

Удалитель цемента, чистящее средство «GOLDBASTIK BL 41». Концентрат 1:2



1 л

ПРЕИМУЩЕСТВА

- для растворения остатков цемента, затирки, клея и ВД краски;
- удаляет застаревшие пятна, ржавчину, копоть и солевые отложения;
- подходит для послестроительной уборки;
- очищает инструменты;
- видимый эффект уже через 10 минут.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------|--|
| Форма выпуска | готовый состав / концентрат 1:2 |
| Состав | вода, соляная кислота 5-15%, органическая кислота, растворитель. Не содержит запрещенных в ЕС химических веществ |
| Консистенция | низковязкая жидкость |
| Цвет покрытия | бесцветный |
| Плотность | готовый состав - ок. 1,03 г/см ³ , концентрат - ок. 1,1 г/см ³ |

| | |
|----------------------------------|--|
| Готовность к эксплуатации | после очистки поверхности |
| Способ нанесения | распыление, кисть, губка |
| Расход рабочего раствора | 100-300 г/м ² в зависимости от типа поверхности и степени загрязнения |
| Количество слоев | 1 слой с подсушкой 5-15 мин. до неполного высыхания |
| Условия применения | температура воздуха, средства и основания не ниже +5 °C |
| Применение | внутри и снаружи помещений |
| Морозостойкость | да, допускается транспортное замораживание |

Отдел продаж (внутренний рынок)



+375 29 395-55-30
+375 29 395-50-11
+375 17 377-55-30



natalia@goldbastik.com

Отдел продаж (экспорт)



+7 977 395-40-85
+375 29 395-55-49
+375 17 377-55-30



oleg@goldbastik.com

Отдел по техническому сопровождению



+375 29 395-50-88



info@goldbastik.com



| | |
|----------------------------------|---|
| Пожароопасность | нет |
| Условия хранения | при температуре от +5 до +25 °С |
| Гарантийный срок хранения | 3 года, в заводской невскрытой упаковке |

НАЗНАЧЕНИЕ

GOLDBASTIK BL 41 — сильноокислородное концентрированное чистящее средство для очистки строительных материалов и инструмента от цементных загрязнений, пятен от ржавчины, копоти и солевых отложений.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для удаления остатков цементных растворов с кислотостойких поверхностей, для очистки кирпичных стен от бетонных брызг, остатков кладочного раствора, извести и высолов, для удаления пятен от ржавчины, а также плиточного клея и затирки для швов, для послестроительной уборки помещений, удаления серы и копоти с фасадов зданий.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. **Предварительно протестировать устойчивость материала на незаметном участке!** Концентрат необходимо развести водой в зависимости от типа поверхности.

Крупные, старые остатки цементных растворов: использовать без разбавления

Цементный налет, раствор для затирки швов: развести водой в соотношении 1:2-1:5

Остатки извести, водоэмульсионных красок: развести водой в соотношении 1:5-1:10

Послестроительная уборка: развести водой и моющим средством в соотношении 1:10

Пятна от ржавчины: развести концентрат водой в соотношении 1:5-1:15

2. Нанести рабочий раствор на поверхность при помощи распылителя, кисти или губки. Дать подействовать 5-15 минут. Не давая высохнуть поверхности, протереть мокрой губкой и смыть большим количеством воды.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимание, агрессивная жидкость! При работе со средством использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки. При попадании на кожу смыть водой. При необходимости обратиться к врачу. Использовать в помещениях с достаточной вентиляцией. Избегать попадания концентрата в окружающую среду. Беречь от детей!

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

1. Соответствует требованиям ТУ.
2. Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на территории Таможенного союза.
3. Не подлежит обязательной сертификации.
4. Качество продукции гарантируется системой управления качеством, сертифицированной по ISO 9001:2015.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLDBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в техническое описание на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адресу www.goldbastik.com.

