

**ТИП КРАСКИ** Полуглянцевая, желеобразная, уретано-алкидная краска. Полуглянцевая.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Применяется для финишной окраски деревянных и загрунтованных металлических поверхностей внутри и снаружи помещений.  
Следует избегать темных оттенков для окраски наружных поверхностей.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** Прим. 53 объемных %

**Летучие органические вещества (VOC)** Продукт не включен в Европейскую директиву по летучим органическим веществам (VOC).

**Практическая укрывистость** Однослойное нанесение на гладкую поверхность: 8 - 12 м<sup>2</sup>/л

**Плотность** прим. 1,3 г/мл

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH**

- на ощупь через 4 часа  
- нанесение следующего слоя на следующий день

**Разбавитель, очистка инструментов** TEKNOSOLV 1621 или при нанесении распылителем TEKNOSOLV 9500.

**Глянец** Полуглянцевый

**Цвета** Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

См. паспорт по технике безопасности.  
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, или отходы следует сжигать. Погружение в воду также рекомендуется. (См. параграф 7.1. в паспорте по технике безопасности.)

**См. на обороте**

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть чистой. Ранее окрашенную поверхность вымыть моющим раствором RENSA maalarinpesuliuos и тщательно промыть водой. Удалить хрупкий и неплотный слой краски. С металлических поверхностей удалить ржавчину стальной щеткой. Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль после шлифования. Пазы и трещины заделать шпатлевкой SILORA A. Поверхность отшлифовать и удалить пыль.</p>
<b>Грунтовка</b>	<p>Металлические поверхности грунтовать: стальные поверхности грунтовать антикоррозионной краской FERREX или FERREX METALLIPONJA, алюминиевые и оцинкованные поверхности грунтовать антикоррозионной краской FERREX. Неокрашенные деревянные поверхности и поверхности древесно-стружечных плит, а также поверхности, окрашенные алкидными, масляными или каталитными красками грунтовать адгезионной грунтовкой FUTURA 3.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Краска по своему состоянию является желеобразной, поэтому, ее следует тщательно перемешивать перед нанесением. Краску наносить кистью, валиком или распылителем. Подходящее сопло безвоздушного распылителя 0,011 - 0,013". Для нанесения распылителем краску разбавить на 5 - 15 объемных % разбавителем TEKNOSOLV 9500. Возможное следующее нанесение выполнять, когда краска высохнет на следующий день.</p>
<b>Условия нанесения</b>	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°С, относительная влажность воздуха ниже 80%.</p>

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.teknos.com](http://www.teknos.com) Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.

---