



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • ГРУНТОВКИ • АНТИСЕПТИКИ



«PREMIERA»

Тип Экологически чистый водоразбавляемый акриловый лак «Premiera» с усиленной защитой против ультрафиолета, с высокой химической стойкостью и износостойкостью.

Область применения Лак «PREMIERA» 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. Применен для наружных поверхностей под навесом. Предназначен для лакировки деревянных, бетонных, металлических, алюминиевых и пластиковых поверхностей. Можно лакировать дощатый пол, подвергающийся слабому и среднему 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.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	6 – 13 м ² /л в зависимости от впитывающей способности основания и способа нанесения.
Сухой остаток	Ок. 32 %
Плотность	1,0 кг/л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком с коротким ворсом, распылением. При необходимости разбавить водой до 10%.

Время высыхания при +23⁰С и относительной 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	Матовый, шелковисто-матовый.
Цвет	Базис ЕР. Лак можно применять как таковой или колеровать по каталогам цветов «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».
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 ⁰ С до +35 ⁰ С в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке 3 года, со дня изготовления.
Тара	3 (2,7) л, 10 (9,0) л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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.
Условия при окраске	Поверхность должна быть сухой. Температура воздуха, лака и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5 ⁰ С. Относительная влажность воздуха должна быть менее 80%.
Окраска	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.
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.