



Лак защитно-отделочный для древесины

Парад Декор

Лак водно-дисперсионный акриловый для древесины
«Парад Декор» ТУ ВУ 100926738.031-2021

- бесцветный или тонированный
- для декоративной отделки и долговременной защиты древесины от воздействия влаги и старения
- двойной УФ-фильтр и защита от выгорания
- для внутренних и наружных работ

Парад Декор — защитно-отделочное покрытие для древесины на акриловой основе. Образует атмосферостойкое быстросохнущее матовое покрытие, эффективно защищающее древесину от воздействия влаги и старения.

Рекомендуется применять совместно со средством биозащитным для древесины «ПАРАД Био Антисептик». Дополнительная защита деревянных поверхностей лаком «Парад Декор» придает устойчивость к вымыванию антисептика из обработанной древесины при воздействии атмосферных осадков и обеспечивает эксплуатацию в местах, где воздействуют климатические факторы (Протокол исследования на устойчивость к вымыванию от 04.02.2022 № 26 НИЛ огнезащиты строительных конструкций и материалов БГТУ).

Выпускается бесцветным или тонированным. Сочетает декоративно-отделочные и защитные свойства, одновременно подчеркивает текстуру древесины.

Отличается от алкидных и акрилово-алкидных составов отсутствием резкого запаха.

Расход*

0,03 кг/м² на 1 слой

**по древесине, предварительно пропитанной антисептиком, без учета технологических потерь. Фактический расход зависит от структуры и качества древесины, ее подготовки и применяемого оборудования*

Описание материала

Форма выпуска	готовый к применению состав
Состав	дисперсия акрилового полимера, модифицирующие компоненты, вода
Консистенция	низковязкая жидкость
Цвет покрытия	бесцветный, с возможностью тонирования (номер тона в соответствии с палитрой «Парад» указывается при заказе)
Внешний вид покрытия	<ul style="list-style-type: none"> ▪ после высыхания образует гладкую однородную, матовую, без посторонних включений, кратеров, пор и морщин поверхность. Допускается незначительная шагрень. ▪ цвет покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета

Характеристика	<ul style="list-style-type: none"> ▪ атмосферостойкий, защита от УФ-лучей ▪ предохраняет от вымывания ранее нанесенные антисептирующие пропитки ▪ быстро высыхает ▪ без резкого запаха; ▪ не содержит органических растворителей ▪ колеруется ▪ образует матовую прозрачную эластичную паропроницаемую пленку ▪ подчеркивает структуру древесины и эффективно защищает древесину от старения
Запах	не резкий, быстро выветривается
Подготовка поверхности	<ul style="list-style-type: none"> ▪ старые отслаивающиеся покрытия полностью удалить, отшлифовать всю поверхность шлифшкуркой, обеспылить, при необходимости промыть водой и просушить ▪ неокрашенную древесину перед нанесением лака отшлифовать, затем тщательно обеспылить ▪ поверхность, предварительно обработанная антисептирующими пропитками, должна быть сухой, очищенной от загрязнений, пыли, жирных пятен и смолы. ▪ влажность древесины не должна превышать 18 %. ▪ участки, пораженные плесенью или мхом, очистить и обработать средством антисептическим составом «Парад Г-85», затем промыть водой и высушить
Применение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ перед применением тщательно перемешать; ▪ рекомендуется периодически повторять перемешивание в ходе работы для равномерного распределения компонентов ▪ работы выполнять при температуре не ниже +15 °С и не выше +30 °С и относительной влажности воздуха не выше 80 %. Нанесение при прямом солнечном свете, сквозняке и повышенной температуре могут привести к дефектам поверхности.
Время полного высыхания	24 ч
Способ нанесения	рекомендуется наносить кистью в 1 слой вдоль волокон и непрерывно от края до края поверхности, избегая потеков.
Уход	После высыхания поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой щеткой или влажной тряпкой. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором не ранее, чем через месяц. После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.
Очистка инструмента	После окончания работ инструменты промыть водой
Расход на 1 слой	0,03 кг/м ² на древесине, предварительно обработанной антисептирующей пропиткой
Условия применения	температура воздуха, состава и основания должна быть не ниже +5 °С, влажность древесины не более 18 %
Условия хранения	при температуре от +5 °С до +30°С
Гарантийный срок хранения	12 месяцев
Производитель	ЗАО «Парад», Республика Беларусь
Тип упаковки	пластмассовые емкости по 1 кг, 5 кг, 10 кг

Технические характеристики

Наименование показателя	Фактическое значение показателя
Внешний вид покрытия	После высыхания лак образует однородную, без посторонних включений, кратеров, пор и морщин поверхность. Допускается незначительная шагрень. Цвет покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета.
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	30
Показатель концентрации ионов водорода, pH	6,5 – 9,5
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более	1
Условная вязкость при температуре (20 ± 0,5) °С по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, с, не менее	15
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С, ч, не менее	24

Изготовитель материала не несет ответственности за неправильное его использование, применение не по назначению, в других целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.

Актуализация 2022/02