

AQUA PRIMER 2907-42

кроющий антисептик

ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемая грунтовочная краска для деревянных поверхностей.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется для окраски деревянных окон и наружных дверей. Используется для сосны, ели и твёрдых пород древесины, совмещающая в себе функции импрегирующей жидкости и тонирующей грунтовки. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
СВОЙСТВА	AQUA PRIMER 2907-42 хорошо закрашивает кромки, торцы и места сучков. Он быстро сохнет, легко шлифуется и минимизирует пожелтение на местах сучков и сердцевине. Подходит для нанесения распылением. Может наноситься толщиной до 200 мкм мокрой плёнкой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	33 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 405 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 17 г/л
Теоретическая укрывистость	прим. 6 м ² /л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 50 мкм)
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 % (стекло 100 мкм)	
- от пыли	через 30 минут
- на ошупь	через 2 - 3 часа
	Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.
- для шлифования и покрытие следующим слоем на дерево	через 2 часа
Разбавитель, очистка инструментов	Вода
Глянец	Матовая
Цвета	Светло-серый

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

Краску тщательно перемешать перед нанесением.
Краска наносится распылителем, высокоскоростным вращательным распылителем (high-speed rotation bell) или кистью.

Поверхностную окраску выполнять красками из группы AQUATOR, например AQUATOR 2600.

ХРАНЕНИЕ

Защищать от мороза. Подходящая температура хранения составляет +10 - +25°C.

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.
