

Очиститель для цементных шлейфов

codex RZ 120

Водоосновный, содержащий кислоту очиститель для удаления цементных шлейфов

Сфера применения:

Активный концентрат для завершающей строительства и основной чистки покрытий из природного камня, котто, плитки, не чувствительных к воздействию кислоты. Удаляет цементные шлейфы, налеты, известковые и растворные остатки, ржавчину и ее разводы. Для внутренних и наружных работ.

Пригоден для:

- ▶ стойких к кислоте покрытий из природного камня
- ▶ стойких к кислоте плиточных покрытий и котто
- ▶ клинкерных плит
- ▶ покрытий из мелкой каменной мозаики



Преимущества/свойства продукта:

- ▶ Удаляет всевозможные цементные шлейфы, случающиеся при производстве напольных работ
- ▶ Удаляет жиры, масла, водные следы
- ▶ Растворяет известь и остатки раствора

Технические данные:

Вид упаковки:	1 л фляга (ПЭ)
Расфасовка:	12 фляг в коробке
Гарант. срок хранения:	неограничен
Цвет:	прозрачный
Температура при работе:	+18°C до +30°C
Готовность для прохода:	после высыхания
Значение pH:	ок. 1

Подготовка основания:

Поверхность перед применением средства codex RZ 120 тщательно очистить щеткой и удалить свободно лежащую грязь. Перед работой всегда проводить пробное тестирование поверхности. Чувствительные к воздействию кислоты поверхности – защищать.

Порядок работы:

1. Пол перед работой смочить водой.
2. Нанести средство codex RZ 120, разведенное в зависимости от степени загрязнения, до 1 :10, на смоченную поверхность. На прочно приставших участках – наносить неразбавленным.
3. Дать краткосрочно прореагировать, не давать высохнуть!
4. Напольное покрытие потереть вручную, или обработать однодисковой шлифмашиной RZ (с зеленым падом). Можно также применять щетки или губки.
5. Чистящему средству не давать высохнуть!
6. Хлопья грязи собрать и поверхность нейтрализовать холодной, чистой водой

Расход: ок.50 мл/м²
Упаковки хватает на: ок. 20 м²

Важные указания:

- ▶ Срок хранения материалов в заводской упаковке - неограничен.
- ▶ Беречь от сильных перепадов температур. Начатые упаковки тщательно закрывать.
- ▶ Чистящему средству RZ 120 не давать высохнуть!
- ▶ Степень разведения средства всегда зависит от степени загрязнения.
- ▶ Оптимальная условия для работы при низкой до нормальной влажности (ок. 65%) и нормальной температуре в помещении (18-30°С). Высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- ▶ При применении на больших площадях провести предварительное тестирование.
- ▶ Регулярный уход с помощью средства codex RZ 120 улучшает оптику поверхности и создает грязеотталкивающий эффект.

Охрана труда и окружающей среды:

Разъедающий. При работе рекомендуется применение перчаток (неопрен), крема для кожи, а также хорошее проветривание помещения.

Устранение отходов:

Не разбавленным не выливать в канализацию, водопровод или на землю. Емкости без остатков продукта прополоскать небольшим количеством воды и утилизировать в соответствии с местным законодательством. Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Качество вашей работы зависит от профессиональной оценки условий на стройплощадке, а также от правильного применения материала. В сомнительных случаях провести собственное исследование или обратиться за квалифицированным советом. Строго выполнять указания, содержащиеся в информации на упаковке и инструкции. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.



Интенсивный очиститель codex RZ 110
Специальный очиститель на водной основе для покрытий из керамической плитки и природного камня

Лак для природного камня codex RZ 230
Грязе- и водоотталкивающий защитный слой для покрытий из природного камня

Прочие системы очистки и ухода из ассортимента продукции codex

Очиститель codex RZ 310
Средство для регулярного ухода/очистки покрытий из керамической плитки и природного камня

Универсальный сильный очиститель codex RZ 400
Сильный очиститель на водной основе для очистки домохозяйств, гаражей, стройплощадок

Санитарный очиститель codex RZ 330
Мягкий очиститель для текущей поддерживающей чистки санитарных зон