

Страна производитель – РОССИЯ  
Фирма изготовитель – ФИНКРАСКА  
Срок годности – 3 года со дня изготовления - см. на банке

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**ПРЕМЬЕРА лак - экологически чистый водоразбавляемый акриловый с усиленной защитой против ультрафиолета, с высокой химической стойкостью и износостойкостью.**

Применяется для лакировки деревянной мебели, дверей, подоконников а также стен, потолков и других поверхностей внутри помещений, в том числе детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждений, больницах и т.п. Предназначен для лакировки деревянных, бетонных, металлических, алюминиевых и пластиковых поверхностей.

Можно лакировать дощатый пол, подвергающийся слабому износу. Лак придает поверхности грязе- и водоотталкивающие свойства, подчеркивает естественный рисунок и природную красоту древесины, не желтеет под действием УФ-излучения. Лак образует высокопрочную эластичную пленку стойкую к истиранию, воздействию воды и бытовых химикатов.

РАСХОД	1 литр на 7м <sup>2</sup> по грубой поверхности; на 8м <sup>2</sup> по впитывающей поверхности; На второй сой 1 литр на 12-14м <sup>2</sup> по дереву; На 14-16м <sup>2</sup> по металлу.
РАЗБАВИТЕЛЬ	вода
СУХОЙ ОСТАТОК	около 32%
ПЛОТНОСТЬ	около 1,0 кг/л
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Наносится кистью или распылением. При необходимости разбавить водой до 15%
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	при t+23 <sup>0</sup> C и влажности 50% Время высыхания 1 слоя – 1 час. Следующий слой можно наносить через 2-3 часа. Продолжительность высыхания увеличивается при понижении температуры и повышении относительной влажности воздуха.
БЛЕСК	<b>Матовый и шелковисто-матовый</b>
ЦВЕТ	Базис ЕР. Лак можно применять как таковой или колеровать по каталогам цветов для лессирующих материалов по деревянным поверхностям.
СТОЙКОСТЬ К МЫТЬЮ	Образует паропроницаемую, стойкую к истиранию и мытью пленку. Не желтеет и не меняет цвет под действием УФ-излучения.
ХРАНЕНИЕ	Лак хранить и транспортировать при температуре от +5 <sup>0</sup> C до +35 <sup>0</sup> C в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке 3 года, со дня изготовления.
ТАРА	3(2,7) л; 10(9) л

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:** Новую поверхность необходимо очистить от грязи, пыли и других загрязнений. При необходимости поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. С ранее обработанной поверхности удалить отслаивающееся покрытие, поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.

**ОКРАШИВАНИЕ:** Лак перед применением необходимо тщательно перемешать, а также периодически перемешивать в процессе нанесения. При необходимости лак можно разбавить водой на 10%. Наносить лак кистью, валиком с коротким ворсом или распылением в 1-2 слоя.

**При необходимости произвести межслойную шлифовку.**

При нанесении колерованного лака для проверки цвета и оттенка рекомендуется до начала работы сделать контрольный выкрас на отдельном образце. Окончательный цвет зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев лака.

Во избежание различий в оттенке поверхность целесообразно обрабатывать лаком непрерывно от края к краю окрашиваемого участка.

**УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:** Поверхность должна быть сухой. Температура воздуха, лака и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5<sup>0</sup>C. Относительная влажность воздуха должна быть менее 80%.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:** Инструменты промыть водой сразу после применения.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** Лак пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха.

Не смешивать с другими красками и растворителями.

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

<b>В А Ж Н О</b>	<b>Информация на лакокрасочные материалы, указанная на банках и в технических характеристиках, основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Продукция сертифицирована. Производитель, а также продавец ЛКМ гарантирует качество товара, но не несёт ответственности за его применение, не подлежащее контролю производителя, как то: состояние окрашиваемой поверхности, условия нанесения ЛКМ, которые могут повлиять на конечный результат окрашивания. Также производитель не принимает на себя ответственность за ненадлежащее использование ЛКМ.</b>
----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------