



TIKKURILA

TIKKURILA KIVA DECOR

КИВА ДЕКОР / ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ



Тип	Защитно-декоративный полуматовый лак для деревянной мебели внутри сухих помещений.
Область применения	Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри сухих помещений, в т.ч. в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции. Применяется также для защитной лакировки окрашенных и мореных поверхностей.
Объекты применения	Применяется для лакировки мебели, например, столов, стульев, книжных шкафов, а также панельных стен, деревянных потолков, дверей и других деревянных поверхностей.

TIKKURILA KIVA DECOR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	EP
Колеровка/цвет	Может использоваться в качестве бесцветного покрытия, а также колероваться по каталогу TikkiVala «Колеруемые лаки для интерьеров». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Рекомендуемое время перемешивания в шейкере/миксере после компьютерной колеровки: 2 минуты. Во избежание различий в оттенке используйте материал одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества нанесенных слоев. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.
Блеск	Полуматовый
Расход	8-14 м ² /л. Расход зависит от впитывающей способности основания, способа и условий нанесения, а также укрывистости выбранного цвета.
Фасовки	0,9л, 2,7л
Разбавитель	вода
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением.
Время высыхания	При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%: 1 час. Следующий слой можно наносить через 3 часа. Полное время высыхания - 24 часа. При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается. На продолжительность высыхания также влияет пористость поверхности и толщина слоя.
Плотность (кг/л)	1,01-1,04
Сухой остаток по массе (%)	34-38
Стойкость к мытью	Выдерживает очистку обычными моющими неабразивными средствами.
Химическая стойкость	Устойчив к уайт-спириту. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно. Хорошая стойкость к жирам и маслам.



**Предельная
величина ЛОС**

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/e) 130 г/л (2010):
Kiva Decor содержит VOC (ЛОС) макс. 130 г/л

**Хранение и
транспортировка**

В плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности в невскрытой заводской упаковке – 3 года (36 месяцев). Не ставить вверх дном. После вскрытия и/или колеровки использовать в течение 1 месяца.

TIKKURILA KIVA DECOR

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность древесины должна быть ниже 20%. Во время окраски и высыхания температура воздуха должна быть не ниже 5°C, а относительная влажность воздуха – не выше 80%.

Предварительная подготовка поверхности Новые поверхности:
Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать поднявшиеся волокна. Пыль от шлифовки удалить.

Ранее лакированные поверхности:
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.

Лакировка Перед применением лак тщательно перемешать, чтобы не было осадка, а также периодически перемешивать во время работ. Наносить кистью или распылением с последующей растушевкой в 2–3 слоя. Для нанесения первого слоя разбавить лак водой на 20-30%. Обычно желаемый конечный цвет и степень блеска достигается после нанесения двух слоев. Во избежание разницы в оттенке, всю поверхность следует всегда непрерывно обрабатывать, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок за раз.
При нанесении безвоздушным распылением (БВР) рекомендуемые параметры:
- Тип форсунки: FF
- Сопло: 412
- Давление: 100 бар
- Разбавление: не требуется.
Точные параметры определяются тестированием на объекте. В случае изменения типа форсунки или сопла, возможно, потребуется корректировка по давлению относительно рекомендаций, данных выше.
При нанесении безвоздушным распылением дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями производителя окрасочного оборудования.

Очистка инструментов После окончания работ инструменты промыть водой.

Эксплуатация поверхности Лаковое покрытие достигает окончательной твердости примерно через 2 недели. До этого следует избегать сильной нагрузки, очистки, установки прилипающих и горячих предметов на лакированную поверхность. Не ранее, чем через 2 недели после обработки поверхность можно очищать нейтральными (pH 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки.

Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8–10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой. Высушить поверхность.

**Окружающая среда
и безопасность**

Продукт пожаро- и взрывобезопасен. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки. Избегать вдыхания паров или пыли от распыления, применять респиратор/ полумаску. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Хранить в недоступном для детей месте. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством.