

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:	АКЕМИ® Удалитель пропиток – слабощелочной концентрированный очиститель на основе неионогенных тенсайдов и активаторов, противожелезистых присадок и сольвентов. Не содержит кислот, фосфатов и щелоков. Тенсайды – биоразлагающиеся, в соответствии с правилами для поверхностно-активных веществ.
Область применения:	АКЕМИ® Удалитель пропиток используется для удаления пропиток-усилителей цвета, сильных загрязнений (старые слои лака с поверхности натурального камня, бетона, керамики, кирпича и клинкера. Ввиду гелеобразной консистенции подходит для обработки горизонтальных и вертикальных поверхностей (фасады и т.п.).
Инструкция по применению:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оптимальная температура воздуха для работы 10-25°C. 2. Нанести неразбавленным или разбавленным водой (до 1:5) жёсткой щёткой, губкой или шваброй или на совершенно сухую поверхность камня. 3. Продолжительность воздействия препарата 30 минут. При необходимости до 24 часов. Использовать щётку или скребок, если потребуется. 4. Не допускать высыхания очистителя. Периодически смачивать водой или Удалителем пропиток. 5. По окончании работ, поверхность тщательно промыть водой, смывая все остатки препарата. 6. В случае необходимости, процесс повторить на сухой поверхности.
Специальные советы:	<ul style="list-style-type: none"> - АКЕМИ® Удалитель пропиток портит полированную поверхность мрамора, известняка, искусственного камня на основе смол, эмалевых покрытий. - Перед началом обработки рекомендуется приготовить зону-образец для определения эффективности очистки, изменения цвета камня. - На поверхности очищаемого места могут образовываться пятна в результате применения пластиковой фольги. - Пропитки - Усилители цвета не могут быть удалены полностью с поверхности высокопористых камней. - Эффект усиления цвета, образованный влажностью не может быть удалён. - Натуральная щетина щётки размягчается под воздействием препарата. - В результате длительного времени воздействия на поверхность могут образовываться тёмные пятна на некоторых типах камней. Этого можно избежать, очистной поверхности большим количеством воды с АКЕМИ® Очистителем камня. - Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.
Технические данные:	<p>Расход: 5-20 м²/л (неразбавленный) Цвет: желтоватый Плотность: 1,12 г/см³ Р-Н показатель: прим. 14</p>
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 - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.

TDS 02.20