



**Фасовка:**

- ведро 1 л (1 кг);
- ведро 3 л (3 кг);
- ведро 5 л (5 кг);
- ведро 10 л (10 кг).

**Цвет:**

бесцветный, белый, бук,  
лиственница, золотая сосна,  
сосна, медовый, орегон, дуб,  
палисандр, орех, тик, серый,  
венге.

Водно-дисперсионное защитное покрытие на акриловой основе.

**Область применения:**

Лак предназначен для защиты древесины от атмосферных воздействий и биологических повреждений как внутри, так и снаружи помещений.

**Свойства:**

- Не содержит растворитель.
- Тонирует и подчеркивает текстуру дерева, обеспечивает максимально возможное проникновение в подложку.
- Обеспечивает эффективную защиту от биоповреждений.
- Устойчив к УФ - лучам, растрескиванию и шелушению.
- Покрытие сохраняет декоративные и защитные свойства в течение длительного времени.
- Практически без запаха и экологически безопасен.

**Ориентировочный расход:**

от 50-100 гр/м<sup>2</sup> при однослойном покрытии.

**Тип:**

глянцевый, полуглянцевый, глянцевый, матовый.

**Технические характеристики**

Состав	акриловая дисперсия, специальные добавки, вода
Минимальная температура нанесения, °С	+5
Время высыхания, ч	48 часов при нормальных условиях
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,0
Разбавитель	вода, не более 5%

**Рекомендации по применению**

**Подготовка поверхности:**

Рабочая поверхность должна быть сухой и не иметь загрязнений. С ранее обработанных поверхностей удалить остатки старого покрытия при помощи скребка, жесткой щетки или шкурки.

**Способ нанесения:**

Перед применением состав тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом в один - два слоя, на очищенную от загрязнений и пыли поверхность. Во время применения состав необходимо периодически перемешивать.

**Рекомендации:** окраска получается более ровной, если древесину предварительно слегка увлажнить. На горизонтальные поверхности лак сначала наносят вдоль волокон древесины, затем поперёк волокон и в заключение опять в направлении волокон. На вертикальные поверхности лак следует наносить снизу вверх во избежание попадания брызг на еще не покрытые участки, где от этого могут образоваться пятна.

**Хранение и транспортировка:**

В герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +40°C. Выдерживает замораживание до -25°C, но не более 5 циклов замораживания-оттаивания.

**Меры предосторожности:**

При попадании в глаза и на кожу – промыть большим количеством воды. Для защиты рук – использовать перчатки.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца.