



ТИП ПРОДУКТА	ТЕКНОЛ АКВА 1410-01 - водоразбавляемое защитное средство для древесины. Содержит состав против гниения, осинения и плесени.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Применяется в качестве грунтовки для столярных изделий (например, окон и наружных дверей), домиков из бревна и других необработанных деревянных поверхностей в соответствии с классом опасности 3 по стандарту EN 335:1.</p> <p>Применяется для промышленного нанесения в соответствии со стандартом EN 599:1.</p> <p>Для более длительного применения при наружных условиях всегда рекомендуется последующая обработка пигментированным средством для обработки поверхности.</p> <p>До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.</p>
<hr/> ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	5 ±2 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 50 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 10 г/л
Укрывистость	8 - 11 м ² /л
	Количество может меняться в зависимости от способа нанесения и качества древесины.
Время высыхания, +23°C / 50 % RH - сухая для обработки	через 1 час
	Время высыхания зависит от основания, толщины пленки и условий высыхания (температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции).
Разбавитель, очистка инструментов	Применяется неразбавленным. Инструменты немедленно после работы вымыть водой и синтетическим моющим средством.
Цвета	Бесцветная

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности Поверхность должна быть чистая и сухая.

Влажность древесины должна составлять ниже 15%.

Условия обработки

Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.

Обработка

Подходит для нанесения методом облива и окунания.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

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 вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
