



СТРОЙ ОСНОВАТЕЛЬНО!

ГИДРОФОБИЗАТОР СЭЙФСКРИН SSI15

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА 01.21



СВОЙСТВА

- Защищает от влаги и загрязнений
- Защищает от образования грибка и плесени
- Предотвращает образование высолов
- Увеличивает долговечность конструкции

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидрофобизатор Основит Сэйфскрин SSI15 предназначен для придания водоотталкивающих свойств минеральным основаниям. Рекомендуется для создания долговечной защитной пленки на фасаде, цоколе, отмостке, кровле, дорожках, плиточной облицовке в ванной комнате, на кухне, на террасах и балконах. Применяется для защиты минеральных декоративных покрытий: минеральной краски, декоративной штукатурки.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Бетон, кирпич, цементные и цементно-известковые основания, ячеистый бетон, керамическая плитка, натуральный и искусственный камень, брусчатка, шифер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход*	Бетон	150-200 мл/м ²
	Штукатурка, силикатный кирпич	250-350 мл/м ²
	Ячеистый бетон	350-600 мл/м ²
Гидрофобный эффект, через		24 часа
Морозостойкость при хранении		5 циклов
Температура окружающей среды и основания при нанесении		+5°C...+30°C
Температура эксплуатации		-50°C...+40°C
Температура хранения		не выше +40°C
Срок хранения		12 месяцев
Фасовка		5 л

*- зависит от впитывающей способности основания и способа нанесения материала

СОСТАВ

Комплекс силиконов, биоцидов и вспомогательных добавок.

ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ

Основание должно быть чистым и сухим. Перед нанесением удалить с поверхности масляные и битумные пятна, другие загрязнения, мелкие отслаивающиеся частицы. Участки, пораженные грибком и плесенью, очистить с помощью противогрибкового средства-концентрата Основит Сэйфскрин SBD1. Высолы удалить средством для удаления высолов Основит Сэйфскрин SAD1. Основание, увлажненное в процессе очистки от загрязнений, просушить в течение нескольких дней. Конструктивные элементы, не предназначенные для обработки гидрофобизатором, защитить малярной лентой или другим материалом. Перед применением гидрофобизатор Сэйфскрин SSI15 перемешать. Равномерно нанести водоотталкивающую пропитку на основание кистью, валиком или распылителем на расстоянии 15-20 см. Для достижения большей глубины пропитки рекомендуется нанести повторно, не дожидаясь высыхания предыдущего слоя («мокрое» по «мокрому»). В процессе работы и в последующие 24 часа температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C. Не допускать воздействия воды, осадков до полного высыхания пропитки.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При попадании материала в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. После выполнения работ используемые инструменты и оборудование необходимо тщательно промыть чистой водой. Беречь от детей.

В целях совершенствования технологий, ООО «Седрус» сохраняет за собой право вносить изменения в продукцию, не затрагивающие её основные характеристики, вносить изменения в данную техническую карту. Техническая карта не отменяет соблюдение строительных норм и правил РФ и не заменяет необходимую для данного вида работ профессиональную подготовку исполнителя. Производитель не несет ответственности за нарушение технологии проведения работ, а также за применение продукции в целях и условиях, не указанных в данной технической карте. Все прочностные характеристики указаны для образцов продукции, выдержанных в течение 28 суток. С появлением настоящей технической карты все предыдущие версии становятся недействительными.

Версия 01.21



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ В СОЦСЕТЯХ



osnovit



osnovit1



osnovit



ОСНОВИТ

8 (800) 500-06-06

www.osnovit.ru

www.cedrus.ru