

ИНСТРУКЦИЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ДИАМАНТ+

ОПИСАНИЕ: «ДИАМАНТ+» это жидкий гелеобразный очиститель для удаления остатков, пятен и разводов от эпоксидной затирки.

Очиститель может использоваться в неразбавленном виде, а также разбавляться водой во всех соотношениях в зависимости от характеристики и типа загрязнений, подлежащих удалению.

Не рекомендуется использовать очиститель «ДИАМАНТ+» ранее **2 часов** после заполнения швов затиркой.

Оптимальное время удаления эпоксидных остатков - через 4 часа после приготовления затирочной смеси.

(Время указано для температуры окружающей среды +23⁰С и влажности воздуха 60%).

ПРИМЕНЕНИЕ:

Очиститель «ДИАМАНТ+» предназначен для очистки от эпоксидных остатков любых типов керамических покрытий, в том числе и керамогранита, а также мозаики, стекломозаики, всех видов натурального камня. Перед применением рекомендуется произвести тест в незаметном месте.

НЕ ПРИМЕНЯТЬ:

На основаниях, являющихся неустойчивыми к воздействию щелочей

Перед применением рекомендуется защитить двери, окна, резиновые уплотнители, мебель, лакированные предметы, ванны и душевые поддоны из синтетических материалов, таких как: акрил, ПВХ и т.д. и все поверхности, которые могут подвергаться воздействию прямого контакта или паров продукта.

Благодаря гелеобразной консистенции производить работы можно как на горизонтальных, так и вертикальных поверхностях.

1. Для удаления свежих остатков затирки, а также пятен и разводов от эпоксидной затирки рекомендуем разбавить очиститель с водой в соотношении от 1:1 до 1:5 (одна часть очистителя на 5 частей воды).

Концентрацию раствора лучше подбирать опытным путем, в зависимости от поверхности затираемого материала и времени, прошедшего с момента приготовления затирки и температуры окружающей среды. Необходимо учитывать, что при увеличении температуры окружающей среды скорость полимеризации эпоксидной затирки увеличивается. Очиститель обязателен для применения с плиткой или керамогранитом, имеющим шероховатую матовую поверхность (для таких поверхностей концентрацию раствора увеличить).

Разбавленный раствор перемешать.

Для удаления свежих эпоксидных остатков, пятен и разводов использовать целлюлозную губку.

Очистку поверхности проводить плавными движениями, сильно не нажимая на губку во избежание повреждения швов.

Не допускать взаимодействие свежезатёртой эпоксидной затирки с очистителем «ДИАМАНТ+» более 2-3 минут.

Далее всю обработанную поверхность **ОБЯЗАТЕЛЬНО** смыть тёплой мыльной водой. Если остатки эпоксидной затирки остались на поверхности, повторить процедуру.

2. Для удаления застаревших эпоксидных остатков, 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Внешний вид бесцветная гелеобразная жидкость

Температура применения от +9⁰С до +35⁰С.

Хранение ≈ 12 месяцев в оригинальной упаковке

Температура хранения от +5°C до +35°C.

Примечания беречь от мороза, предохранять от непосредственного воздействия солнечных лучей и источников тепла

упаковка бутылка 0,5 л

Соотношение смешивания с водой - в любых пропорциях

pH ≈ 11,5

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте.

Продукт может вызывать раздражение. Работы с «ДИАМАНТ+» производить в средствах индивидуальной защиты (резиновые перчатки, средства защиты глаз и органов дыхания)

При попадании средства на кожу или глаза смыть большим количеством воды.

При необходимости обратитесь за медицинской консультацией (помощью).

Во время работы не оставлять упаковку вскрытой.

ВНИМАНИЕ:

Продукт для профессионального использования



РАЗДРАЖАЮЩЕЕ

Производитель:

ООО Компания «Антураж»

г. Москва, Строительный проезд д. 7А, корп. 1, оф. 10

тел. +7 (499) 394-02-60

anturazh.co@mail.ru

www.zhivayaykraska.ru