



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

ЛАК ДЛЯ КАМНЯ GOODHIM TEXTURE 288 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Назначение и область применения:

Для декоративно-защитной обработки натурального и искусственного камня (гранит, известняк и песчаник, бетонные, гипсовые и керамические изделия, кирпич и черепица, различные штукатурки и другие минеральные поверхности), внутри и снаружи помещения. Рекомендуются для обработки оград, памятников, наружных частей каминов, бордюров, тротуарной плитки, каменной и кирпичной кладки в интерьере, на фасадах и цоколях зданий и сооружений.

Глубоко проникает и укрепляет поверхность, надежно защищая ее от разрушения в результате сезонных перепадов температур, воздействия повышенной влажности, осадков, солнечного излучения, механических нагрузок и других факторов.

Основные свойства:

- Обеспечивает отличное сцепление с поверхностью, обладает самоочищающимся эффектом, блокирует выход солей и не препятствует «дыханию» поверхности.
- Образует глянцевое, паропроницаемое, водоотталкивающее, очень долговечное покрытие с эффектом «мокрого камня».
- Устойчив к загрязнению.
- Имеет возможность нанесения при отрицательных температурах до -25°C.

Способы применения:

1. Подготовка поверхности: Обрабатываемая поверхность должна быть прочной, сухой и чистой, без пыли, ржавчины, жировых, биологических и других загрязнений.
2. Нанесение: Непосредственно перед применением лак следует тщательно перемешать, при необходимости разбавить растворителем Р-4, Ацетон, Ксилол.
3. Работы проводить при температуре от -25°C до +35°C и влажности не выше 80%. Наносить равномерным тонким слоем с помощью кисти, валика или распылителя.
4. Для получения полноценного покрытия достаточно одного слоя.
5. **Расход** 80-120 гр. / кв. метр.
6. **Высыхание:** 20 минут до отлипа, 3 часа полное высыхание.

Очистка инструмента:

Инструмент промыть растворителем сразу после использования. Закрытую тару с остатками продукта утилизировать в организованных местах сбора бытовых отходов.

Упаковка и фасовка:

Металлическое ведро 0,8 и 2,4л.



Хранение и транспортировка:

Хранить и транспортировать в герметичной заводской упаковке при температуре от -35°C до 35°C, не допускать попадания прямых солнечных лучей. Срок годности 36 месяцев с даты изготовления.

Меры безопасности:

Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. Для защиты рук использовать резиновые перчатки, органов дыхания - респиратор, глаз - защитные очки. Во время работы не курить!

Состав:

Сополимеры акрилового ряда не менее 80%, пластификатор не менее 2%, целевые добавки не менее 1%, органический растворитель 15% и более. Продукт сертифицирован.

Произведено: по ТУ 2313-005-03856078-2016.