

ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемая, содержащая акрилат, дисперсионная краска для сухих внутренних помещений.
ПРИМЕНЕНИЕ	Краска подходит для новых и ранее окрашенных деревянных, бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных поверхностей, и также поверхностей строительных плит внутренних потолков и стен при желании получить полностью матовую поверхность. Не рекомендуется для дверей, окон и мебели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**Содержание сухих веществ** Прим. 30 объемных %

Практическая укрывистость	Ранее окрашенная поверхность	10 - 12 м ² /л
	Зашпатлеванная поверхность и древесно-волоконистая плита	7 - 9 м ² /л
	Бетонная и оштукатуренная поверхность	7 - 9 м ² /л

Плотность прим. 1,3 г/мл**Время высыхания, +23°C / 50 % RH**

- от пыли	через ½ часа
- нанесение следующего слоя	через 2 часа

Разбавитель, очистка инструментов Вода. Рабочие инструменты после работы немедленно промыть водой.**Глянец** Полностью матовая**Цвета** Стандартная белая

См. на обороте

**ИНСТРУКЦИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ****Подготовка поверхности**

Новые поверхности очистить от пыли и грязи. Поверхности покрасить непосредственно краской для внутренних поверхностей ВАЛУЭ. Ранее окрашенные поверхности вымыть и тщательно промыть. Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матового и удалить пыль. Неровности выправить, соответствующей объекту, шпатлевкой. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.

Нанесение

Краску тщательно перемешать перед нанесением.
При необходимости краску разбавить водой.
Краску наносить валиком, распылителем или кистью в 1 - 2 слоя.

Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.
Проветривание во время окрашивания и во время высыхания ускоряет процесс высыхания краски.

Хранение

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 Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.
