

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:	AKEMI® Полироль №10-2012 - на основе высокоэффективных восковых и синтетических смол, растворенных в углеводороде. Содержит сольвенты. Придает поверхности противоскользящий эффект. Усиливает оригинальный цвет камня.						
Область применения:	AKEMI® Полироль №10-2012 применяется для ухода за полами, лестницами, подоконниками, выполненными из натуральных и формованных камней, таких как мрамор, гранит, сланец, травертин, terrazzo. Для внутреннего применения						
Инструкция по применению:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поверхность очистить AKEMI® Очистителем камня. Поверхность должна быть совершенно сухой. Оптимальная температура при обработке 15-25°C. 2. Наносить тонким слоем с помощью кисти, тампона или швабры. 3. Сильно адсорбирующие поверхности обработать дважды. 4. Полировать поверхность тканью, белым нейлоном полировальной машиной после потускнения нанесенного слоя. 5. Для регулярной очистки использовать AKEMI® Мягкое мыло для камня. 						
Специальные советы:	<ul style="list-style-type: none"> - Используйте AKEMI® Жидкие перчатки для защиты кожи рук. - При температуре ниже 9°C препарат густеет и мутнеет, при 9°C становится густым. При хранении препарата при температуре 15°C - свойства возвращаются. - Не стойкие к сольвентам покрытия (резина, лакированные поверхности и т.п.) должны быть предварительно защищены. - Наносить препарат только тонким слоем, иначе результат полирования не будет успешным. - При необходимости, слой Полироля №10-2012 может быть удалён AKEMI® Удалителем воска. - Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой. 						
Технические данные:	<table> <tr> <td>Расход:</td> <td>15-30 м²/л</td> </tr> <tr> <td>Цвет:</td> <td>желтоватый</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>0,75 г/ см³</td> </tr> </table>	Расход:	15-30 м ² /л	Цвет:	желтоватый	Плотность:	0,75 г/ см ³
Расход:	15-30 м ² /л						
Цвет:	желтоватый						
Плотность:	0,75 г/ см ³						
Хранение:	2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.						
Данные безопасности:	Прочитать данные безопасности перед использованием продукта.						
Справка:	Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должны быть рассмотрены в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.						