
ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемая грунтовочная краска на акриловой основе.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется в качестве грунта для деревянных окон. Поверхностную окраску можно выполнять АКВАТОП 1300 или АКВАТОП 2600. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
СПЕЦСВОЙСТВА	АКВАТОП 200 подходит для нанесения методом облива (flow coat) и окунания. Замедляет срок проявления сучков.
<hr/> ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	прим. 20 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 220 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 70 г/л
Укрывистость	прим. 20 м ² /л
Время высыхания, +23°C - сухая для обработки Покрытие следующим слоем	прим. через 10 минут прим. через 2 часа
Разбавитель, очистка инструментов	Применяется без разбавления. Инструменты вымыть водой.

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 %.
Нанесение	Перед нанесением следует тщательно перемешать. Наносится методом окунания или облива.
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.
