

ОКРЕМНИТЕЛЬ ИЗОЛЯЦИОННЫЙ Isolier-Flüssig



КОМПОНЕНТ СПЕЦИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ АКВАСТОПП

Артикул:
30603685 (51-082521) – канистра 5 кг
30082520 (51-082520) – канистра 10 кг

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Компонент *Специальной Системы АКВАСТОПП*. Этим средством можно покрывать все прочные, минеральные, впитывающие, не содержащие гипс основания на внутренней стороне постройки. Защищает от воды действующей изнутри основания на отрыв (от негативной воды). Обеспечивает защиту от воды, воздействующей на строительную конструкцию, как без давления, так и под высоким давлением.

Внутренняя изоляция сооружений, находящихся ниже уровня земли или воды в области стен и пола: подвалы, колодцы, туннели, плотины подземные гаражи, водные резервуары.

СВОЙСТВА:

Модифицированный двукремнекислый раствор с высокоэффективными сцепляющими веществами. Не содержит растворителей.

Окремнитель изоляционный вступает в реакцию в капиллярах покрываемого основания с отвердителями, содержащимися в материалах *Закрепитель Пудер Экс* и *Специальный шлам*, образуя высокопрочный смешанный силикат. Служит для закрепления *Специальной Системы АКВАСТОПП* на основании. Средство устойчиво к морозу и солям оттаивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Химическая основа:	двукремнекислый щелочной раствор
Температура нанесения:	выше +5°C
Плотность:	1,2 г/мл
Проводимость:	средство имеет проводящие свойства

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

Намазывается кистью или щёткой. В качестве 3-го слоя *Специальной Системы АКВАСТОПП* наносится в один слой сразу же после нанесения *Специального шлама* и *Закрепителя Пудер ЭКС*.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Инструмент сразу же промыть водой, засохшие остатки удаляются механическим путём.

РАСХОД:

В *Специальной системе АКВАСТОПП* примерно 0,5 кг/м².

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Использовать защитные перчатки и очки.

ХРАНЕНИЕ:

В сухом, прохладном месте. Средство сохраняется в заводской упаковке 24 месяца. Средство чувствительно к морозу. Замёрзшее средство нужно оттаивать в закрытом виде при комнатной температуре.