

Очистители фасадов от высолов



Київ, Україна

Сионол ОФ-для очистки фасадов из кирпича, камня, штукатурки, бетона от солевых отложений, выступающих на поверхность в результате миграции солей из толщи стены при испарении влаги.

Очиститель Фасадов «Сионол ОФ» наносится при помощи малярной кисти равномерным слоем на обрабатываемую поверхность. Выдержать 3-10 минут. Удалить «Сионол ОФ» с обрабатываемой поверхности влажной тряпкой, либо струёй воды под давлением. Через сутки, для защиты фасадов от промокания (дождь, мокрый снег и т.д.) и предотвращения повторного появления высолов, необходимо произвести обработку гидрофобизирующей (водоотталкивающей) жидкостью «Сионол 3 К». Обработку производить только в сухую погоду. поверхность должна быть сухой. Расход очистителя: 1л на 3-4м². При большой засолённости поверхности необходимо произвести повторную обработку.

Сионол ОЦ - для удаления растворных пятен и солевых отложений с кирпичной кладки, выступающих на поверхность в результате миграции солей из толщи стены при испарении влаги. Наносится на поверхность, обработанную гидрофобизирующей жидкостью «Сионол 3 К».

Развести водой t-50^oC очиститель фасадов «Сионол ОЦ» в соотношении от 1:5 до 1:10 в весовых частях в зависимости от засолённости поверхности. При помощи щётки обработать загрязнённую поверхность, втирая в неё раствор «СионолОЦ». Время взаимодействия раствора «СионолОЦ» и поверхности должно быть не меньше 10 минут. Удалить растворённые соли с поверхности струёй воды под давлением не менее 100 бар. При меньшем давлении воды необходимо применять жёсткие щётки. Через сутки произвести повторную гидрофобизацию фасада. Расход очистителя: 1л раствора на 1-3 м². Работы производить по сухим фасадам при t не менее 5^oC Допускается обработка поверхности раствором «Сионол ОЦ» без первичной гидрофобизации.

Сионол 3 К - придания водоотталкивающих и антисептических свойств кирпичу, бетону, штукатурке, известняку, пенобетону, шиферу, дереву и другим строительным материалам. предотвращает появление высолов на фасадах кирпичных домов, увеличивает морозостойкость кирпичных фасадов, столбов, заборов, цоколей, балконов, козырьков, парапетов, отливов, откосов, тротуарной плитки,

Для приготовления рабочей смеси необходимо взболтать концентрат эмульсии, развести водопроводной водой в соотношении: 3 части воды на 1 часть «Сионол 3К» Наносится на сухую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя в один слой до полного насыщения поверхности. Расход материала 200-380 г/м² - в зависимости от пористости поверхности. Внешний вид строительных материалов после их обработки не изменяется.

Сионол «АКВА» - гидрофобизатор с эффектом «мокрый кирпич», глубокого проникновения. Для придания водоотталкивающих свойств кирпичу, искусственному и натуральному камню.

предотвращает появление высолов на фасадах кирпичных домов и устраняет легкие солевые налеты, придает материалу коррозионную стойкость и светопрочность. Представляет собой готовую к применению смесь силанов и силоксанов в органическом растворителе. Обработанная поверхность приобретает насыщенный цвет «мокрый кирпич».

Наносить равномерно на сухую и чистую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя в два слоя. Обработку проводить в сухую погоду при температуре от +30 до +5^oC, расход материала составляет 200 - 450 мл/м² - в зависимости от пористости и вида обрабатываемой поверхности. проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину 1,5 - 5 мм

Антисептические свойства обеспечивают-ся на всю глубину про-питки.Срок службы покрытий не менее 10 лет.

Суперконцентрат. Сионол 20К - для устройства капиллярной отсечки кирпичных стен;
-для придания водоотталкивающих свойств бетону, газобетону, штукатурке, природному камню, известнякам, силикатному кирпичу и асбоцементным листам .Не рекомендуется для обработки облицовочного керамического кирпича.
«Сионол 20Д» - развести водой в соотношении:1л «Сионол 20 К» - не менее 24л воды, Наносится на сухую поверхность распылителем, кистью, валиком двумя слоями с промежутком 10-15 минут. Расход готовой смеси 350-600мл/м2 - в зависимости от пористости поверхности. Проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину 1, 5-10 мм и создает водоотталкивающий паропроницаемый слой. Внешний вид строительных материалов после их обработки не изменяется. Срок службы не менее 8 лет.

Price: **55 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Яна Яна

067 2165686