

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ

КАЛЬМАТРОН-АКРИЛАСТ БИО

ТУ 5745-009-54282519-2008

Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.008.Е.003498.07.17 от 25.07.2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Сухая смесь, состоящая из портландцемента, тонкодисперсного заполнителя, синтетического полимерного связующего и биоцидной добавки.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Состав предназначен для создания эластичной гидроизоляции и защиты конструкций, подверженных деформациям. Может использоваться для внутренних и наружных работ. Обладает биоцидными свойствами. Допускается использование в резервуарах с питьевой водой в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

С поверхности бетона удалить слои штукатурки, краски и набелов. С помощью перфоратора убрать слои рыхлого и отслоившегося бетона до «здорового» бетона. Очистить поверхность от пыли, грязи, жира и масел. **Перед нанесением материала пропитать ремонтируемую поверхность водой или прогрунтовать составом «Ультралит-Грунт».**

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Сухая смесь «Кальматрон-Акриласт БИО» затворяется чистой водопроводной водой в подходящей емкости (ведро, таз, бетономеситель) из расчета 180-200 мл воды на 1 кг сухой смеси. Перемешивание следует производить до образования однородной массы в течение 2-5 минут строительным миксером.

Дополнительно не добавлять цемент, заполнители и воду.

НАНЕСЕНИЕ

Растворная смесь «Кальматрон-Акриласт БИО» наносится на подготовленную поверхность широким

шпателем или кистью с жесткой щетиной за 2 прохода. Оптимальная толщина слоя 2 мм. На участках подверженных динамическому напряжению следует применить армирующую сетку. Жизнеспособность приготовленного раствора составляет не менее 60 мин после смешивания. Если раствор не был выработан в течение первых 30-40 мин, рекомендуется повторное перемешивание.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Инструменты и оборудование должны быть вымыты водой сразу после применения. Схватившийся раствор может быть удален только механическим способом.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход при толщине нанесения 1 мм составляет 1,5 кг/м².

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

После нанесения необходимо обеспечить защиту состава от механических повреждений и неблагоприятных погодных условий (дождя, прямых солнечных лучей, сквозняков).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед отделкой и укладкой плитки необходимо дать раствору затвердеть не менее 5-7 дней (в идеальных условиях).

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в мешках по (25±0,25) кг.

Срок хранения 6 месяцев при условии хранения в неповрежденной заводской упаковке в крытых сухих помещениях с влажностью воздуха не более 70 % при температуре не ниже +5 °С.

ООО "Кальматрон-СПб"

190103, г. Санкт-Петербург, ул. Дровяная, д. 9, лит.3
тел./факс (812) 336-90-96, e-mail: newtech@kalmatron.ru
www.kalmatron.ru