

PIGMENTED PRIMER

УКРЫВАЮЩИЙ ГРУНТ ПОД КОЛЕРОВКУ

Экологичный грунт выравнивает цвет и впитывающую способность основания, обладает высокой кроющей способностью, повышает адгезию, снижает расход ЛКМ и увеличивает срок службы финишного покрытия



Этот универсальный грунт предназначен для внутренних и наружных работ.

Он выравнивает цвет поверхности перед нанесением финишного покрытия, улучшая сцепление между финишным покрытием (краска, декоративная штукатурка) и основанием.

Благодаря высокой кроющей способности он экономит расход материалов и увеличивает срок службы финишной отделки.

Экологичен и совместим со всеми красками OLSTA™ — как для стен внутри дома, так и для фасадов снаружи.

Идеально подходит для подготовки бетона, штукатурки, гипсокартона и других поверхностей перед окрашиванием в нужный оттенок.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность	1,4 кг/м²
Расход	0,5 кг/м²
Система колеровки	NCS, RAL, Monicolor NOVA

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пигментированный грунт под колеровку для внутренних и наружных работ.

Предназначен для выравнивания по цвету оснований перед финишной отделкой внутри и снаружи зданий и помещений.

Улучшает сцепление с последующими слоями декоративно-защитных покрытий, способствует снижению их расхода.

Совместим с красками для внутренних и наружных работ Olsta™.

ПОДГОТОВКА:

Предназначен для нанесения на любые предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпич, цементная и гипсовая штукатурка, гипсовые и гипсокартонные панели, плиты, газо- и пенобетонные блоки и т.п., а также древесностружечные и древесноволокнистые плиты. Поверхность должна быть однородной, сухой и чистой. При необходимости удалите непрочные держащиеся слои лакокрасочных покрытий. Трещины и сколы поверхности выровнять с помощью штукатурных или шпатлёвочных составов. Шпатлёвку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щётки или пылесосом.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед применением грунт перемешайте. Допускается разбавление материала водой до 10% по объёму. Для нанесения используйте кисть или ворсовый валик. Грунт наносится при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Полное высыхание покрытия – через 24 часа в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

СПОСОБ
НАНЕСЕНИЯ



ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ
ПО НАНЕСЕНИЮ

