**Лак интерьерный ORGANA Interior Varnish**

ТУ 20.30.11−033−92450604−2020

**Назначение:**

Предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных поверхностей (кроме полов).

**Состав:**

Водный раствор связующего акрилового полимера, смесь функциональных добавок, биоциды.

**Область применения:**

Применяется для обработки деревянных поверхностей (стен, потолков, мебели, шкафов, полок, стульев), для внутренних работ.

**Свойства:**

- придает декоративный внешний вид деревянным поверхностям;

- подчеркивает структуру древесины;

- снижает растрескивание древесины;

- хороший антиблокинг (не слипается);

- водо- и грязестойкость;

- степень глянца: глянцевый, матовый;

- без запаха, не содержит растворителей.

**Рекомендации по применению:**

Подготовка поверхности

Рабочая поверхность должна быть сухой и очищена от загрязнений (древесной пыли, жиров и т.п). Для получения максимально декоративно-защитных свойств необходимо отшлифовать древесину и удалить пыль.

Нанесение лака

Перед нанесением лак необходимо тщательно перемешать.

Лак наносится валиком, кистью или распылением при температуре от +5 °С до +40 °С при относительной влажности не более 80% в 1-3 слоя. Межслойная сушка 1-2 ч, перед повторным нанесением, для наиболее равномерного нанесения, рекомендуется межслойная шлифовка (шлифовальной бумагой с мелким абразивом) и обязательное удаление шлифовальной пыли. Время высыхания лака не менее 3 ч в зависимости от температуры нанесения. Эксплуатационные защитные свойства покрытие набирает в течение 10-14 дней. Разбавление не требуется, при необходимости допускается разбавление водой, не более 5% по массе. Допускается колеровка универсальными водными пигментными пастами, не более 5 % по массе.

Средний расход на один слой: 80-110 г/м² в зависимости от пористости древесины.

**Меры предосторожности:**

Лак пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха.

Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте.

Проводить работы в проветриваемом помещении.

Для защиты рук применять резиновые перчатки.

**Транспортировка и хранение:**

Транспортировать и хранить при температуре от +5 до +40°C – не более 24 месяцев со дня изготовления. Допускается до 5 циклов замораживания при температуре не ниже – 40°C общей продолжительностью не более 2 недель.

**Доступная тара:**

1 кг; 3 кг, 5 кг.