

---

<b>ТИП ПРОДУКТА</b>	ТЕКНОЛ АКВА 1410-01 - водоразбавляемое защитное средство для древесины. Содержит состав против гниения, осинения и плесени.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется для столярных изделий (например, окон и наружных дверей), домиков из бревна и других необработанных деревянных поверхностей в качестве грунтовки. Для более длительного применения при наружных условиях всегда рекомендуется последующая обработка пигментированным средством для обработки поверхности. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
<hr/> <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>Содержание сухих веществ</b>	5 ±2 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	прим. 50 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 10 г/л
<b>Укрывистость</b>	8 - 11 м <sup>2</sup> /л  Количество может меняться в зависимости от способа нанесения и качества древесины.
<b>Время высыхания, +23°C / 50 % RH - сухая для обработки</b>	через 1 час  Время высыхания зависит от основания, толщины пленки и условий высыхания (температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции).
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Применяется неразбавленным. Инструменты немедленно после работы вымыть водой и синтетическим моющим средством.
<b>Цвета</b>	Бесцветная

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть чистая и сухая. Влажность древесины должна составлять ниже 15%.
<b>Условия обработки</b>	Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.
<b>Обработка</b>	Подходит для нанесения методом облива и окунания.
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости. Наиболее предпочтительная температура хранения: +10°C - +25°C.  ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА

---

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.

---