

КИВА лак**KIVA**

Код 853 6404, 854 6404, 855 6404

Тип	Водоразбавляемый нежелтеющий лак на акрилатной основе для внутренних работ.
Область применения	Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри здания согласно инструкции по применению. Не применять для лакировки полов. Применяется для лакировки мебели, например, столов, стульев, книжных шкафов и т.д., а также детских игрушек, панельных стен, потолков и других деревянных поверхностей. Применим также для защитной лакировки мореных поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	8 - 14 м ² /л. Расход лака колеблется в зависимости от породы, пористости и твердости дерева.
Сухой остаток	ок. 32 %.
Плотность	ок. 1,0 кг/л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, погружением, губкой или распылением.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажностью 50 %	От пыли - ок. 30 мин. Нанесение следующего слоя лака и шлифовку можно производить через 2 - 4 часа. Поверхность готова к эксплуатации через суток. Лаковое покрытие достигнет окончательной твердости через неделю. До этого следует избегать сильной нагрузки и поставки липких предметов на лакированную поверхность.
Блеск	Глянцевый (853 6404), полуглянцевый (854 6404) и полуматовый (855 6404).
Базис	EP.
Цвет	Согласно гамме цветов "Колеруемые лаки".
Стойкость к мытью	Хорошая. Выдерживает более 2000 проходов щеткой.
Химикатостойкость	Устойчив к детергентам и слабым растворителям, например, уайт-спириту. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно.
Маслостойкость	Хорошая.
Хранение	Защищать от мороза.
Тара	0,225 л, 0,9 л, 2,7 л и 9 л.

КИВА**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ****Предварительная
подготовка****Новая деревянная поверхность:**

Очистить поверхность от грязи и пыли. Увлажнить поверхность водой, чтобы волокна дерева встали торчком. После высыхания поверхности, отшлифовать торчащие волокна.

Ранее лакированная поверхность:

Вымыть поверхность щелочным моющим средством Маалипесу, затем тщательно промыть чистой водой. Поверхность отшлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить. Находящееся на плохом состоянии лаковое покрытие полностью удалить до чистой древесины средством для снятия краски или шлифовкой. Затем подготовить деревянную поверхность как новую.

Условия при окраске

Лакируемая поверхность должна быть сухой. Температура должна быть выше +10 °С, а относительная влажность воздуха - менее 80 %.

Лакировка

Лак тщательно перемешать перед применением, а также во время работ с целью равномерного размешивания пигментных концентратов и матирующего компонента в нем. При необходимости, развести водой. Наносить кистью, губкой или распылителем 1-3 слоями. При нанесении колерованного лака, для проверки оттенка рекомендуется проводить контрольную выкраску на отдельную доску. Окончательный цвет покрытия зависит от природы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. 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 за раз.

Очистка инструмента

Рабочий инструмент промыть водой.

ОХРАНА ТРУДА

Работу выполнить с большой осторожностью и тщательностью, избегая длительного ненужного соприкосновения с материалом.

**ОХРАНА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ**

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку.