



LITONET PRO

**ЖИДКОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО С ВЫСОКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ
ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ПЯТЕН И РАЗВОДОВ
ОТ ЭПОКСИДНЫХ ЗАТИРОК НА ВСЕХ ВИДАХ
КЕРАМИЧЕСКОЙ ОБЛИЦОВКИ И МОЗАИКЕ**

Характеристики

LITONET PRO — жидкое чистящее средство с высокой вязкостью для выведения пятен и разводов от эпоксидных затирок на всех видах керамической облицовки и мозаике, в том числе, по прошествии длительного периода времени с момента выполнения затирки швов.

Области применения

LITONET PRO — предназначен для очистки поверхностей, облицованных различными типами облицовки от загрязнений после применения эпоксидных составов **EPOXYSTUK X90**, **LITOCHROM STARLIKE**, **STARLIKE CRYSTAL**.

LITONET PRO предназначен для очистки:

- керамогранита, в том числе полированного и лапатированного;
- керлита/ламинама;
- облицовочных керамических материалов, с поверхностью имитирующей дерево;
- облицовочных керамических материалов с шероховатой поверхностью;
- керамической плитки;
- плитки котто;
- клинкера;
- стеклянной мозаики;
- натурального камня (полированного и неполированного, устойчивого к кислотам и другим агрессивным веществам).

Благодаря своей формуле **LITONET PRO** не оказывает агрессивного и разрушающего воздействия на поверхность облицовочных материалов.

Благодаря высокой вязкости **LITONET PRO** применяется для очистки горизонтальных и вертикальных облицованных поверхностей.

Для внутренних и наружных работ.

Инструкции по применению

Перед применением **LITONET PRO** хорошо взболтать.

LITONET PRO необходимо нанести в чистом виде, неразбавленным.

Равномерно распределить **LITONET PRO** по поверхности с помощью сменного блока из белого абразивного волокна и оставить на 15–30 минут, в зависимости от степени загрязнения и количества остатков эпоксидной затирки, которую необходимо убрать.

С помощью сменного блока из белого абразивного волокна периодически растирать **LITONET PRO** на очищаемой поверхности, в течение времени его действия, для облегчения процесса уборки.

Для больших площадей использовать механическую мошкетку с насадкой из белого абразивного волокна.

В конце работы тщательно сполоснуть поверхность чистой водой, убирая остатки загрязнений и **LITONET PRO** с помощью целлюлозной губки. Целлюлозную губку как можно чаще промывать в чистой воде и отжимать до влажного состояния. В процессе работы менять грязную воду на чистую как можно чаще. Поверхность высушить чистой, сухой хлопчатобумажной тканью, не дожидаясь испарения воды, так как это может привести к образованию разводов на поверхности облицовки.

Если после уборки остались пятна или разводы от эпоксидных материалов, то повторить вышеописанные действия.

Результат применения

До применения **LITONET PRO**:



После применения **LITONET PRO**:



Рекомендации

- **LITONET PRO** — продукт для профессионального использования. Перед применением прочитайте техническую инструкцию и инструкцию по безопасности.
- Перед началом работ защитить мебель, двери и другие поверхности, которые могут быть повреждены при контакте с **LITONET PRO**.
- Перед применением флакон с **LITONET PRO** хорошо взболтать.
- Перед началом работ и в том случае, если есть сомнения в устойчивости облицовки к химическим реагентам выполнить пробное нанесение **LITONET PRO** и очистку поверхности на небольшом участке поверхности для оценки результата.
- Для уборки большого количества твердых остатков эпоксидных материалов с облицовки рекомендуется применять **LITOSTRIP**.
- В случае каких-либо потерь или случайного пролива **LITONET PRO**, ограничить зону растекания, постараться собрать продукт, который может быть использован. Остальное собрать с помощью инертных впитывающих материалов (песок, опилки). Остатки материала необходимо собирать в жестяные банки и утилизировать через специализированные фирмы.
- Не использовать **LITONET PRO** в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.
- Инструмент необходимо вымыть водой сразу после окончания работ.

Внимание! Хранить в местах недоступных для детей. При работе использовать средства индивидуальной защиты, перчатки, очки и защищать глаза и лицо. Может вызвать раздражение глаз и кожи. При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом.

Региональный представитель

Техническая информация

Внешний вид	Гелеобразная жидкость
Цвет	Мутно-жёлтый
Запах	Миндальный
Удельный вес	1120±10 г/л
pH (5% раствор)	12
Температура применения	От +5°C до +35°C
Время воздействия	15–30 минут
Горючесть	Не горючий.
Расход LITONET PRO	0,5 л на 2–3 м² облицовки
Срок и условия хранения	24 месяца в сухих условиях на поддонах в оригинальной упаковке, при температуре не ниже +5°C. Не складировать и не хранить вблизи источников тепла и под прямыми лучами солнца. Не допускать замораживания.

Упаковка

Флакон 0,5 л, 12 шт. в коробке
Стандартный поддон: нетто 640 кг



Пластиковый флакон ёмкостью 0,5 л.

Компания проводит политику постоянного совершенствования своей продукции, связанную с техническим прогрессом. Компания сохраняет за собой право вносить изменения в продукцию при её производстве, вносить изменения в технологию производства работ со своей продукцией, вносить изменения в данное техническое описание, связанные с совершенствованием технологий. С выпуском настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными. Изготовитель не несёт ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных инструкцией. Работы необходимо выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами (СНИП). Инструкция не заменяет профессиональной подготовки исполнителя. В каждом конкретном случае применения, имеющего отклонения от инструкции, требуется опытная проверка, т. к. вне влияния производителя остаётся ряд факторов, особенно, если используются материалы других фирм. Инструкция производителя носит рекомендательный характер и не может являться основанием для предъявления претензий имущественного характера.

Если у Вас возникнет необходимость в консультации относительно применения продукции **LITOKOL**, обращайтесь в сервисную техническую службу **LITOKOL**.

Произведено на предприятии **LITOKOL S.p.A.**
Via G.Falcone, 13/1 – 42048 Rubiera RE, Italy
Tel. +39 0522626391. Fax +39 0522 620150. info@litokol.it, www.litokol.it

ООО «ЛИТОКОЛ»
111250 Москва, пр-д Завода «Серп и Молот»,
д. 6, стр. 1, 8 этаж
тел. (495) 380-22-33, факс (495) 780-35-25
litokol@litokol.ru, www.litokol.ru
© – Зарегистрированная торговая марка