



# НОРДИКА ЭКО 3330-12

## лессирующая краска

<b>ТИП КРАСКИ</b>	НОРДИКА ЭКО 3330-12 является водоразбавляемой лессирующей акрилатной краской применяющейся в промышленности. Краска подчеркивает естественный рисунок древесины.
<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 3330-12 быстро высыхает и обладает отличными атмосферостойкими свойствами.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Содержание сухих веществ</b>	23 ±2 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	прим. 260 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 7 г/л
<b>Практическая укрывистость</b>	прим. 5 - 10 м <sup>2</sup> /л
<b>Время высыхания, +23°C / 50 % RH</b>	
- сухая для обработки	прим. через 1 час
- нанесение следующего слоя	прим. через 2 часа
	Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания. При использовании ускоренной сушки, за инструкцией просим обратиться к изготовителю краски.
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	При необходимости разбавить водой 0 - 10 %. Инструменты вымыть водой.
<b>Глянец</b>	Полуматовая
<b>Цвета</b>	BASE T Лессирующие цвета

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ** См. паспорт по технике безопасности.

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**

Краску тщательно перемешать перед нанесением.  
Краска подходит для нанесения вакууматом, щеточной машиной, распылением или кистью.

Грунтовка: 1 x 80 г/м<sup>2</sup> ТЕКНОЛ АКВА 1410-01  
Поверхностная окраска: 2 x 125 г/м<sup>2</sup> НОРДИКА ЭКО 3330-12 BASE T

Грунтовка: 1 x 80 г/м<sup>2</sup> ТЕКНОЛ АКВА 1410-01  
Поверхностная окраска: 1 x 125 г/м<sup>2</sup> ТЕКНОЛ 1888  
Поверхностная окраска: 1 x 125 г/м<sup>2</sup> НОРДИКА ЭКО 3330-12 BASE T

ПРИМЕЧАНИЕ! При использовании лессирующих оттенков, толщина пленки влияет на получаемый цвет.

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

---