

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ 945
11 02.04.2012**AQUATOR 2600**
поверхностная краска**ТИП КРАСКИ**

АКВАТОП 2600 является водоразбавляемой поверхностной краской на акриловой основе. Краска быстро высыхает и является атмосфероустойчивой.

В классификации строительных материалов по выбросам вредных веществ изделие относится к **группе М1**.

ПРИМЕНЕНИЕ

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**Содержание сухих веществ**

белая: прим. 41 ±2 объемных %
NCSS0502-Y: прим. 35 ±2 объемных %
RAL-9010: прим. 35 ±2 объемных %
прочие цвета: прим. 38 ±2 объемных %

Общая масса твердых веществ

белая: прим. 700 г/л
отколерованная: прим. 520 г/л

Летучие органические вещества (VOC)

белая: прим. 5 г/л
отколерованная: прим. 40 г/л

Теоретическая укрывистость

6,6 м²/л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 60 мкм)

Время высыхания +23°C, относительная влажность 50% (стекло 120 мкм)

- от пыли
- на ощупь

прим. через 30 минут
прим. через 40 минут

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

Покрытие следующим слоем

белая: через 1 час
отколерованная: через 1 - 2 часа

Разбавитель, очистка инструментов

Вода

Глянец

2600-02: полуматовая
2600-03: полуматовая
2600-04: полуглянцевая
2600-82: полуматовая
2600-83: полуглянцевая

Цвета

02: белая
03: отколерованная
04: белая
82: NCSS0502-Y
83: RAL-9010

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.
На металлические оттенки рекомендуется наносить лак АКВАТОП 2600.
- 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.
