

**AQUA PRIMER 2907-02****Лессирующий антисептик**

ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемая грунтовочная краска для деревянных поверхностей.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Применяется для окраски деревянных окон и наружных дверей. Используется для сосны, ели и твёрдых пород древесины, совмещая в себе функции импрегнирующей жидкости и тонирующей грунтовки.</p> <p>До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.</p>
СВОЙСТВА	AQUA PRIMER 2907-02 быстро сохнет, легко шлифуется и позволяет тонировать древесину методом облива или окунания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	10 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 100 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 28 г/л
Теоретическая укрывистость	20 м ² /л (мокрая пленка 50 мкм, сухая пленка 5 мкм)
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 % (стекло 100 мкм)	
- на ощупь	через 1 час Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.
- для шлифования и покрытие следующим слоем на дерево	через 3 часа
Разбавитель, очистка инструментов	Вода
Глянец	Матовая
Цвета	Лессирующая

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистая и сухая. Влажность древесины должна быть ниже 20%.
Условия нанесения	Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Наилучший результат будет достигнут, когда температура высыхания +23 - +38°C, относительная влажность воздуха 50 - 70% и хорошая вентиляция.
Нанесение	Краска наносится методом облива (flow-coat) или окунания. ТЕKNOPAINT ADDITIVE 7900-02 может быть использован для гашения избыточной пены при нанесении методом облива.
ХРАНЕНИЕ	Защищать от мороза. Подходящая температура хранения составляет +10 - +25°C. Срок хранения: 6 месяцев.

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете www.teknos.com вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
