



Техническое описание

REMICRETE SP62 (FM) (РЕМИКРЕТЕ СП62(ФМ))

Артикул № 40 1414

19/11

Высококачественный суперпластификатор для завода готовых конструкций

Области применения:

REMICRETE SP62 (FM) был разработан специально для применения в производстве высококачественных сборных железобетонных конструкций. Его применение позволяет сохранять высокую подвижность смесей при производстве бетонов с низким водоцементным отношением или с высоким содержанием мелкодисперсного заполнителя. REMICRETE SP62 (FM) подходит для изготовления бетона классов F5/F6, а также для самоуплотняющихся бетонов или легкоуплотняемого бетона.

Области применения:

REMICRETE SP62 (FM) находит применение почти во всех областях стационарной бетонной промышленности. Особенно подходит в связи с короткими сроками жизнеспособности для применения в производстве сборных железобетонных конструкций. Относительно также при производстве товарного бетона, при необходимости в холодное время года (при низкой температуре окружающей среды). В основном возможно применение в бетонных изделиях всех видов, начиная с консистенции F2.

Рекомендуемая дозировка:

Относительно цемента: 0,3 – 2,9 % по массе

Количество добавки зависит от рецептуры бетона и гидравлической активности цемента, которые устанавливаются в рамках собственных испытаний.

Способ применения:

REMICRETE SP62 (FM) преимущественно добавляется в готовую смесь. Добавление с водой затворения возможно после собственного испытания. Время перемешивания зависит от типа смесителя и подбирается опытным путем. Время смешивания зависит от миксера и должно устанавливаться на месте. При дозировке в передвижном бетоносмесителе должно быть обеспечено равномерное распределение. Как правило, 1 куб бетона требует минимум 1 минуты перемешивания (однако не менее 5 минут).

Технические характеристики:

Основа:	Поликарбоксилатэфир
Цвет:	Коричневатый
Консистенция:	Жидкость
Плотность:	1,07 г/см ³
Хранение:	В прохладном месте и при постоянной температуре, в закрытой оригинальной упаковке, защищать от мороза
Срок хранения:	6 месяцев при +20°C в оригинальной упаковке
Упаковка:	1.060 кг – контейнер 220 кг – бочка 25 кг - канистра

Особые указания:

- Перед применением в бетоне необходимо производить пробы согласно действующим нормам.
- Применение пластификаторов третьего поколения требует наличия профессионального и опытного персонала
- Время действия пластификатора зависит от погодных условий.
- При низких температурах (особенно температуре свежего бетона) дозировку суперпластификатора при необходимости следует сократить.
- При высоких температурах (особенно температуре свежего бетона) дозировку суперпластификатора следует увеличить.