



TIKKURILA PANEELI-ÄSSÄ 20 ПАНЕЛИ-АССЯ ПОЛУМАТОВЫЙ ЛАК

ТИП Акрилатный лак.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Предназначен для для лакировки деревянных, панельных и бревенчатых, а также

бетонных и кирпичных поверхностей внутри здания.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для лакировки панельных стен и потолков, а также бревенчатых

поверхностей. Не применять для лакировки полов и мебели.



PANEELI-ÄSSÄ 20

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

EP BASE База

Цвет Бесцветный (База EP). Колеруется по каталогу Tikkurila «Колеруемые лаки для

> интерьеров». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте лак одной партии. При лакировке поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев.

Колерованный лак обмену не подлежит.

Полуматовая. Блеск

Расход На строганую поверхность 8-12 м²/л.

Фасовка 0.9 л, 2.7 л, 9 л

0,9 л, 2,7 л и 9 л.

Разбавитель Вода.

Наносится кистью, апликатором Tikkurila или распылением. Способ нанесения

Время высыхания От пыли – около 30 минут.

Шлифовку или нанесение следующего слоя можно производить через 2-3

Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток.

На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности, а также

толщина слоя.

Ок. 1,0 кг/л. Плотность (кг/л)

Сухой остаток по объему 22

(%)

Хранение и

В плотно закрытой таре при температуре не ниже + 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия транспортировка

использовать в течение сезона.В неполной таре свойства продукта могут

измениться.



PANEELI-ÄSSÄ 20

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +10 °C, и относительная влажность воздуха – 30–80 %.

Предварительная подготовка

Нелакированная ранее поверхность:

Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать поднявшиеся волокна. Пыль от шлифовки удалить.

Ранее лакированная поверхность:

Поверхность вымыть моющим средством Tikkurila «Maalipesu», затем тщательно промыть чистой водой. Отслаивающийся и растрескивающийся лак полностью удалить скребком. Всю поверхность отшлифовать шлифбумагой, пыль от шлифовки удалить.

Окраска

Перед применением лак тщательно перемешать, чтобы не было осадка, а также периодически перемешивать во время работ. При необходимости, разбавить водой. Наносить состав 2 слоями по направлению волокон дерева. При нанесении колерованного состава, для проверки оттенка рекомендуется проводить контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный конечный результат зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Для нанесения первого слоя развести колерованный лак водой на 20–30 %. Обычно желаемый конечный результат достигается нанесением двух слоев. Во избежание разницы в оттенке, поверхность целесообразно обрабатывать непрерывно от края к краю, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок зараз.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей Tikkurila «Penssellipesu».

Эксплуатация поверхности

Не ранее, чем примерно через 1 месяц после лакировки готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6–8) моющими средствами с помощью отжатой мягкой щетки, ткани или губки. Поверхность нельзя оставлять мокрой. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8–10) с помощью, например, тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

Ремонтная окраска

Лакированные лаком Tikkurila «Paneeli-Assa» поверхности можно лакировать водоразбавляемыми лаками Tikkurila. См. пункт «Предварительная подготовка».