



Техническое описание

ТРИОПРО МАСТЕР 3000

Краска для стен полуматовая

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 в жилых помещениях, офисах, промышленных предприятиях. Краска устойчива к мытью неабразивными моющими средствами. Наносится на штукатурки, шпатлевки, ранее окрашенные водно-дисперсионными красками поверхности, обои, гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, бетон.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет:

Белый (полуматовый).

Возможна колеровка на системах компьютерной колеровки либо вручную, универсальными колорантами или пигментными пастами для водно-дисперсионных красок (в данном случае, рекомендуется проверить колоранты на совместимость с краской).

Расход:

1 л на (8-12) м² при нанесении в один слой, в зависимости от способа нанесения и свойств окрашиваемой поверхности.

Время сушки:

Наименование марки	Время высыхания при температуре 20 °C, относительной влажности воздуха 65 %
«От пыли»	1 ч
До нанесения следующего слоя, не менее	8 ч
До полного набора прочности, устойчивости к мытью	72 ч

Плотность:

(1,51-1,61) г/см³.

Укрывистость

высушенной пленки:

Не более 150 г/м² (ГОСТ 8784).

Блеск покрытия при 85°:

(5-8) ед. (ГОСТ 31975).

Устойчивость покрытия к влажному истиранию:

1 класс (DIN 13300).

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».

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

Валик, кисть, распылитель



Техническое описание

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

- температура воздуха – не ниже плюс 5 °C;
- температура окрашиваемой поверхности - не ниже плюс 5 °C.

ХРАНЕНИЕ:

24 месяца с даты изготовления.

Рекомендуется хранить в закрытой заводской упаковке при температуре плюс (5-35) °C.

Краска, имеющая дополнительную маркировку «Морозостойкая», выдерживает до пяти циклов замораживания до минус 20 °C без потери качества.

УПАКОВКА:

Пластиковые ведра вместимостью 3 или 11 л.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Ознакомьтесь с Паспортом безопасности на материал.