



## TRIOPRO МАСТЕР 2010

Краска для стен и потолков

**ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА:** Однокомпонентный материал, представляющий собой суспензию пигментов и наполнителей в водной дисперсии стирол-акрилового сополимера с добавлением различных вспомогательных веществ.

**НАЗНАЧЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ:** Материал предназначен для окраски стен и потолков помещений, в том числе в детских, подростковых, и лечебно-профилактических организациях и учреждениях. Образует матовое покрытие, устойчивое к легкой влажной уборке.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Цвет:** Белый.  
Возможна колеровка в светлые и средней интенсивности тона на системах компьютерной колеровки RAL, NCS, Monicolor.

**Расход:** Материал наносят в один-два слоя.

Количество слоев	Значение толщины мокрой пленки*, мкм	Значение толщины сухой пленки*, мкм	Расход материала*, г/м <sup>2</sup>
2	200-400	100-200	400

Примечание. \* - Приведены значения для двух слоев материала.

### Время сушки:

Наименование марки	Время высыхания при температуре 20 °С, относительной влажности воздуха 65 %
«От пыли»	1 ч
До нанесения следующего слоя, не менее	8 ч
До полного набора прочности, допускается легкая влажная уборка	72 ч

**Плотность:** (1,45-1,55) г/см<sup>3</sup>.

**Укрывистость высушенной пленки:** Не более 150 г/м<sup>2</sup> (ГОСТ 8784).

**Блеск покрытия при 85°:** Менее 3 ед. (ГОСТ 31975).

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Мелящиеся, потрескавшиеся и отслаивающиеся старые покрытия должны быть удалены. Сильно впитывающие подложки перед окраской необходимо загрунтовать «Грунтовкой глубокого проникновения ТРИОПРО ПРАЙМЕР 1200» или «Грунтовкой глубокого проникновения «TRIOPRO ПРАЙМЕР 1210».

**СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:** Валик, кисть, пневмораспылитель

# Техническое описание



<b>УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:</b>	- температура воздуха – от плюс 5 °С до плюс 30 °С; - относительная влажность воздуха – не более 80 %. В помещениях не наносить при температуре ниже плюс 8 °С и относительной влажности воздуха более 70 %.
<b>ХРАНЕНИЕ:</b>	24 месяца с даты изготовления. Рекомендуется хранить в закрытой заводской упаковке при температуре плюс (5-30) °С.
<b>УПАКОВКА:</b>	Пластиковые ведра вместимостью 1, 3, 5 или 11 л.
<b>ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:</b>	Ознакомьтесь с Паспортом безопасности на материал.