

ГРЕНАДА лак алкидно-уретановый для внутренних работ

Тип Алкидно-уретановый лак для внутренних работ.

Область применения Для лакирования дощатых и паркетных полов, а также столярных изделий (рамы, двери, деревянный погонаж) внутри помещений.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма расхода 8-12 м²/л в один слой на гладкие подготовленные поверхности.

Сухой остаток 47-52% по массе.

Удельный вес Около 0,9 кг/л в зависимости от цвета.

Разбавитель Уайт-спирит по ГОСТ 3134-78.

Способ нанесения Кисть, валик, распыление.

Время высыхания От пыли – 2 часа, на отлип – 6 часов.

Следующий слой можно наносить через 24 часа. Продолжительность полного высыхания до нормативной прочности покрытия – 14 суток. На продолжительность высыхания влияют температура, влажность и толщина слоя.

Блеск Глянцевый, полуматовый.

Базис База З.

Цвет Колеруется по каталогам цветов для лаковых покрытий, окончательный цвет зависит от породы, состояния древесины и количества слоев покрытия.

Хранение Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Не нагревать выше +35°C, не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Срок хранения в заводской невскрытой упаковке 5 лет со дня изготовления.

Тара Металлические банки 1 л (наполнение 0,9 л), металлические ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л).

ГРЕНАДА лак алкидно-уретановый для внутренних работ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Новые поверхности очистить от грязи и пыли. Деревянные поверхности ценных пород протереть тампоном, смоченным уайт-спиритом и просушить. Ранее лакированные алкидными лаками поверхности промыть водным раствором питьевой соды (2%), затем протереть губкой с чистой водой и высушить. Отслаивающийся лак удалить скребком. Всю поверхность шлифовать, пыль от шлифовки удалить.

Условия при лакировании

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха менее 80%.

Лакирование

Лак наносить в два-три слоя кистью с продолжительностью межслойной сушки не менее 24 часов. Первый слой рекомендуется наносить бесцветным глянцевым лаком, разбавленным уайт-спиритом на 10% по объему. Перед нанесением следующего слоя покрытие шлифовать мелкой шкуркой для удаления ворса.

Не применять лак для ремонта поверхностей, ранее покрытых водными лаками или лаками кислотного отверждения.

Очистка инструментов

Малярные инструменты очищать уайт-спиритом.

Состав

Алкидная смола, уайт-спирит, сиккативы, технологические добавки.

Охрана труда

При применении использовать защитные очки и перчатки. При нанесении распылением использовать респиратор. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть уайт-спиритом. Соблюдать правила пожарной безопасности. При проливе применять песок для сбора. Ветошь, обтирочные материалы, пропитанные лаком и/или растворителем удалять из зоны работ незамедлительно. Беречь от огня. Опасность материала обусловлена входящим в состав растворителем – уайт-спиритом. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Охрана окружающей среды

Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Руководствоваться местным законодательством.

Изготовитель

АО ТЕКНОС, Финляндия, Хельсинки, п/я 107, FI-00371,
тел. +358 9 506 091, <http://www.teknos.com>