

**ТИП КРАСКИ**

Водразбавляемая алкидная грунтовочная краска.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Применяется в промышленности в качестве грунтовки 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**

Защищает древесину при поверхностной окраске на месте строительства или на заводе. Все же, поверхностное нанесение следует выполнять как можно скорее, в позднем случае, следующим летом. Поверхностную окраску можно выполнять как дисперсионными, так и масляными красками.

TEKNOL 1881-15 является быстрее высыхающим вариантом продукта TEKNOL 1881.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ****Содержание сухих веществ** 42 ±2 объемных %**Общая масса твердых веществ** белая прим. 715 г/л, бесцветная прим. 600 г/л**Летучие органические вещества (VOC)** прим. 21 г/л**Теоретический расход** 8 м<sup>2</sup>/л для разбавленной (разбавление 1 : 1) для краски (мокрая пленка 125 мкм, сухая пленка 30 мкм)**Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 %****разбавление 1 : 1****(стекло 120 мкм)****- на ощупь** через 1 час  
**- нанесение следующего слоя** через 2 - 3 суток**Разбавитель, очистка инструментов** Вода**Глянец** Матовая**Цвета** Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ** См. паспорт по технике безопасности.**См. на обороте**

**ВНИМ!** По поводу риска самовоспламенения, отходы, образующиеся из изделия, туман от распыления и загрязненная ветошь и т.д. следует хранить в пожаробезопасном месте, в герметично закрытой емкости. Погружение в воду также рекомендуется.

**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 должны быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.
<b>Нанесение</b>	Краску тщательно перемешать перед нанесением. Краску наносить вакуумным распылителем, машиной, снабженной щеткой, распылителем или кистью. Разбавить водой в соотношении 1:1 в зависимости от метода нанесения и окрашиваемого объекта.
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	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 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\_1078\_Tuoteseloste.pdf