

**водоразбавляемое прозрачное вещество**

<b>ТИП ПРОДУКТА</b>	VISASOL - водоразбавляемая лессирующая краска.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Для наружных условий для нанесения на деревянные и фанерные поверхности. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>Содержание сухих веществ</b>	17 объемных %
<b>Общая масса твердых веществ</b>	прим. 210 г/л
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	прим. 20 г/л
<b>Время высыхания, +23°C / 50 % RH</b>	
- от пыли	через 45 минут
- на ощупь	через 1 час
<b>Покрытие следующим слоем</b>	через 3 часа
	Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.
<b>Разбавитель, очистка инструментов</b>	Вода
<b>Цвета</b>	Бесцветная Изделие подходит к колеровочной системе Текномикс
<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</b>	См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть чистая и сухая. Влажность древесины должна быть ниже 20%.
<b>Условия нанесения</b>	Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.
<b>Нанесение</b>	VISASOL тщательно перемешать до применения.  Наносить кистью, валиком, распылением или окунанием.  Разбавлять в зависимости от применяемого метода нанесения и объекта на 50 - 100%
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости. Наиболее предпочтительная температура хранения: +10°C - +25°C.  <b>ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА</b>

---

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.

---



FI\_325\_Tuoteseloste.pdf