

ЕСТИЖ ЛАК БЫСТРОСОХНУЩИЙ Акрилатекс

ТЕХНИЧЕСКАЯ **ИНФОРМАЦИЯ** О ПРОДУКТЕ

Версия 1 от 24.11.2020 страница 1 из 2



- атмосферостойкость до 5 лет
- без запаха
- защищает от трещин и сколов
- подчёркивает структуру

Назначение и свойства:

Декоративная отделка деревянных поверхностей: окна, балясины, наличники, перила, стеновые и потолочные панели (кроме окраски пола). Для работ снаружи и внутри помещения. Подчеркивает естественную структуру древесины, защищает от старения. Образует прозрачное однородное полуглянцевое покрытие, устойчивое к растрескиванию и шелушению, истиранию, воздействию воды И растворов моющих средств. Экологически чистый продукт без запаха. Легко наносится, хорошо впитывается. Атмосферостойкий. Не желтеет. Стойкий к побелению.

Код: 01-032

Тип покрытия	Полуглянцевое	Время высыхания	30 минут
Поверхность	Древесина и различные её производные	Расход	0,10-0,13 л/м²
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +10 до +35 °C
Растворитель	Вода	Стойкость поверхности	Допускается частая интенсивная мойка с растворами моющих средств
Запах	Отсутствует	Условия транспортировки	Морозостойкий (до -40 °C)

Подготовка поверхности:

Наносить на сухое, чистое и прочное основание. Поверхности, поврежденные грибками плесени и синевы, обработать специальными составами.

Применение:

Готов к применению. Перед использованием перемешать, выдержать при комнатной температуре 1-2 часа. При необходимости разбавить водой не более 5%. Наносить 1-3 слоя кистью, валиком, методом распыления при температуре от +10 до +35°C и относительной влажности до 80%. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей.

Расход:

На однослойное покрытие 0,10-0,13 л/м². Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности и метода нанесения.

Время высыхания:

Одного слоя при температуре $+(20\pm2)^{\circ}$ С и относительной влажности воздуха $(65\pm5)\% - 30$ минут, между слоями – 2 часа. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя. При других условиях время высыхания меняется.

Состав:

Акриловая дисперсия, вода, биоцид, восковая и функциональные добавки.

Очистка инструмента и рук:

Сразу после работы промыть теплой водой с мылом, протереть сухой ветошью.

Хранение и транспортировка:

В плотно закрытой таре в прохладном вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до +40°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до -40°C. Допускается 5-кратное замораживание с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед использованием. В случае замораживания выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре.



ЛЖ ЛАК БЫСТРОСОХНУЩИЙ Акрилатекс

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Версия 1 от 24.11.2020 страница 2 из 2

Утилизация:

Не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

Срок годности:

24 месяца.

Меры предосторожности:



Осторожно! При длительном контакте с кожей возможна аллергическая реакция и слабое раздражение. Держать в плотно закрытой герметичной таре. Обеспечить вентиляцию при окрашивании, после окончания работ тщательно проветрить помещение. Избегать попадания на кожу и в глаза. Для защиты рук использовать резиновые перчатки. Для защиты глаз использовать защитные очки. При нанесении краскораспылителем использовать респиратор. После каждого применения тщательно вымыть руки и смазать кремом. При попадании на кожу снять загрязненную одежду, кожу промыть водой. При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. Вредно для водной среды.

Критерии безопасности:

Лак не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчёте на сухой остаток превышает 0.5%;
- свинцовые кроны.

Сопроводительная документация:

- Отказное письмо о сертификации продукции;
- Свидетельство о государственной регистрации.

Нормативный документ:

ТУ 2316-014-88753220-2006

Фасовки:

0,9 л.; 1,9 л.

Цвет:

беспветный



