



TIKKURILA

TIKKURILA PANEELI-ASSA EXPERT

ЛАК ВОДОНЕРАЗБАВЛЯЕМЫЙ

ТИП	Защитно-декоративный лак для стен и потолков из классических и ценных пород древесины внутри сухих помещений.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначен для лакировки деревянных, панельных и бревенчатых, а также бетонных и кирпичных стен и потолков внутри сухих помещений, в т.ч. в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Применяется для лакировки стен и потолков внутри сухих помещений.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

TIKKURILA PANEELI-ASSA EXPERT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Цвет	База EP может использоваться в качестве бесцветного покрытия, а также колероваться 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 лака в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев.
Блеск	Матовый / Полуматовый.
Расход	8-12 м ² /л.
Фасовка	0,9л, 2,7л, 9л
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, аппликатором, распылением.
Время высыхания	На отлип – 30 минут. Шлифовку или нанесение следующего слоя можно производить через 2-3 часа. Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности, а также толщина слоя.
Плотность (кг/л)	Около 1,0 кг/л.
Сухой остаток по массе (%)	Около 26%, в зависимости от цвета.
Предельная величина ЛОС	Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (cat A/e) 130 г/л (2010) Paneeli-Assa Expert содержит VOC (ЛОС) макс. 130 г/л
Хранение и транспортировка	При температуре выше 5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. Продукт следует использовать в течение 2 недель после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

TIKKURILA PANEELI-ASSA EXPERT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

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

Предварительная подготовка

Нелакированная 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, затем тщательно промыть чистой водой и дать высохнуть. 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. Наносить в 2 слоя по направлению волокон дерева. При нанесении первого слоя колерованный лак разбавить водой на 20-30% по объему. Для проверки оттенка рекомендуется проводить контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный результат зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Во избежание разницы в оттенке, поверхность целесообразно обрабатывать непрерывно от края к краю, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок за раз.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей.

Эксплуатация поверхности

Не ранее, чем примерно через 1 месяц после лакировки готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 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 (pH 8–10) с помощью, например, тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

Окружающая среда и безопасность

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. Не смешивать с другими красками и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.