

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:	<p>АКЕМИ® Удалитель жира – на основе растворителей с содержанием адсорбирующих присадок.</p> <p>Отличительные особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пригоден для любого типа натуральных и искусственных камней -высокоэффективен, даже в случае сильного загрязнения -не содержит кислот, щелока, воска, смол и силикона -имеет слабый запах -имеет нежную кремообразную консистенцию, легко наносится на гладкие полированные поверхности -имеет хорошую адгезию
Область применения:	<p>АКЕМИ® Удалитель жира - для быстрого и легкого удаления жира, масляных и восковых пятен, следов обесцвечивания в местах контакта пластилина или уплотнительных масс с поверхности всех натуральных и формованных камней.</p>
Инструкция по применению:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поверхность должна быть сухой. 2. В случае удаления обесцвечиваний, остатки пластилина или уплотнительных масс должны быть тщательно очищены. 3. Наносить неразбавленным, равномерным слоем, с помощью щетки или шпателя толщиной слоя 1-2 мм. Рабочая температура 5-25°C. 4. После полного высыхания препарата (30-60 минут), остатки удалить щеткой. 5. В случае глубоких загрязнений, процесс повторить несколько раз. 6. Рекомендуется применить АКЕМИ® Очиститель камня в качестве окончательной очистки поверхности.
Специальные советы:	<ul style="list-style-type: none"> - В случае сомнений, рекомендуется опробовать препарат на невидимых частях поверхности. - Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.
Технические данные:	<p>Цвет: бледно-серый</p> <p>Плотность: 1,40 г/ см³</p>
Хранение:	<p>2 года при условии хранения при 5-25°C, в плотно закрытой оригинальной таре.</p>
Данные безопасности:	<p>Прочитать данные безопасности перед использованием продукта.</p>
Справка:	<p>Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.</p>