

<b>ТИП КРАСКИ</b>	Водоразбавляемая поверхностная краска на алкидо-акриловой основе.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется для окрашивания деревянных окон и наружных дверей, фасадной фанеры, склеенных деревянных балок и шумоизолирующих ограждений.
<b>СПЕЦСВОЙСТВА</b>	АКВАТОП 2920-04 - поверхностная краска обладает отличной атмосферостойкостью. Подходит для пропитанных деревянных поверхностей.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Содержание сухих веществ</b>	43 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	Белая прим. 700 г/л Прочие цвета прим. 530 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 10 г/л
<b>Теоретическая укрывистость</b>	6,6 м <sup>2</sup> /л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 65 мкм)

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH (стекло 120 мкм)**

- от пыли	через 20 минут
- на ощупь	через 20 минут
<b>Покрытие следующим слоем</b>	через 2 часа

Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.

Указанное время высыхания относится к белой краске. Время высыхания отколерованных красок длительнее.

Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.

<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода
<b>Глянец</b>	Полуглянцевый

<b>Цвета</b>	Белая Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.
--------------	--

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.

Эпоксидная шпатлевка ТЕКНОПОКС-КИТТИ 100 рекомендуется в качестве грунтовочной шпатлевки и для промежуточной шпатлевки после грунтовки рекомендуется подходящая мелко-структурная шпатлевка.

**Условия нанесения**

Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, поверхности и грунта должны быть выше +15°C, относительная влажность ниже 80%. Наилучший результат будет достигнут, когда температура воздуха +23 - 38°C, относительная влажность воздуха 50 -70% и хорошая вентиляция.

**Нанесение**

Краску тщательно перемешать перед нанесением.

Наносить распылителем. Подходит также для электростатического распыления.

В качестве грунтовочной краски можно применять АКВА ПРАЙМЕР 3130-00 или АКВА ПРАЙМЕР 2900-03.

Поверхностную окраску можно наносить в два слоя поверхностной краской АКВАТОП 2920-04. При этом количество краски одного слоя должно быть 125 мкм (теоретическая толщина сухой пленки 50 мкм).

**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.tekno.com](http://www.tekno.com) вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.

---