

**ТИП ЛАКА** Водоразбавляемый дисперсионный лак для панелей почти без запаха. Содержит вещества, защищающие от ультрафиолета. Применяется для внутренних поверхностей.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Особенно подходит для лакировки панельных стен и потолков. Применяется также для стен и потолков из древесно-стружечных плит. Не рекомендуется для пола, паркета и мебели.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** Прим. 33 объемных %

**Летучие органические вещества (VOC)** EU VOC допустимое значение (kat A/e): 130 г/л 2010. VOC изделия: макс. 130 г/л.

**Практическая укрывистость** 10 - 14 м<sup>2</sup>/л

**Плотность** 1,0 г/мл

**Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 %**

- от пыли через ½ часа
- для шлифования и через 12 часов
- нанесения следующего слоя
- для эксплуатации на следующий день

**Разбавитель, очистка инструментов** Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.

**Глянец** Полуматовая

**Цвета** Бесцветная  
Лак подходит к колеровочной системе Текномикс.

См. на обороте

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Удалить жир и грязь. Отшлифовать старые неповрежденные поверхности лака до матовости. Если поверхность лака шелушиться, то ее следует удалить шлифованием.
<b>Лакировка</b>	Тщательно перемешать до дна емкости. Наносить в 2 слоя по направлению волокон древесины. После высыхания первого слоя поверхность обработать легкой шлифовкой для удаления ворсинок. При необходимости лак можно разбавлять для первого нанесения. Для второго нанесения применять неразбавленным.
<b>Условия нанесения лака</b>	Во время нанесения и высыхания лака температура воздуха, поверхности и лака должны быть выше +10°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.
<b>Хранение</b>	Защищать от мороза.

---

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.

---