

GRAFFITI EX L GRAFFITI EX P GRAFFITI EX V

	<p>Описание</p>
	<p>Продукты серии graffiti-ex содержат превосходные растворители для удаления краски и смол. Если структура стены позволяет применение аппарата высокого давления, сочетание средства и машины является высокоэффективным. Синтетические смолы (акриловые смолы или алкил), содержащиеся в краске, проникают глубоко в поверхность до 10 мм, в зависимости от пористости поверхности. На пористых поверхностях чистящий процесс необходимо повторить несколько раз. Средства не содержат опасные растворители такие как толуол, ксилол или галогенированные углеводороды. Является слабощелочным и водорастворимым продуктом.</p> <p>graffiti-ex V - вязкий продукт, для чувствительных стен, на которых нельзя применять АД.</p> <p>graffiti-ex L – жидкий продукт, наносится вручную или через АД. Смывается водой.</p> <p>graffiti-ex P – густой продукт, наносится вручную.</p>
<p>Область применения</p>	
<p>Для удаления граффити с бетона, песчаника, керамогранита, кирпича.</p>	
<p>Дозировка</p>	
<p>Используется не разбавленным.</p>	
<p>Инструкция по применению</p>	
<p>Чувствительные поверхности: нанести щеткой, валиком вязкий продукт graffiti-ex V на 1 час ополоснуть осторожно слабой струей воды.</p> <p>Твердые поверхности: нанести продукт graffiti-ex L, V или P на 1 час и смыть сильной струей воды. Можно использовать АД.</p>	
<p>Расход продукта</p>	
<p>Примерно 100 - 250 гр./ кв.м., в зависимости от типа поверхности и вязкости продукта.</p>	
<p>Совет</p>	
<p>Осторожно протестируйте качество поверхности перед применением продукта. Протестируйте продукт/поверхность на совместимость на незаметном участке.</p> <p>Очиститель удаляет или портит краску и лак. Предотвращать воздействие прямых солнечных лучей на продукт. Необходима профессиональная подготовка и знания для получения надлежащего результата. Следовать указаниям Паспорта безопасности.</p> <p>Производитель не несет ответственности в случае неправильного использования продукта.</p>	
<p>Технические характеристики</p>	
<p>Стойкость при хранении:</p>	<p>2 года</p>
<p>Хранение:</p>	<p>в сухом месте</p>
<p>Состав:</p>	<p>водорастворимых растворители, стабилизаторы, загустители.</p>

Для получения более полной информации обращайтесь в офис компании