

Спецификация 15.04.2015

Сделано в Финляндии

# Fintex Paneelilakka

Панелилакка акриловый лак для стен с УФ-фильтром



<b>Тип</b>	Лессирующий, УФ-стойкий, не желтеющий, моющийся, паропроницаемый акриловый лак для внутренних работ без запаха.
<b>Область применения</b>	Деревянные стены и потолки в сухих помещениях и помещениях естественной загородной влажности.
<b>Окрашиваемые материалы</b>	Деревянные поверхности из хвойных и лиственных пород, такие как брус, имитация бруса, вагонка и т.п.

## Технические данные

<b>Цвет</b>	Бесцветный, колеруется в лессирующие цвета.
<b>Блеск</b>	Полуматовый
<b>Расход</b>	в 1 слой - 12 м <sup>2</sup> /л в 2 слоя - 6 м <sup>2</sup> /л
<b>Время высыхания</b>	На отлип – 1 час Второй слой – 3 часа
<b>Фасовка</b>	0,9 л, 2,7 л, 9 л
<b>Разбавитель</b>	Вода Первый слой – до 10% Финишный слой – без разбавления
<b>Распыление</b>	Размер сопла 0,011-0,013”
<b>Плотность</b>	1,0 кг/л
<b>Сухой остаток</b>	Около 36%
<b>Стойкость к мытью</b>	Выдерживает влажную уборку с применением бытовых моющих средств, но лучше использовать нейтральные (pH 6–8).
<b>Способ нанесения</b>	Синтетическая кисть или распылитель.
<b>Хранение</b>	36 месяцев. После использования хранится 12 месяцев в плотно закрытой банке. Хранить в прохладном месте. Не замораживать.
<b>Экология</b>	Изделие относится к категории М1 строительных материалов по выбросам вредных веществ. Предельное значение содержания ЛОС в жидком состоянии 130 г/л (2010). ЛОС в готовом изделии <130 г/л.

Спецификация 15.04.2015

### **Инструкция по применению**

#### **Условия при окраске**

Температура поверхности и лака желательно не ниже +10°C, относительная влажность воздуха ниже 80%, влажность древесины ниже 20%. Понижение температуры и повышение влажности воздуха увеличат время высыхания.

#### **Подготовка поверхности**

Предварительная шлифовка стен абразивом зернистости P150. Свежую деревянную поверхность из хвойных пород предварительно обработать грунтовочным антисептиком, после чего убрать поднятый ворс абразивом P150-P180. В таком случае межслойная шлифовка не требуется. Межслойная шлифовка при желании – зерном P240-P400. Постарайтесь убрать пыль после шлифования.

Ранее обработанные поверхности промыть нейтральным моющим средством и удалить слабо держащиеся фрагменты и слегка пройдитесь абразивом P150-P180.

#### **Лакировка**

Перед применением лак Paneelilakka тщательно перемешать, чтобы не было осадка. Первый слой при необходимости разбавить на 5-10% водой.

Лак наносить непрерывно до визуальных преград, в виде углов помещения, стыков досок или иных архитектурных деталей, во избежание цветных нахлёстов из-за быстрой скорости высыхания. Лак наносится кистью вдоль волокон, без сильного втирания, но с равномерным распределением. Второй слой наносить аналогичным способом, минимум через 3 часа и желательно без разбавления водой.

С повышением количества слоёв цвет становится плотнее и всё больше скрывает узор древесины.

#### **Очистка инструментов**

Рабочие инструменты промыть водой пока они не высохли.

#### **Эксплуатация поверхности**

Помещение готово к эксплуатации на следующий день.

Поверхность, покрытая лаком Paneelilakka, реставрируется и перекрашивается любыми акриловыми лаками и красками.