

«ЭМКОРИЛ AC» («EMCORIL AC»)

Характеристики продукта

- Не содержит органических растворителей, не огнеопасен
- Повышает прочность и долговечность поверхностного слоя бетона
- Готов к использованию
- Стоек к воздействию щелочей цемента, не выделяет аммиак
- Увеличивает срок службы покрытия из бетона
- Снижает вероятность появления трещин
- Снижает истираемость и пыление бетона
- Наносится кистью, валиком или распылителем
- Не снижает адгезии последующих слоев

Области применения

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

Рекомендации по применению

Етмсогії АС предназначен для защиты и ухода за свежеуложенными бетонными и растворными покрытиями на основе цемента, в основном, для внутренних помещений. Етмсогії АС наносится на горизонтальные поверхности, сразу после укладки и уплотнения бетонной смеси при температуре не ниже +5 °C. В отличие от составов на основе парафина, продукт не снижает адгезию последующих покрытий. Етмсогії АС особенно эффективен при воздействии повышенных температур, ветра, образуя на поверхности плотную плёнку, что приводит к повышению качества бетона и его долговечности. Средство наноситься путем воздушного или безвоздушного распыления ручным или механическим методом на поверхность свежеуложенной бетонной или растворной смеси с целью предотвращения испарения влаги с поверхности конструкции. Основная область применения Етмсогії АС, это уход за монолитным бетоном и раствором.



Технические характеристики «ЭМКОРИЛ AC» («EMCORIL AC»)

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	г/см ³	1,000 — 1,020
Расход	г/м²	Не менее 700

Физические характеристики добавки	Жидкость
Название добавки	«ЭМКОРИЛ AC» («EMCORIL AC»)
Вид добавки	Средство по уходу за бетоном и раствором
Внешний вид	Однородная жидкость белого цвета.
Документация	ТУ 20.30.11-150-51552155-2019
Транспортирование и хранение	от +5°C до +40°C.
Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления
Форма поставки	специальные контейнеры из пластмасс емкостью 200 л и 1000 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.