

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PENOSIL Premium HydroStop

PENOSIL Premium HydroStop предусмотрен для предотвращения попаданию влажности в строительные конструкции во внутренних условиях.

Сферы применения

Применяется во влажных и мокрых помещениях, для обработки пористых поверхностей стен и потолков с целью защиты от воздействия влажности до установки керамической плитки и прочих материалов. Подходит для окрашивания. Защищаемой поверхностью может быть гипсовая плита, бетон, штукатурка или кирпичная кладка.

PENOSIL Premium HydroStop не используется для предотвращения влажности грунта, в мокрых помещениях на поверхностях под проточной водой или в качестве добавки к цементной смеси.

Условия применения

При установке температура воздуха, рабочая температура и продукта должны составлять не менее +10°C, а влажность воздуха – до 80%.

Наносится на поверхность кисточкой или валиком.

Инструкция по применению

Поверхность должна быть чистой, сухой и очищенной от пыли.

PENOSIL Premium HydroStop наносится на поверхность кисточкой или валиком в два слоя.

Первый слой: развести водой в соотношении 1:1. Примерно через 30 минут или, когда основа высохнет, наносится второй слой.

Второй слой: неразбавленный PENOSIL Premium HydroStop.

Установление керамических плиток можно начинать через 4 часа после высыхания PENOSIL Premium HydroStop.

Расход материала при двухслойном покрытии в качестве предотвращения проникновению влаги на не впитывающих влагу поверхностях составляет 0,15 л/м², а на впитывающих влагу поверхностях 0,3 л/м².

Очистка

Рабочие инструменты и одежду необходимо незамедлительно промыть водой.

Технические данные

Свойство	Единица	Значение
Время высыхания	час	4
Плотность	г/см ³	1,03
pH		7-8

Приведенные параметры получены при температуре 23 °C и относительной влажности воздуха 50%.

Цвет

Жидкость розоватого цвета.

PENOSIL

www.penosil.com

Krimelte Ltd
Suur-Paala 10
13619 Tallinn
Estonia
tel +372 605 9300
fax +372 605 9315
info@penosil.com

Упаковка

Бутылка 1 л.
Канистры в 3 л, 10 л.

Хранения

Гарантированный срок хранения 24 месяцев с даты производства при хранении в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом и прохладном месте при температуре от +5 °С до + 30 °С. Защищать изделие от замерзания.

Безопасность

Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. При попадании в глаза сразу прополоскать большим количеством воды и обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте. Подробная информация о безопасности доступна на карте безопасности (SDS).