

ВАМБИ

Краска для школьных досок или поверхностей для рисования мелом.
Для интерьерно-экстерьерного использования.



Основные характеристики

Тип продукта:



Экологически безопасная краска на водной основе для интерьерного и экстерьерного применения, без неприятного запаха и может применяться в образовательных учреждениях, жилых помещениях и иных пространствах для детей. Образует матовое покрытие, устойчивое к многократному мытью.

Область применения:

Предназначена для окраски школьных досок или любых поверхностей, на которых планируется писать мелом. Например, в детских комнатах, детских садах, младших школах можно окрашивать стены, двери, столы. А также информационные зоны в ресторанах, кафе или барах, в том числе на уличных фасадах и информационных досках.



Продукт сертифицирован для медицинских учреждений

Подготовка

Для новых поверхностей:

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха – минимум 5°C.

1. Очистите поверхность от грязи и пыли.
2. При необходимости выровняйте поверхность подходящей шпатлёвкой ORSO INFINITY Light или BASIC (согласно СНиП по подготовке поверхностей под покраску).
3. Загрунтуйте поверхность универсальной грунтовкой PRATTA PRIMER NORMAL.

Для ранее окрашенных поверхностей:

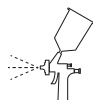
1. Промойте ранее окрашенную поверхность. Дайте поверхности полностью высохнуть.
2. Отшлифуйте поверхность и удалите шлифовальную пыль.
3. Выровняйте возможные неровности, сколы и царапины с помощью финишной шпатлевки ORSO INFINITY Light или BASIC.
4. Загрунтуйте при необходимости универсальной грунтовкой PRATTA PRIMER NORMAL.



Нанесение краски



Рекомендации при нанесении машинным способом:



Перед использованием краску рекомендуется тщательно перемешать. При необходимости разбавьте краску водой. Нанесите при помощи валика с коротким ворсом, кисти или распылителя в 1 или 2 слоя.

Воздушное распыление:

давление распыления	3-4 бар,
размер сопла	1,6- 1,8 мм,
количество разбавителя	15-30% от объема раствора;

Распыление под высоким давлением:

давление в сопле	140-160 бар,
размер сопла	0,011"-0,013",
количество разбавителя	0-5% от объема раствора;

Комбинированное воздушное и безвоздушное распыление под высоким давлением:

давление в сопле	140-160 бар,
давление распыления	2 бара,
размер сопла	0,011"-0,013",
количество разбавителя	0-5% от объема раствора.

Эксплуатация

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 21 день. В течение указанного периода лучше избегать очистки поверхности.



Технические характеристики

Цвет:	белый– колеруемый по PRATTA COLOR SYSTEM (NCP), или готовые цвета RVD 0211 (черный), RVD 0247 (темно-зеленый), RVD 0209 (бордовый), RVD 0261 (зелено-голубо)
Вид поверхности:	матовый
Температура нанесения:	+ 5 C° - + 30 C°
Относительная влажность:	до 85%
Высыхание на касание:	1 ч
Межслойное высыхание:	5-6 ч
Полное высыхание:	24 ч
Чистка инструмента:	водой
Расход:	9-10 м ² /л
Удельный вес:	1,2 кг/л
Упаковка:	0,75 л; 4 л
Разбавитель:	вода
Стойкость к мокрому истиранию:	1 класс по ISO 11998 и EN 13300

Колерование



Материал может быть заколерован в различные цвета и оттенки по системам RAL, NCS, NCP. При колеровании материала для экстерьерной отделки рекомендуем использовать пигменты устойчивые к УФ. Допустимо отличие оттенков нанесенного покрытия от образцов, представленных в каталоге, а также различие оттенков разных партий товара. Поэтому необходимо перед началом работ материал из разных партий смешать и сделать пробный выкрас.

Основные цвета:



#RVD 0211



#RVD 0209



#RVD 0247



#RVD 0261

Хранение



Максимальная температура хранения материала: +30°C
 Минимальная температура хранения: +5°C
 Срок хранения материала составляет 2 года при условии хранения в закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

