

ТИП КРАСКИ Полностью матовая, полностью без содержания растворителя, дисперсионная краска.

Материал относится к **категории М 1** строительных материалов по выбросам вредных веществ.

ПРИМЕНЕНИЕ Применяется в качестве грунтовки в сухих помещениях, например, на стенах и потолках жилых и конторских помещений, складов и производственных цехов. Применяется также в качестве поверхностной краски для потолков. Окрашиваемая подложка может быть из бетона, штукатурки, шпатлевки, кирпича, древесины или облицовочных плит.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ Прим. 39 объемных %

Практическая укрывистость Однослойное нанесение на гладкую поверхность: 6 - 8 м²/л

Плотность прим. 1,5 г/мл

Время высыхания, +23°C / 50 % RH

- пыль не пристает через ½ часа

- нанесение следующего

слоя через 2 часа

Разбавитель, очистка инструментов Вода. Рабочие инструменты после работы немедленно промыть водой.

Глянец Полностью матовая

Цвета Белый. С помощью тонирующих паст краске можно придать светлые тона по карте цветов для внутренних поверхностей. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.

См. на обороте

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

Новые поверхности очистить от пыли и грязи.
Ранее окрашенную поверхность вымыть моющим раствором РЕНСА
Мааларинпесулиуос и тщательно промыть водой.
Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль
после шлифования.
С поверхностей, окрашенных клеевой краской или известковой краской, старую краску
удалить полностью.
Выравненные распылителем неводостойкие поверхности потолка рекомендуется
загрунтовать грунтовкой на растворителе, например, адгезионной грунтовочной
краской ФУТУРА 3.
Выправить поверхности подходящими шпатлевками из серии СИЛОРА. Высохшую
шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.

Грунтовка

Для предотвращения проявления сучков на дощатых поверхностях, рекомендуется
адгезионная грунтовочная краска ФУТУРА 3.
Стальные поверхности загрунтовать адгезионной грунтовочной краской
ФУТУРА 3.

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.
