

Латексная краска для интерьеров

- **Для поверхностей с большими нагрузками**
- **Экономичная и легко наносится**
- **Доступны яркие цвета**
- **Нейтральный запах**

ПРОДУКТ

ROYAL-WHITE – это латексная матовая краска для интерьеров, предназначенная для декоративно-защитной окраски внутренних стен и потолков, а также элементов отделки, например, лепных украшений. Краска образует однородное покрытие с повышенной прочностью и стойкостью к смыванию водой. Характеризуется превосходной укрывистостью, нейтральным запахом и очень хорошими параметрами нанесения. Продукт соответствует стандарту PN-EN 13300:2002.

ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие рекомендуется для окраски внутренних поверхностей, покрытых, например, гипсокартоном, гипсовыми и цементно-известковыми штукатурками. Очень хорошо покрывает минеральные, дисперсионные основания и основания из обоев из стекловолокна. Краска ROYAL COLOR рекомендуется для окраски презентабельных жилых и офисных помещений, поверхностей, подвергающихся воздействию воды, таких как кухни и ванные комнаты, государственных, образовательных, медицинских учреждений, а также помещений пищевой отрасли.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коэффициент контрастности: класс 1/7 м²

Категория блеска: глубокий матовый

Класс устойчивости к истиранию: I

Грануляция: мелкая < 100 мкм

ЛОС согласно 2002/739/ЕС 0г/л

НАНЕСЕНИЕ

Основание должно быть ровным, чистым, сухим, очищенным от пыли и средств, снижающих адгезию. Старые обои, возможные отслаивающиеся покрытия полностью удалить, глубокие царапины и большие пустоты зашпаклевать, выравнивая поверхность. Меловые и известковые основания укрепить грунтовкой GRUNLIT-U или GRUNLIT-G. Чтобы выровнять впитывающую способность основания и уменьшить расход краски, рекомендуется загрунтовать поверхности грунтовкой GRUNLIT-ML. После соответствующей подготовки основания красить кистью, валиком или путем распыления. Не использовать при температуре ниже +5°C (кас. температуры окрашиваемого объекта). В случае окраски освещенных направленным светом поверхностей следует обратить особое внимание на подготовку поверх-

ности, метод нанесения и выбор инструментов. Продукт продается в готовом для использования виде, перед использованием его следует только тщательно перемешать.

ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ МЕТОДОМ БЕЗВОЗДУШНОГО РАСПЫЛЕНИЯ

Сопло: 517 (Wagner, Grako)

Давление: 150 бар

Расстояние пистолета от окрашиваемой поверхности: 30-40 см

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность пригодна для повторного окрашивания через ок. 4-6 часов. Поверхность считается совершенно сухой по истечении ок. 24 часов. В случае более низкой температуры и более высокой влажности воздуха время высыхания может измениться.

РАСХОД

Около 100 мл/м² на один слой при гладком основании. В случае более шероховатых поверхностей соответственно больше. На базе указанного среднего расхода 1 л хватает на покраску ок. 10 м² при однократном нанесении.



Латексная краска для интерьеров

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Водой сразу после использования.

УПАКОВКА

Ведро емкостью: 2,5л, 5л.

ХРАНЕНИЕ

Необходимо предохранять от влаги и хранить в сухом помещении, на поддонах, в оригинальной упаковке. Открытые упаковки следует плотно закрыть.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца – рекомендуется использовать в течение 12 месяцев. Остатки продукта следует перелить в меньшую ёмкость и плотно закрыть, хранить не дольше, чем 3 месяца.

УТИЛИЗАЦИЯ

Только полностью опорожненные упаковки пригодны для вторичной переработки. С высушенными остатками материала следует обходиться как со строительными отходами или коммунальным мусором.

НАДЗОР

Кроме текущего внешнего контроля продукт контролируется лабораторией компании KOSBUD BRACIA KOSIŃSCY в соответствии с PN.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приведенная выше информация является описанием продукта. К ней следует относиться как к общему руководству, написанному на основании наших исследований и практического опыта, которые не учитывают требования конкретного случая применения. Поэтому мы рекомендуем проведение пробных испытаний. Характеристики продукта могут немного измениться в отношении заявленного класса, что не оказывает заметного влияния на его потребительские свойства и обработку. Из представленной информации не следует подтверждение каких-либо претензий о возмещении ущерба.

