

AQUASTOP PROFESSIONAL

ВЛАГОИЗОЛЯТОР



AQUASTOP PROFESSIONAL

Сфера применения	Грунтование пористых и чувствительных к влаге поверхностей, модифицирование свойств цементных и известковых строительных растворов. Применяется для внутренних работ.
Свойства	Повышает влагостойкость покрытия. Улучшает сцепление отделочных материалов с основой. При добавлении к строительным растворам повышает устойчивость к истиранию, влагостойкость и стойкость к ГСМ.
Подготовка поверхности	Перед нанесением поверхность очистить от грязи и жира.
Нанесение	Средство смешивается с водой, используемой для приготовления растворов: Штукатурка - 1:5 ... 1:20. Цементные и известковые растворы: толщиной 1-5 mm - 1:5. толщиной 5-20 mm - 1:10. Бетонные и цементные самовыравнивающиеся смеси - 1:5 ... 1:10. Для нанесения на поверхность развести с водой: Бетон, цемент, газобетон, штукатурка, гипсовые плиты - 1:5 ... 1:10. Основа для пола - 1:3 ... 1:5.
Рабочие инструменты	Кисть или валик. По окончании работ помыть водой с мылом.
Рабочая температура	Выше 15°C
Тип связующего	Сополимер
Разбавитель	Вода
Расход	3 ... 10 м ² /л
Время высыхания	2 ... 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 50%
Плотность	Около 1 кг/л
Сухой остаток	Около 50%
Хранение	2 года в плотно закрытой таре. Беречь от замерзания.
Содержание летучих органических веществ	Предельно допустимое содержание ЛОВ для продукта (подгруппа h): 50 г/л (2007) / 30 г/л (2010).
Охрана окружающей среды	Не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Остатки продукта и тару сдать на свалку.