

B-Floor Cure

СРЕДСТВО ПО УХОДУ ЗА БЕТОНОМ (КЮРИНГ)

20КГ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- СНИЖАЕТ ПОТЕРЮ ВЛАГИ СВЕЖЕГО БЕТОНА;
- ДЛЯ ПОКРЫТИЙ УПРОЧНЁННЫХ ТОППИНГОМ;
- ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНОЕ ЗАПЕЧАТЫВАНИЕ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тип основания	
Свежеуложенные бетонные поверхности	
Полы с упрочнённым верхним слоем (топпинг)	
Свежеуложенные ремонтные составы*	
Сфера работ	
Внутренние работы	
Наружные работы	
Способ нанесения	
Ручной	
Механизированный (распыление)	

* в случае отсутствия последующих покрытий

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики продукта	
Внешний вид в таре	Однородная жидкость
Цвет	Белый, молочный
Температура хранения	От +5 до +35 ⁰ С
Характеристики применения	
Расход на 1 м ²	0,1 – 0,2 кг
Проведение работ	От +5 до +35 ⁰ С

СОСТАВ

Водная дисперсия синтетических акриловых полимеров.

НАЗНАЧЕНИЕ

- для предотвращения интенсивного испарения воды из бетона, что обеспечивает оптимальные условия при гидратации цемента;
- для ухода за полами, с упрочненным верхним слоем;
- для ухода за ремонтными материалами при ремонте и защите бетонных и железобетонных конструкций.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность бетона должна быть равномерно матово-влажной. Не допускается наличие «свободной» влаги. В случае высыхания поверхности, её следует увлажнить.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

B-Floor Cure не разбавляя наносят валиком или распылителем при температуре не ниже +5⁰С. Максимальная относительная влажность воздуха при нанесении не должна превышать 80%. Нанесение следует производить непосредственно после того, как бетон набрал достаточную прочность, чтобы воспринимать обработку без повреждений.

В случае применения опалубки, **B-Floor Cure** наносят сразу после демонтажа последней, на предварительно очищенную от смазок и следов ГСМ поверхность.

Важно! Наносить материал следует равномерно, не превышая рекомендуемого расхода, т.к. это может привести к нарушению однородности цвета поверхности. Наиболее равномерное нанесение обеспечивается распылением.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

B-Floor Cure не содержит летучих органических растворителей, нетоксичен и пожаровзрывобезопасен. После применения инструмент промыть водой.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C. Гарантийный срок хранения 12 месяцев. Защищать от воздействия солнечных лучей.