

Краска PARADE CLASSIC W100 ВЛАЖНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ интерьерная латексная

Стойкая к загрязнениям, защита от плесени и грибков

Идеальна для кухни и ванной комнаты

- Для внутренних работ
- Матовое прочное влагостойкое покрытие
- Стойкость к высоким эксплуатационным нагрузкам и мытью: 2 класс по DINEN 13300
- Отличная укрывистость и паропроницаемость
- Разрешена для применения в детских и лечебных учреждениях
- Колеровка компьютерная по системе PARADE или водными колерами
- Долговечность интерьерного покрытия – не менее 10 лет

НАЗНАЧЕНИЕ	Для внутренних работ. Для окраски стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью и с высокими эксплуатационными нагрузками. Краска в базе "А" применяется как белая краска или для колеровки в светлые и пастельные тона. Краска в базе "С" – только для колеровки в насыщенные и темные тона.
ТИП ПОВЕРХНОСТИ	Гипсокартон, бетон, цемент, кирпич, штукатурка и прочие минеральные поверхности (включая ранее окрашенные), а также фанера, ДСП, ДВП, деревянные поверхности. Допускается нанесение на поверхности, оклеенные рулонными отделочными материалами (обои под покраску – бумажные, виниловые на бумажной и флизелиновой основе, стеклообои).
СВОЙСТВА	Акриловая водно-дисперсионная белая матовая краска. Образует прочное матовое влагостойкое паропроницаемое покрытие, выдерживающее частую влажную уборку. Устойчивость к влажному истиранию: 2 класс по DIN EN 13300. Обладает эластичностью, высокими декоративными свойствами, отличной укрывистостью и прочным сцеплением с основанием. Разрешена для применения в детских и лечебных учреждениях. Долговечность интерьерного покрытия при соблюдении технологии нанесения – не менее 10 лет.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхность должна быть сухой, чистой и обезжиренной. Остатки непрочно держащегося покрытия, грязь и пыль очистить механически. Глянцевые поверхности (старая масляная краска и эмаль) обработать мелкой шкуркой до шероховатости и очистить от образовавшейся пыли. Трещины, выбоины и неровности зашпатлевать, затем высохшую поверхность отшлифовать. Перед нанесением краски поверхность, особенно впитывающую и мелящую (штукатурка, гипс, гипсокартон, бетон и т.д.), следует обработать акриловой грунтовкой глубокого проникновения PARADE G30.
НАНЕСЕНИЕ	Перемешать перед использованием. Во избежание различий в оттенке используйте продукты одной партии или предварительно смешайте их перед использованием в одной ёмкости. Максимальное разведение водой: не более 10% по объему. Наносить 2 слоя кистью, валиком или распылителем. При окраске потолка последний мазок наносить по направлению освещения. Не использовать краску при температуре ниже 10°C и влажности воздуха более 80%.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель. Для качественного нанесения краски рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	При температуре 20°C и относительной влажности 65%: от пыли 1ч межслойная сушка 1ч полное высыхание 2ч Покрытие беречь от воздействия воды в течение суток после окрашивания. Устойчивость к влажному истиранию достигается через 2 недели при температуре (20±2)°C и влажности воздуха 60-70%. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.
ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД	~ 12 м ² /л (на один слой) в зависимости от типа поверхности, ее неровностей, впитывающей способности.
ХРАНЕНИЕ	Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Срок годности, гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления. Допускается транспортировка краски при температуре до минус 35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C – не более месяца при условии, что число циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. В случае замораживания, краску размораживают при комнатной температуре и тщательно перемешивают.
ПЛОТНОСТЬ	База А - 1,54 г/см ³ ; база С - 1,36 г/см ³
ЦВЕТ/ КОЛЕРОВКА	База А – белый, база С – бесцветный. Краски базы А и С - компьютерная колеровка PARADE (машинным) способом. Краски базы А - колеровка вручную колерами PARADE для водных красок.
СОСТАВ	Водная акриловая дисперсия, диоксид титана (для базы А), микронизированный мрамор, мел, гидроксипропилцеллюлоза, этиленгликоль, вода, целевые микродобавки.
ФАСОВКА	База А: 0,9л; 2,5л; 5л; 9л. База С: 0,9л; 2,5л; 9л.