ее добавлении в бетонную смесь после короткого перемешивания остальных компонентов с водой затворения. Возможно дозирование добавки также вместе с водой затворения. При смене марки или вида цемента необходимо провести дополнительные испытания на соответствие физико-механических свойств бетона и бетонной смеси требуемым параметрам.



Технические характеристики Muraplast FK 88 (050)

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	кг/дм ³	1,160 – 1,180
Дозировка	%, жидкой добавки от массы цемента	0,2- 2,0

Характеристики продукта Muraplast FK 88 (050)

Физические характеристики добавки	Жидкость
Название добавки	Muraplast FK 88 (050) (Мурапласт ФК 88 (050))
Вид добавки	Сильнопластифицирующая
Цвет	Коричневый
Сертифицировано	ГОСТ 24211, ГОСТ 30459 ТУ 5745-021-51552155-2007
Транспортирование и хранение	ГОСТ 24211 при температурах не ниже +5 °С и не выше +40 °С в герметично закрытой таре
Срок хранения	1 год со дня изготовления
Форма поставки	Контейнер 1100 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.