



Техническое Описание

AQUAFIN®-1K weiss

Артикул № 20 4241

АКВАФИН – 1К белый

06/00

Гидроизоляционная суспензия

Свойства:

AQUAFIN-1K-weiss - материал на цементной основе для изготовления жесткого гидроизоляционного покрытия.

AQUAFIN-1K-weiss состоит из цемента, кварцевого песка и добавок. В нем не содержатся вещества, вызывающие коррозию арматуры и бетона.

Области применения:

Гидроизоляция бетонных и оштукатуренных поверхностей, а также каменной кладки, штукатурки, как снаружи, так и внутри.

Технические характеристики:

Основа:	цемент/песок, с синтетическими добавками
Цвет:	Старо-белый
Плотность приготовленного раствора:	1,85 кг/л
Соотношение при затворении:	25 кг AQUAFIN-1K-weiss на 6,7 л водопроводной воды
Время смешивания:	ок. 3 мин
Жизнеспособность:	ок. 45 мин
Температура работы с материалом:	от +5°C до +30°C
Очистка инструментов:	в свежем состоянии – водой, в засохшем состоянии материал очистить трудно
Хранение:	в сухом помещении, 12 месяцев

Рекомендуемые расходы материала:

Степень нагрузки	Вид нагрузки	Расход материала	Толщина выходящего слоя
1.	Почвенная влага	3,5 кг/м ²	около 2,00 мм
2.	Вода без давления	3,5 кг/м ²	около 2,0 мм
3.	Вода под давлением	4,5 кг/м ²	около 2,5 мм

- Воспринимается:
- от дождя примерно через 3 часа;
 - можно ходить примерно через сутки;
 - от напора воды примерно через 7 суток.

*) при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%.

Требования к обрабатываемой поверхности:

Поверхности, подлежащие обработке материалом AQUAFIN-1K-weiss должны обладать несущими способностями, быть достаточно ровными, с открытыми порами, без жировых и масляных пятен; не должно быть гнёзд, трещин и острых углов, чужеродных элементов, масел, жира, красок или битумов. Цементное тесто и шламовые остатки необходимо удалить. Нанесение материала следует выполнять по влажной поверхности.

Швы в кирпичных стенах заделываются полностью. Имеющиеся в бетоне пустоты, раковины глубиной около 2 см, а также трещины заделываются с помощью цементно-песчаного раствора (марки не ниже MG III). Галтели в расходящихся углах следует делать из указанного выше раствора. Выступающую на поверхности воду в течение работы и отверждения следует удалять.

Способ применения:

AQUAFIN-1K-weiss готовится для работы путем затворения чистой водой в чистой ёмкости до консистенции, позволяющей работать щетками или соответствующим разбрызгивателем. Нанесение гидроизоляционного покрытия осуществляется в несколько слоев из расчета 1-2 кг/м² за один рабочий проход. Свежее покрытие AQUAFIN-1K-weiss следует защищать от прямого воздействия солнечных лучей, сквозняков, дождя и мороза.

Указания:

AQUAFIN-1K имеет щелочную реакцию. Поэтому следует:

- защищать глаза и кожу;
- не допускать попадание в руки детей;
- при раздражении тщательно промыть водой;
- при попадании в глаза – обратиться к врачу;
- одевать защитные перчатки.

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.

