

LITONET GEL EVO

Гелеобразное средство очистки облицовки от остатков эпоксидной затирки



ХИТ ПРОДАЖ!



Назначение

Очистка вертикальных и горизонтальных облицованных поверхностей всех типов от остатков эпоксидной затирки.

Область применения

Применяется для наружных и внутренних работ в отапливаемых и неотапливаемых, сухих и влажных помещениях всех типов:

- жилые помещения (гостиные, кухни, ванные комнаты, санузлы и т.п.);
- общественные помещения (входные группы, МОП, медицинские, образовательные учреждения, подсобные помещения, супермаркеты, торговые центры, склады).

Виды облицовки

- Керамическая плитка.
- Керамическая, стеклянная мозаика.
- Керамогранит, керамогранитная мозаика.
- Металлическая, художественная мозаика.
- Натуральный камень и искусственный камень (устойчивый к химическому воздействию).

Ключевые свойства

- Не повреждает затирку в межплиточных швах.
- Безопасно для облицовки любого типа.
- Не стекает с вертикальных поверхностей.
- Сохраняет цвет затирки.
- Полностью удаляет остатки любых эпоксидных составов (клеев, затирок).
- Экономичный расход – 1л / до 50 м².
- Легко смывается водой.

чистой водой в пропорции от 1:10 до 3:10 в зависимости от сложности загрязнений.

НАНЕСЕНИЕ

Средство наносится на поверхность равномерным слоем при помощи пульверизатора. Затем распределяется по всей площади очистки с помощью абразивной губки (Сменный блок Арт.109). После нанесения средства необходимо оставить на поверхности на 10-15 минут.

РАСХОД

Расход средства зависит от объема и сложности загрязнений – 1л на площадь до 50 м².

ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ

Когда загрязнения перейдут в жидкое (подвижное) состояние, производится грубая очистка поверхности абразивной губкой (сменный блок Арт.109). Губку необходимо регулярно промывать чистой водой. Остатки средства с поверхности облицовки необходимо собрать целлюлозной губкой, смоченной в воде. С помощью целлюлозной губки поверхность необходимо промыть чистой водой не менее 2 раз и высушить сухой тканью из микрофибры, не дожидаясь естественного испарения воды. При очистке облицовочных поверхностей большой площади для финишной очистки рекомендуется применение моющего пылесоса. При необходимости процесс повторить.

ВРЕМЯ НАЧАЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Поверхности готовы к эксплуатации после полного удаления чистящего состава и высушивания.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Пластиковый флакон 0,5 л / 0,75 л – 24 месяца со дня изготовления в прохладном месте при t от +5° до +35 °C в оригинальной закрытой упаковке. Допускается замораживание/оттаивание, продукт при этом сохраняет свои характеристики. Не хранить вблизи источников тепла и под прямыми солнечными лучами.

Состав

ПАВ, парфюмерная композиция, вода.

Техническая информация

Характеристика	Нормативное значение
Внешний вид	вязкая жидкость
Цвет	прозрачный
Запах	слегка ароматный
pH (5% раствора)	12 ± 0,5
Плотность	1010 ± 10 г/л
Температура применения	от +5 °C до +35 °C
Время воздействия материала	10-15 минут
Расход	1 литр до 50 м ²

Вышеуказанные рекомендации верны при t +23 °C и относительной влажности воздуха 60 %. В других условиях время высыхания LITONET GEL EVO может измениться.

Фасовка



0,75 л 0,5 л