

## **Lithofin KÜKÜ**

### **Устранитель цементных разводов, экстра-сильный**

Для устранения цементных разводов и остатков раствора применяются продукты с содержанием кислоты. Только таким образом цементные разводы действительно возможно устранить. «Прикрывание» средствами, содержащими воск или масло, не является долговременным решением, т.к. разводы появляются снова. Потребуется много затрат, чтобы придать подобным поверхностям прежний вид.

#### **Описание**

Lithofin KÜKÜ содержит смесь из специальных кислот и компонентов, усиливающих чистку. Эта комбинация, существующая уже более чем 40 лет, предопределяет Lithofin KÜKÜ в особенной мере для многих профессиональных пользователей.

#### **Свойства**

Lithofin KÜKÜ растворяет и устраняет загрязнения на поверхностях, такие как остатки раствора, цементные разводы, выцветы, устойчивые загрязнения, ржавчину и известковые отложения.

#### Технические данные:

Плотность: ок. 1,12 г/см<sup>3</sup>

pH-ценность: <1 (концентрат)

Внешний вид: желтоватый, прозрачный

Запах: горький миндаль

Растворимость в воде: очень хорошо.

#### **Область применения**

Lithofin KÜKÜ универсален после укладки плитки, для натурального камня, для чистки фасадов – практически для всех поверхностей из керамической плитки, природного камня и бетона.

Желательно применять данный продукт снаружи.

#### **Основания**

На всех кислото-устойчивых основаниях может быть применен Lithofin KÜKÜ, например на керамических плитках, кирпичных, глиняных и клинкерных поверхностях, котто, бетоне и других натуральных камнях.

Примечание: Lithofin KÜKÜ не применяется на полированных и хорошо отшлифованных поверхностях (мрамор, бетон). На шлифованных и полированных известковых поверхностях продукт должен быть разбавлен в соотношении 1:20. На железосодержащих натуральных камнях могут возникнуть пожелтения (ржавчина). Чтобы избежать такого эффекта, поверхности рекомендуется заранее очистить с помощью устранителя цементных разводов Lithofin MN Zementschleierentferner. Для применения внутри на керамической плитке мы рекомендуем Lithofin KF Zementschleierentferner со слабым запахом, а для натурального камня лучше использовать Lithofin MN Zementschleierentferner.

#### **Обработка**

Lithofin KÜKÜ разбавляется в соотношении 1:20, наносится на ранее смоченную поверхность и через некоторое время смывается обильным количеством воды.

**Важно:** в случае возникновения сомнений нанести сначала на незаметное место. Lithofin KÜKÜ не предназначен для кислото-чувствительных поверхностей, таких как полированный и шлифованный мрамор, бетонные и известковые поверхности, некоторые декоративные плитки, а также для эмали, цинка, хрома, нержавеющей стали и лакированных поверхностей.

Чувствительные материалы могут подвергнуться выделениям паров. В течение и после обработки помещения необходимо его хорошо проветрить и убедиться, что не осталось никаких паров.

**Продуктивность:** ок. 30-50 м<sup>2</sup>/л в зависимости от вида и количества загрязнений.

### **Хранение**

Закрытым, в прохладном месте, до 5 лет.

### **Защита окружающей среды**

Поверхностно-активные вещества в составе устранивателя биологически разлагаемы согласно WRMG. Не содержит фосфат. Большая часть содержащихся кислотных компонентов нейтрализуется в процессе уборки. WGK 1 согласно VwVwS от 17.5.99.

**Утилизация:** обозначение отходов AVV 060 106\*. Слить в канализацию только в разбавленном виде. Контейнеры состоят из экологически безопасного полиэтилена (PE) и подлежат повторной переработке. Вымытые контейнеры могут быть утилизированы с помощью системы вторсырья (см. примечание на этикетке).

### **Безопасность**

**Состав:** < 5 % неионные поверхностно-активные вещества, кислоты, парфюм и вспомогательные вещества.

**Указания по опасным веществам:** обозначение согласно директиве 1999/45/EG: символ C, едкий. Вызывает ожоги. Раздражает дыхательные органы. Хранить в недоступном для детей месте. Не вдыхать. При попадании в глаза тщательно промыть водой и проконсультироваться у врача. Во время обработки использовать специальную одежду, защитные перчатки и защитные очки/маску. При несчастном случае или недомогании немедленно обратиться к врачу (если возможно показать данную этикетку). Применяется только в проветриваемых помещениях.

ARD(GGVSE): обозначение для транспорта		
VE	Обозначение VE	Информация об упаковке
a, b	UN1760	Не имеется, т.к. количество ограничено
c	Строка 8, UN1760	Раздражающее жидкое вещество, соляная кислота, 8, UN1760, 3

### **Упаковки**

- a) Флаконы по 1 л с защитой от детей (10 штук в картоне)
- b) Канистры по 5 л (2 штуки в картоне)
- c) Канистры по 10 л (1 штука в картоне)

Пожалуйста обратите внимание, что информация по окружающей среде и безопасности для (концентрированного) продукта действительна при доставке. При разбавлении классификация может измениться. Эта информация является юридически обязательной. Использование продуктов всегда должно отвечать условиям на объекте и обрабатываемым поверхностям. В случае возникновения сомнений и отсутствия опыта применения продукции рекомендуется предварительно использовать продукт на незаметном месте. (D4.08hrs)