

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ 904  
8 06.02.2006

## НОРДИКА ЭКО 3330

### поверхностная краска

<b>ТИП КРАСКИ</b>	Водоразбавляемая полуматовая краска на основе акрилата для наружных условий.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется в промышленности в качестве поверхностной краски для наружных облицовочных досок и элементов деревянных зданий. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
<b>СПЕЦСВОЙСТВА</b>	НОРДИКА ЭКО 3330 обладает отличными атмосферостойкими свойствами.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>Содержание сухих веществ</b>	прим. 40 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	прим. 560 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 28 г/л
<b>Укрывистость</b>	Распиленная доска 5 - 7 м <sup>2</sup> /л Строганная доска 8 - 10 м <sup>2</sup> /л
<b>Время высыхания +23°C, относительная влажность 50% (стекло 120 мкм)</b>	
- пыль не пристает	через 30 минут
- на ощупь	через 40 минут
<b>Покрытие следующим слоем</b>	Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки. на следующий день
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода Инструменты промыть немедленно после работы теплой водой и моющим средством.
<b>Глянец</b>	НОРДИКА 3330-03: полуматовая
<b>Цвета</b>	Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть чистой и сухой. Влажность древесины должна быть ниже 20%.
<b>Условия нанесения</b>	Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, поверхности и краски должны быть выше +10°C, температура краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать выполнения окраски на солнцепеке.
<b>Грунтовка</b>	Грунтовку выполнять грунтовочными красками ТЕКНОЛ 1881 или ТЕКНОЛ 2881.
<b>Нанесение</b>	Краску тщательно перемешать перед нанесением. Краска наносится распылителем, щеткой или вакуумным распылителем. Для нанесения вакуумным распылителем краску разбавить водой в соотношении 4:1. Подходит для нанесения кистью.
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	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](http://www.teknos.com) вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.