



Emcoril AC

Средство по уходу за бетоном

Характеристики продукта

- Полимерная дисперсия, предотвращающая преждевременное испарение влаги из тела бетона в условиях сухого жаркого климата
- Повышает прочность и долговечность бетона
- Повышает коррозионную стойкость бетона
- Стоек к воздействию щелочей
- Не содержит органических растворителей
- Снижает пыление поверхности
- Повышает износостойкость
- Наносится кистью, валиком или распылителем
- Исключает влажностной уход за бетоном
- Возможно нанесение последующих покрытий

Области применения

- Применяется для ухода за покрытиями на основе цемента (замена влажного ухода или укрытия паронепроницаемыми материалами)

Рекомендации по применению

Эмкорил AC представляет собой водную дисперсию акрилового полимера без органических растворителей. Эмкорил AC может использоваться как сразу после укладки бетонной смеси на горизонтальных участках, так и после снятия опалубки на вертикальных и горизонтальных участках. Отличительной особенностью этого покрытия является отсутствие в необходимости предварительной очистки перед нанесением последующих адгезионных покрытий.

Основная область применения Эмкорил AC, это уход за сооружениями монолитных бетонных конструкций.



Технические характеристики Emcoril AC

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	кг/дм ³	1,000 – 1,010
Расход	г/м ²	150 – 250

Характеристики продукта Emcoril AC

Физические характеристики добавки	Жидкость
Название добавки	Emcoril AC (Эмкорил AC)
Вид добавки	Средство по уходу за бетоном
Цвет	Белый
Сертифицировано	ГОСТ 24211, ГОСТ 30456, ТУ 2241-003-51552155-2008
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, пластиковые бочки 200 кг канистра 10 л

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.