



Muraplast FK 22

Суперпластификатор для товарного бетона, железобетона и предварительно напряженных железобетонных конструкций

Характеристики продукта

- Комплексная добавка модифицированных продуктов конденсации
- Диспергирует цементное тесто в бетонной смеси
- Пластифицирует бетонную смесь, снижает ее водопотребность
- Не содержит компонентов, вызывающих коррозию арматуры
- Разрешается применение с воздухововлекающими добавками производства MC-Bauchemie. Добавка эффективно пластифицирует при низких и высоких расходах цемента
- Улучшение удобоукладываемости бетонных смесей, в том числе и жестких
- Снижение расхода цемента
- Хорошая ранняя прочность
- Получение высокопрочных бетонов
- Добавка выпускается в жидком виде, является готовым к применению продуктом и не требует дальнейших операций по растворению или приготовлению

Области применения

- Производство сборного железобетона
- Производство товарного бетона

Рекомендации по применению

При необходимости Мурапласт FK 22 комбинируется с другими добавками MC-Bauchemie, такими как: пластификаторы, воздухововлекающие добавки и добавки стабилизирующего действия. Наибольший эффект действия добавки достигается при ее добавлении в бетонную смесь после короткого перемешивания остальных компонентов бетонной смеси 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 22

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	кг/дм ³	1,12 – 1,14
Дозировка	%, жидкой добавки от массы цемента	0,5-3,0

Характеристики продукта Muraplast FK 22

Физические характеристики добавки	Жидкость
Название добавки	Muraplast FK 22 (Мурапласт ФК 22)
Вид добавки	Суперпластификатор
Цвет	Коричневый
Сертифицировано	DIN EN ISO 9001/ DIN EN 934 2/6
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 1000 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.