



## 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 поверхностей 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 монощетку с насадкой из белого войлока.
	Рекомендуется механически растирать 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. 2910vale, 134G0001 или 291Eроху) 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	<ul> <li>Перед началом работы защитить все поверхности, которые могут быть повреждены при контакте с очистителями.</li> <li>Перед применением хорошо взболтать</li> <li>Для уборки больших твердых остатков эпоксидных материалов рекомендуем применять Litostrip.</li> <li>При работе использовать индивидуальные средства защиты: резиновые перчатки и очки. Следовать инструкции по безопасности, указанной на этикетке продукта.</li> <li>В случае случайного разлива, остатки продукта собрать с помощью поглощающих материалов, например: бумага, опилки, вермикулит и т.п.</li> <li>Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.</li> </ul>
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Внешний вид	Гелеобразный
Цвет	Белый
Запах	Характерный
Воспламеняемость	Не воспламеняется
рН (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 м²
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	24 месяца в оригинальной закрытой упаковке, вдалеке 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

S26 - При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу

S45 - При недомогании обратиться к врачу, показав ему упаковку или этикетку

S2 - Хранить в недоступном для детей месте

S36/37 - Использовать защитную одежду и перчатки