
ТИП КРАСКИ	NORDICA EKO 3330-12 является водоразбавляемой лессирующей акрилатной краской применяющейся в промышленности. Краска подчеркивает естественный рисунок древесины.
ПРИМЕНЕНИЕ	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.
СПЕЦСВОЙСТВА	NORDICA EKO 3330-12 быстро высыхает и обладает отличными атмосферостойкими свойствами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	23 ±2 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 260 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 7 г/л
Практическая укрывистость	прим. 5 - 10 м ² /л
Время высыхания, +23°C / 50 % RH	
- 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.
Разбавитель, очистка инструментов	При необходимости разбавить водой 0 - 10 %. Инструменты вымыть водой.
Глянец	Полуматовая
Цвета	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/м² TEKNOL AQUA 1410-01
Поверхностная окраска: 2 x 125 г/м² NORDICA EKO 3330-12 BASE T

Грунтовка: 1 x 80 г/м² TEKNOL AQUA 1410-01
Поверхностная окраска: 1 x 125 г/м² TEKNOL 1888
Поверхностная окраска: 1 x 125 г/м² NORDICA EKO 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 вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
