

КРАСКИ БЕЗ ГРАНИЦ

Рижский лакокрасочный завод

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

04.03.2021

PANELU LAKA

полуматовый водно-дисперсионный акриловый лак

ТИП ИЗДЕЛИЯ Быстросохнущий водно-дисперсионный акриловый лак. Стойкий к мы-

тью и износу. Почти не имеет запаха. Легко наносится и выравнивается.

Не желтеет со временем.

ПРИМЕНЕНИЕ Предназначен для лакирования деревянных элементов отделки инте-

рьеров (например, стеновых панелей) и других деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений. Образует твердое износоустойчивое полуматовое покрытие. Не подходит для лакировки полов

и мебели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Массовая доля нелетучих ве-

ществ

22 ± 2%

Летучие органические веще-

ства (VOC)

Предельное допустимое значение в странах ЕС (кат. А/е): 130 г/л (2010).

Содержание ЛОВ в продукте < 55 г/л.

Практический расход 8 - 10 м2/л

Плотность 1,02 ± 0,05 г/мл

Время высыхания, при +23°C и относительной влажности 50%

- до степени 3 (на отлип) 3 часа - нанесение следующего слоя 4 часа

Разбавитель, очистка

инструментов

Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и мою-

щим средством после работы.

Степень блеска Полуматовый

Основа / цвет База ЕС (бесцветный). Колеруется.

Упаковка 0,9 л; 2,7 л; 9 л

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕ-НИЮ

Подготовка поверхности

Перед лакированием с поверхности необходимо удалить пыль и другие загрязнения.

Нанесение / лакировка

Лак тщательно перемешать перед нанесением. При необходимости разбавить водой. Наносить валиком, краскопультом или кистью в 2 - 3 слоя. Подходящее сопло безвоздушного краскопульта составляет 0,011 - 0,015". При использовании колерованного лака следует учитывать то, что окончательный внешний вид покрытия (оттенок и прозрачность пленки) зависит от расхода лака, оттенка и породы древесины, а также метода нанесения. Поэтому перед началом работ рекомендуется произвести пробную окраску небольшого экспериментального участка. Для тонирования древесины перед лакировкой рекомендуется использовать тонирующие средства FURNICOLOR, FURNICOLOR PRO или TONTEKS, допускается колеровать и сам лак.

Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания лака температура воздуха, окрашиваемой поверхности и лака должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.

Срок хранения

36 месяцев в плотно закрытой таре производителя при температуре выше +5°C. Защищать от мороза.

Охрана труда и окружающей среды

При работе с данным продуктом соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Работать в хорошо вентилируемом (проветриваемом) помещении;
- Использовать индивидуальные средства защиты (очки, респиратор, перчатки). Держать в месте, не доступном для детей. Избегать вдыхания паров/ распылителей жидкости.

Более подробная информация в листе безопасности, который выдается по требованию.

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества RILAK. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.rilak.lv Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий.