



## ЛАК ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**ОПИСАНИЕ** Для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов), а также бумажных обоев и стеклообоев. Применяется для наружных и внутренних работ во всех типах зданий и сооружений (А-В).

Выпускается с разным уровнем блеска.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Отслаивающийся старый лак должен быть удалён. Для получения лучшего декоративного эффекта поверхность рекомендуется предварительно отшлифовать и удалить пыль.

### СВОЙСТВА И ОСОБЕННОСТИ

Представляет собой молочно-белую гомогенную вязкую жидкость со слабым запахом. По мере высыхания лак меняет свой цвет от молочно-белого к бесцветному. При полном высыхании лак образует прозрачную, эластичную, прочную пленку.

### ПРИМЕНЕНИЕ И РАСХОД

Лак наносят сплошным слоем кистью, валиком, тампоном, наливом или окунанием.

Ориентировочный расход лака при нанесении кистью на дерево: 100-160 г/м<sup>2</sup> на первый слой, 100 г/м<sup>2</sup> на второй слой. Рекомендуется нанесение двух и более слоёв лака с промежуточной сушкой 1 час.

**Важно!** Наносить лак на фактурную поверхность тонким слоем во избежание образования белёсости в углублениях рельефа.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

До отлипа – 1 час, полное высыхание через 24 часа при температуре (20±2)°С и отн. влажности воздуха (65±5)%. Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%.

### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. Выдерживает замораживание при температуре до (-15±3)°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания; лак размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно размешивают до получения однородной массы.

### СОСТАВ

Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, модифицирующие добавки.

### ОПИСАНИЕ ОПАСНОСТИ

Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.

Хранить в недоступном для детей месте!

---

**СРОК ГОДНОСТИ** 24 месяца с даты изготовления.

---

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ** ТУ 2313-005-32998388-2011 с изм. 1-5

---

**ФАСОВКИ** 0,9 кг, 2,2 кг, 9 кг

---

**ИНСТРУМЕНТ** кисть, валик

---



**матовый**



**глянцевый**