

Лак алкидно-уретановый «NEOMID паркетный лак»

Быстросохнущий.

НАЗНАЧЕНИЕ И СВОЙСТВА:

«NEOMID паркетный лак» – быстросохнущий износостойчивый лак на основе алкидно-уретановой смолы для внутренних помещений. Предназначен для защитно-декоративного лакирования паркетных и деревянных полов с нормальной и высокой эксплуатационной нагрузкой, а также для покрытия стен, мебели, лестниц и других деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений. Образует высокопрочное износостойчивое покрытие, стойкое к воздействию воды и бытовых моющих средств. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины.

БЛЕСК ПОКРЫТИЯ:

Глянцевый, полуматовый, матовый (указано на стикере).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой, не содержать грибковых поражений (синева, плесень), грязи, смолы, жировых загрязнений. При наличии на древесине грибковых поражений удалить их препаратом «Отбеливатель NEOMID 500». Для обеспечения биозащиты рекомендуется предварительная обработка поверхности глубокопроникающими бесцветными антисептиками «NEOMID Base» или «NEOMID 400». Ранее лакированные поверхности очистить и отшлифовать до матового состояния, пыль удалить и обязательно провести контрольную лакировку небольшого участка поверхности для проверки совместимости старого и нового покрытия.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Перед применением тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом в 2–3 слоя при температуре не ниже +10°C. При необходимости производить межслойную шлифовку. При первом нанесении добавьте до 10 % уайт-спирита.
- При окрашивании краскопультом допускается разбавление уайт-спиритом до 10% от объема лака.
- При работе с матовым и полуглянцевым лаком необходимо перемешивать материал в рабочей емкости каждые 10-15 мин для равномерного распределения матирующего вещества.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

- Время высыхания одного слоя при +20°C не более 4 часов.
- Окончательное отвердевание в течение 4–5 суток. Время высыхания лака при температуре ниже +20°C увеличивается. Во время высыхания лака избегать попадания прямых солнечных лучей.

РАСХОД ПРИ ОДНОСЛОЙНОМ НАНЕСЕНИИ:

В зависимости от свойств окрашиваемой поверхности средний расход составляет 1 литр на 10–13 м².

СОСТАВ:

Алкидно–уретановая смола, уайт–спирит, присадки.

РАЗБАВЛЕНИЕ:

Продукт готов к применению, при нанесении краскопультom допускается разбавление уайт–спиритом, не более 10 %. Инструменты сразу после окончания работ промыть уайт–спиритом.

ХРАНЕНИЕ И ТРАСПОРТИРОВКА:

- Возможны хранение и транспортировка при отрицательных температурах.
- Хранить и перевозить в невскрытой заводской таре в сухом прохладном месте.
- Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей.
- Не складировать вблизи работающих нагревательных приборов.
- Гарантийный срок хранения: до даты, указанной на упаковке.
- Дата изготовления и номер партии указаны на стикере.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Остатки продукта не сливать в канализацию, в водоемы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой мусор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Огнеопасно! При проведении работ запрещается курить и пользоваться открытым огнем. После окончания работ проветрить помещение. При работе использовать защитные очки и перчатки. Избегать попадания в глаза и на открытые участки тела, а в случае попадания немедленно промыть их с мылом под струей воды. Избегать вдыхания паров и аэрозоля. При проглатывании немедленно обратиться к врачу и предъявить упаковку.

Беречь от детей!

ТУ 2311 – 013 – 76200405 – 2009

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/ПОСТАВЩИК

ООО «ЭКСПЕРТЭКОЛОГИЯ» 195197, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., 15/3

тел./факс: +7 (812) 458 5990, e-mail: info@neomid.ru, www.neomid.ru