

## AL35 EKOFLEKS - Силиконовая краска



Атмосферостойкая краска с высокой паропроницаемостью для наружных и внутренних работ. Особо стойкая к загрязнениям.

- Высокая паропроницаемость
- Устойчива к воздействию агрессивных факторов окружающей среды
- Устойчива к истиранию
- Устойчива к действию щелочи
- Экологически чистая

### Область применения

Высококачественное, декоративное покрытие для поверхностей снаружи и внутри помещений. Образует особо прочную и эластичную поверхность с высокой выносливостью к механическим нагрузкам и к воздействию агрессивных факторов окружающей среды, таких как: УФ-излучение, истирание, перепады температур, морской и загрязнённый воздух. Для внутренних работ рекомендуется в помещениях испытывающих повышенные эксплуатационные нагрузки (истирание, влажность). При наружных работах применяется по всем видам минеральных оснований, акриловым и силиконовым штукатуркам, ранее окрашенным поверхностям. Внутри помещений - в том числе и по органическим основаниям, таким как гипсокартон, обои и древесностружечные плиты. Применяется как для нанесения новых, так и для ремонта старых покрытий.

Водоразбавляемая, с хорошей укрывистостью, тиксотропная краска. Проста в применении.

Устойчива к действию щелочи. Краска EKOFLEKS AL35 тонируется в 180 цветов. Не пригодна для деревянных и металлических поверхностей, а так же для горизонтальных поверхностей с механической нагрузкой и нагрузкой водой.

### Инструкция по использованию

Поверхность должна быть сухой и чистой, без пятен жира, масел, воска и других, уменьшающих адгезию, материалов, а так же, без видимых разрушений. При биологической коррозии, поверхностные образования растительности или микроорганизмов необходимо удалить при помощи проволочной щетки и обработать поверхность антибактериальным средством согласно инструкции. Подготовить поверхность под окрашивание, загрунтовав ее грунтом EKOFLEKS GL25 или EKOFLEKS GL27. Перед употреблением, продукт EKOFLEKS AL35 необходимо тщательно перемешать. Нанести краску EKOFLEKS AL35, разбавляя при необходимости водой (не более чем на 5%). Наносить кистью, валиком или краскопультом. Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности материал следует наносить за один проход методом «сырое по сырому». Не рекомендуется наносить при температурах ниже +5°C и выше +35°C, при сильном ветре и высокой влажности воздуха. При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% покрытие через 3-4 часа сухо на поверхности и готово к нанесению следующего слоя. Полностью сухим и способным выдерживать нагрузку покрытие становится примерно через 72 часа. Эти сроки возрастают при более низкой температуре и более высокой влажности воздуха. Инструмент промыть водой сразу после выполнения работ, после высыхания краски - органическими растворителями.

### Условия применения и хранения

Работы выполнять при температуре основания от +5°C до +35°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.

## **AL35 EKOFLEKS - Силиконовая краска**

### **Инструкция по утилизации**

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 отвердевшие старые краски, а также 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
Температура воздуха и основания:	от +5°C до +35°C
Время высыхания:	от 3 до 4 часов
Расход:	от 0,3 до 0,4 л/м <sup>2</sup> на два слоя в зависимости от поверхности
Срок годности:	12 месяцев
Упаковка:	10л; 20л

Произведено в Латвии