

<b>ТИП КРАСКИ</b>	Разбавляемая лаковым бензином, тиксотропная, быстро высыхающая, алкидная грунтовочная краска.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется для деревянных окон. Дальнейшую обработку можно выполнять красками серии АКВАТОП 2600 или АКВАТОП 1300. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
<b>СВОЙСТВА</b>	ТЕКНАЛ ПРАЙМЕР 2500 быстро высыхает и хорошо поддается шлифованию. Подходит для нанесения окунанием и распылением.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** 39 ±2 объемных %

**Общая масса твердых веществ** прим. 720 г/л

**Летучие органические вещества (VOC)** прим. 480 г/л

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH (стекло 120 мкм)**

- от пыли (ISO 1517:1973) через 40 минут

- на ощупь (DIN 53150:1995) через 1 час 40 минут

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

**Покрытие следующим слоем**

через 5 часов

Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.

**Разбавитель, очистка инструментов**

ТЕКНОСОЛВ 9507

**Глянец**

Матовая

**Цвета**

Белая

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

См. паспорт по технике безопасности.

**ВНИМ.!** По поводу риска самовоспламенения, отходы изделия следует собирать в отдельное место и хранить герметично, например, намоченными водой до уничтожения, или отходы необходимо сжигать. Погружение в воду также рекомендуется. См. параграф 7.1 в паспорте 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.  
Наносится окунанием или распылением. Для нанесения окунанием краску разбавить на 30% по объему разбавителем ТЕКНОСОЛВ 9507.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ**

Срок хранения указан на этикетке. Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости.

---

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.

---