

ПЛИТСЭЙВ SE1 P

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ЭПОКСИДНЫХ ОСТАТКОВ

ЗАТИРКИ ДЛЯ ШВОВ



- ЭФФЕКТИВНЫЙ
- ЛЕГКО СМЫВАЕМЫЙ
- ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Очиститель ОСНОВИТ ПЛИТСЭЙВ SE1 P предназначен для эффективного очищения и удаления остатков, пятен и разводов эпоксидной затирки с облицованной поверхности без ее повреждения. Для внутренних и наружных работ

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Стекланная плитка и мозаика, керамическая плитка, керамогранит, натуральный и искусственный камень, клинкерная плитка, стеклянные блоки.

СВОЙСТВА

- Эффективно очищает эпоксидные остатки с облицованной поверхности.
- Легко и быстро наносится на очищаемую поверхность, и так же смывается с неё.
- Не повреждает облицовку и шов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход (зависит от степени загрязнения)	от 75 мл/м ²
Время применения после заполнения швов	от 2 до 24 часов
Температура при нанесении	от +9°C до +35°C
Срок хранения	24 месяца

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Очистку можно проводить на вертикальных и горизонтальных поверхностях при температуре окружающей среды от +9°C до +35°C. Перед применением тщательно взболтать бутылку с жидкостью. Применять не ранее 2 часов, после заполнения швов затиркой.

1. Для очищения свежих остатков, пятен и разводов эпоксидной затирки рекомендуется разбавить очиститель водой в соотношении от 1:1 до 1:5 в зависимости от степени полимеризации затирки.

Для удаления свежих эпоксидных остатков, пятен и разводов использовать губку для очистки эпоксидных остатков ОСНОВИТ ПЛИТСЭЙВ. Очистку поверхности проводить плавными движениями, сильно не нажимая на губку во избежание повреждения швов. Не допускать взаимодействие свежезатёртой эпоксидной затирки с очистителем ОСНОВИТ ПЛИТСЭЙВ SE1 P более 2 минут. Затем всю обработанную поверхность смыть чистой тёплой водой. Если остатки эпоксидной затирки остались на поверхности, то следует повторить процедуру.

2. Для удаления застаревших эпоксидных остатков (не более 24 часов после затирки швов), использовать неразбавленный очиститель. Нанести очиститель на поверхность кисточкой или губкой, покрывая все остатки. Оставить действовать примерно на 30 минут. Это время может меняться, в зависимости от устойчивости эпоксидных остатков. Если остатки очень устойчивы – оставить средство воздействовать в течении более продолжительного времени. Удалять остатки послойно до получения необходимого результата.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ РАСТВОРА*

Время после заполнения швов	Соотношение смешивания с водой
От 2 до 4 часов	1:5
От 4 до 6 часов	1:3
От 6 до 12 часов	1:1
От 12 до 24 часов	Использовать не разведенным

* - Рекомендации даны для осуществления работ по затирке поверхностей при температуре +23°C и влажности 60 %. При температуре ниже +23°C концентрацию раствора следует уменьшить, при температуре выше +23°C концентрацию увеличить. При использовании с шероховатыми поверхностями концентрацию так же необходимо увеличить.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не применять на основаниях, являющихся неустойчивыми к воздействию щелочей. Перед использованием на неизвестной поверхности предварительно протестируйте продукт.