

**ТИП КРАСКИ**

AQUATOR 2760 является водоразбавляемой поверхностной краской на основе акрила. Краска быстро высыхает.

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

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для защищенных от атмосферных нагрузок деталей деревянно-алюминиевых окон. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ 37 ±2 объемных %

Летучие органические вещества (VOC) прим. 35 г/л

Удельный вес 1,19 ±0,02

Теоретический расход 6,0 м²/л при сухой пленке 60 мкм

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

- от пыли прим. через 30 минут

- на ощупь прим. через 40 минут

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

Покрытие следующим слоем

через 1 - 2 часа

Разбавитель, очистка инструментов

Вода

Глянец

Полуматовая

Цвета

Белая

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 ТЕКНОРОХ-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 AQUAPRIMER 3130-00 или AQUAPRIMER 2900-03.

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.



VE_1253_Tuoteseloste.pdf