

## **AL72 EKOFLEKS - Silikat-Silikoputz - штукатурка декоративная с фактурой "короед"**



Силикатно - силиконовая штукатурка с фактурой «короед». Для декоративной отделки внутри и снаружи зданий.

- Паропроницаемая и гидрофобная
- Хорошая адгезия к основаниям
- Устойчива к мытью и атмосферным воздействиям
- Устойчива к механическому воздействию
- Экологически безопасная

### **Область применения**

Силикатно – силиконовая штукатурка EKOFLEKS AL72 предназначена для декоративной отделки внутри и снаружи зданий. Применяется на всех ровных минеральных основаниях, таких как: бетон, пенобетон, керамзитобетон, оштукатуренные основания, гипс, гипсокартонные плиты, древесностружечные плиты и т.д. Особенно эффективна при применении в системах утепления фасадов.

### **Инструкция по использованию**

Поверхность должна быть ровной, сухой и чистой, без пятен жира, масел, воска и других, уменьшающих адгезию, материалов, а так же, без видимых разрушений, впадин и углублений. Старые остатки малярных слоев необходимо удалить. Гипсовые основания, гипсокартонные плиты, древесностружечные плиты необходимо предварительно обработать грунтом EKOFLEKS GL25. Старые и пористые поверхности предварительно грунтуются грунтом EKOFLEKS GL27. В случае наличия грибка или плесени пораженные места обработать антибактериальным грунтом. Перед нанесением декоративной штукатурки, поверхность прогрунтовать грунтокраской под декоративную штукатурку EKOFLEKS GL33. Декоративная штукатурка наносится только после полного высыхания GL33. Перед применением, декоративную штукатурку EKOFLEKS AL72 необходимо тщательно перемешать до получения однородной массы. В зависимости от условий применения консистенцию смеси можно изменить, добавив небольшое количество чистой воды, и снова тщательно перемешать. Декоративная штукатурка наносится на подготовленное основание при помощи гладкой нержавеющей терки под углом 60 градусов. Толщина слоя должна соответствовать размеру зёрен. Излишки штукатурки снимаются и перемешиваются в ведре. Поверхность затирается пластиковой тёркой, после того, как материал перестает прилипать к инструменту. Фактура формируется круговым движением тёрки. Декоративную штукатурку нужно накладывать методом «мокрое на мокрое», не допуская высыхания затертый поверхности до нанесения очередной. Работы на одной плоскости следует выполнять непрерывно. Во время работ и высыхания материала, оштукатуренную поверхность необходимо защитить от воздействия прямых солнечных лучей, воздействия дождя и сильного ветра. Не допускается использование ржавого инструмента и емкостей. Материал нельзя смешивать с другими штукатурками и красками. Инструмент промыть водой сразу после выполнения работ. Затвердевшую штукатурку можно удалить только механическим путем.

### **Условия применения и хранения**

Работы выполнять при температуре основания от +5°C до +30°C. Хранить в оригинальной упаковке, в помещениях с постоянной температурой от +5°C до +30°C. При транспортировке предохранять от замерзания. Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления, указанного на упаковке.

### **Инструкция по утилизации**

## **AL72 EKOFLEKS - Silikat-Silikonputz - штукатурка декоративная с фактурой "короед"**

Материал нельзя спускать в канализацию и допускать попадания в сточные воды. Пластиковую упаковку рекомендуется утилизировать в специальные контейнеры для пластика. Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как бытовой мусор.

### **Меры безопасности**

Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания продукта в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу за медицинской помощью.

#### **Технические данные**

Состав:	Водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, минеральные заполнители
Цвет:	180 тонов
Время корректировки:	около 20 минут
Работы проводить при температуре основания и воздуха:	от +5 <sup>0</sup> C до +35 <sup>0</sup> C
Время высыхания:	от 12 до 36 часов
Расход: 2,0 мм 3,0 мм	от 2,6 до 2,8 кг/м <sup>2</sup> от 3,6 до 3,8 кг/м <sup>2</sup>
Срок годности:	12 месяцев
Упаковка:	25 кг

\* Расход продукта зависит от неровности основания и навыков исполнения

Произведено в Латвии