



## ЖИДКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ С ВЫСОКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ПЯТЕН И РАЗВОДОВ ОТ ЭПОКСИДНЫХ ЗАТИРОК НА ВСЕХ ВИДАХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ И МОЗАИКЕ

### ОПИСАНИЕ

Жидкий очиститель с щелочным pH для удаления остатков и разводов от эпоксидных материалов, в том числе после длительного времени с момента выполнения затирки швов.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для внутренней и наружной очистки любых типов керамических покрытий, в том числе деликатных, таких как полированный и лапатированный керамогранит, керамическая и стекломозаика, любой тип натурального камня.

Litonet Pro, благодаря высокой вязкости, подходит как для очистки полов, так и стен.

Используется чистым, не разбавленным. Благодаря высоким растворяющим свойствам идеально подходит для удаления остатков и разводов от эпоксидных растворов Starlike, Starlike Хамелеон, Starlike ColorCrystal, Starlike Defender и Epoxystuk X90, в том числе с поверхностями сложных в уборке, например:

- тонкие плиты, полученные методом прессования
- поверхности с эффектом дерева
- шероховатые поверхности

Благодаря своей формуле не оказывает агрессивного воздействия на поверхность материалов.

Для внутренних и наружных работ.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением хорошо взболтать.

Litonet Pro необходимо нанести на поверхность в чистом виде, не разбавленным. Распределить с помощью белого войлока (арт. 109GBNC) и оставить на 15-30 минут в зависимости от твердости и количества остатков затирки, которые необходимо убрать.

Затем протереть поверхность белым войлоком (арт. 109GBNC), а для больших площадей использовать мошкетку с насадкой из белого войлока.

Рекомендуется механически растереть продукт на поверхности в течение его действия для облегчения уборки.

В конце работы тщательно сполоснуть поверхность водой, убирая остатки материала с помощью целлюлозной губки (арт. 291Ovale, 134G0001 или 291Ероху) и высушить чистой, сухой хлопчатобумажной тканью, не дожидаясь испарения воды, так как это может привести к образованию разводов.

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

### РЕКОМЕНДАЦИИ

- Перед началом работы защитить все поверхности, которые могут быть повреждены при контакте с очистителями.
- Перед применением хорошо взболтать
- Для уборки больших твердых остатков эпоксидных материалов рекомендуем применять LitoStrip.
- При работе использовать индивидуальные средства защиты: резиновые перчатки и очки. Следовать инструкции по безопасности, указанной на этикетке продукта.
- В случае случайного разлива, остатки продукта собрать с помощью поглощающих материалов, например: бумага, опилки, вермикулит и т.п.
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Внешний вид	Гелеобразный
Цвет	Белый
Запах	Характерный
Воспламеняемость	Не воспламеняется
pH (5% раствора)	12 ± 0,5
Удельный вес	1120 ± 10 гр./л
Температура применения	От +5°C до +35°C
Время воздействия продукта	15-30 минут
Расход	0,5 литра на 2-3 м <sup>2</sup>
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	24 месяца в оригинальной закрытой упаковке, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Боится мороза.
УПАКОВКА	Флакон 0,5 литра (12 шт. в коробке)

### ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Xi - Вызывает раздражение  
 R36/38 - Вызывает раздражение глаз, кожи  
 S2 - Хранить в недоступном для детей месте  
 S26 - При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу  
 S36/37 - Использовать защитную одежду и перчатки  
 S45 - При недомогании обратиться к врачу, показав ему упаковку или этикетку