

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ 1373  
4 24.05.2011

## AQUA PRIMER 3130

### грунтовочная краска

<b>ТИП КРАСКИ</b>	Водоразбавляемая грунтовочная краска на алкидно-акриловой основе для деревянных поверхностей.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется для окраски деревянных окон и наружных дверей. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
<b>СВОЙСТВА</b>	АКВА ПРАЙМЕР 3130 хорошо проникает в деревянную поверхность и обладает хорошей адгезией. Краска быстро высыхает и очень хорошо поддается шлифованию. Подходит для нанесения методом распыления.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Содержание сухих веществ</b>	35 ±2 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	прим. 710 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 15 г/л
<b>Теоретическая укрывистость</b>	6 - 8 м <sup>2</sup> /л (мокрая пленка 125 - 150 мкм, сухая пленка прим. 60 мкм)
<b>Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 % (стекло 100 мкм)</b>	
- от пыли	через 5 - 15 минут
- на ощупь	через 5 - 15 минут
	Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.
<b>- для шлифования и покрытие следующим слоем на дерево</b>	через 30 - 60 минут (мокрая пленка 100 мкм)
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода
<b>Глянец</b>	Полуматовая
<b>Цвета</b>	Белая

См. на обороте

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

- Подготовка поверхности** Поверхность должна быть чистая и сухая.  
Влажность древесины должна быть ниже 20%.  
Рекомендуется обработка дерева эффективным составом для защиты древесины, который предохраняет древесину от гниения, плесени и осинения.
- 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 распылением.
- Не рекомендуется наносить мокрую пленку толщиной более 150 мкм, поскольку при толщине пленки выше 150 мкм процесс высыхания происходит медленнее. Все же можно наносить пленку толщиной даже до 200 мкм.
- 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](http://www.teknos.com) вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.

---