

ЛАК АКРИЛОВЫЙ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЙ



НАЗНАЧЕНИЕ:

Защитно-декоративный глянцевый лак на акриловой основе предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины. Покрытие защищает поверхность дерева от потемнения и биопоражений. Лак образует на поверхности древесины паропроницаемый слой с высокой эластичностью, который активно противостоит разрушению и старению обработанной поверхности. Состав устойчив к воздействию ультрафиолета, обеспечивает атмосферостойкость и влагостойкость древесины. Применяется для наружных и внутренних работ при отделке панелей, плинтусов, вагонки, досок, бревен. Также может использоваться в качестве защитного лака для кирпичных и каменных поверхностей.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Перед нанесением лака деревянную поверхность рекомендуется отшлифовать. Минеральные поверхности предварительно прогрунтовать лаком, разбавленным водой в соотношении 1:1.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Дерево, вагонка, доски, бревна, ДСП, ДВП, МДФ, OSB, фанера, природный камень, кирпич, керамика.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед использованием лак тщательно перемешать. Наносить на поверхность кистью, валиком или распылителем при температуре не ниже +5°C. Наносить на подготовленную поверхность в 1-2 слоя. Во время применения перемешивать каждые 30 минут.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе пользоваться средствами индивидуальной защиты. При попадании на кожу или в глаза смыть водой. Продукт пожаро- и взрывобезопасен. Тару утилизировать как бытовые отходы.

СВОЙСТВА:

- образует атмосферостойкое, водоотталкивающее покрытие
- защищает от всех видов биопоражений
- стойкий к УФ-излучению
- сохраняет видимой текстуру древесины
- быстро высыхает, без запаха
- срок эксплуатации покрытия: не менее 10 лет внутри и 5 лет снаружи помещений

ХРАНЕНИЕ:

Хранить состав в герметично закрытой таре производителя в сухом помещении при температуре от +5 до +30°C. Оберегать от воздействия прямых солнечных лучей. Срок годности - 36 месяцев с даты изготовления.

СОСТАВ:

Акриловый латекс, УФ-фильтр, фунгицид, пигменты, функциональные добавки, вода.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|--|-------------|
| Блеск | глянцевый |
| Расход, г/м ² | 1 слой ≈ 90 |
| Время высыхания при нормальных условиях, ч | 2 |

| | |
|-------------|--------|
| БЕСЦВЕТНЫЙ | РЯБИНА |
| СОСНА | ОРЕХ |
| ЛИСТВЕННИЦА | ВЕНГЕ |

фасовка: 0,9 кг / 2 кг / 10 кг