

---

<b>ТИП КРАСКИ</b>	Водоразбавляемая краска на основе акрилата.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Для окрашивания и защиты торцов строительной древесины: бревен, бруса, клееного бруса. Образует эластичную, атмосферостойкую пленку. Применяется на строящихся и уже построенных домах снаружи и внутри. Наносится локально на торцы бревен и бруса. Применять в бесцветном или в колерованном виде.
<b>СПЕЦСВОЙСТВА</b>	Обладает специальным свойством: очень низкой водопроницаемостью. Снижает интенсивность торцевого влагообмена для массива древесины. Эффективно сдерживает образование трещин.

---

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Содержание сухих веществ</b>	Прим. 43 объемных %
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	EU VOC допустимое значение (кат A/d): 130 г/л. VOC изделия: макс.130 г/л.

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

- от пыли	через 1 час
- на ощупь	через 1 час 20 мин.

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

<b>Покрытие следующим слоем</b>	через 2 часа
---------------------------------	--------------

<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода
--	------

<b>Глянец</b>	Полуматовая
---------------	-------------

<b>Цвета</b>	Белая база 1 и база 3. Возможна колеровка по карте цветов Текномикс. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.
--------------	--

<b>Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)</b>	<b>База 1:</b> 0,9 L, 2,7 L <b>База 3:</b> 0,9 L, 2,7 L
--	--

---

<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</b>	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 должны быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.

**Нанесение**

Краску тщательно перемешать перед нанесением.

Краска наносится кистью.

Наносится в 2 - 3 слоя с промежуточной сушкой.

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

---



VE\_2238\_Tuoteseloste.pdf