



LACK AQUA

ЛАК ПАНЕЛЬНЫЙ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

НАЗНАЧЕНИЕ

Прозрачный водно-дисперсионный акриловый лак для наружных и внутренних работ предназначен для лакирования изделий из древесины, минеральных поверхностей. После высыхания лак образует прозрачную, однородную, стойкую к истиранию пленку. Образованное покрытие устойчиво к периодическому воздействию воды и бытовых химикатов. Типы поверхностей для нанесения: деревянные поверхности, стеновые и потолочные панели, бревна, брусья, ДВП, ДСП, OSB, а также, ранее окрашенные поверхности.

СВОЙСТВА

- ✓ Глянцевый
- ✓ Высоко износостойкий
- ✓ Не меняет цвет дерева
- ✓ Без запаха
- ✓ Гидрофобный

СОСТАВ

Вода, полимерная акрилатная дисперсия, функциональные добавки.

ЦВЕТ

Прозрачный

СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Глянец

НАНЕСЕНИЕ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность очистить от пыли, жира, масла, мастики и других загрязнений. Ранее лакированную поверхность отшлифовать до матового состояния и тщательно очистить. Значительные неровности заполнить шпаклевкой для дерева и зашлифовать после высыхания. Старые непрочные покрытия и потресканные старые слои краски удалить без остатка.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением лак тщательно перемешать, а также перемешивать во время работы. Лак рекомендуется наносить в 2 слоя специальной кистью, валиком или аппликатором для лаков, избегая сквозняков и попадания прямых солнечных лучей. После высыхания первого слоя поверхность необходимо отшлифовать для удаления поднявшихся волокон древесины и убрать образовавшуюся пыль. При нанесении последующих слоев рекомендуется проводить легкую межслойную шлифовку.

РАСХОД

95-110 мл/м², в зависимости от впитывающей способности поверхности.

ТЕМПЕРАТУРА НАНЕСЕНИЯ

Работы выполняются при температуре основания и воздуха более +10°C и относительной влажности воздуха ниже 80%.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Одного слоя 2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. При более низкой температуре время высыхания увеличится.

ПРИМЕЧАНИЯ

ФАСОВКА

1л; 3л; 5л; 10л.

ХРАНЕНИЕ

В плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Не замораживать.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в герметично закрытой оригинальной упаковке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания в глаза или на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть их чистой водой.

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки высохшего лака и тара утилизируются как обычный строительный мусор.

Основой для данного технического описания и рекомендаций явились соответствующие строительные нормативные документы и проведенные нами испытания. Однако, учитывая появление новых материалов, разнообразие типов поверхностей и индивидуальные особенности объекта, пользователь должен максимально тщательно проверять наши материалы на предмет применения их на конкретном объекте. Вышеуказанные сведения не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя и из них не следуют какие-либо юридические обязательства. С даты публикации настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.



ООО «АПЕЛЬСИН»
МОЛДОВА, Г. БЕНДЕРЫ,
УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ 14\9
ТЕЛ.: +3737782111
WWW.KRASKA.MD



GERMAN
TECHNOLOGY



10.01.2020