

OLSTA

УКРЫВАЮЩИЙ ГРУНТ ПОД КОЛЕРОВКУ

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 и фактурными покрытиями для внутренних и наружных работ OLSTA™.

- Выравнивает основание по цвету
- Экологичный
- Обладает высокой кроющей способностью
- Повышает адгезию к основанию
- Увеличивает срок службы финишного покрытия
- Снижает расход лакокрасочных материалов

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 и фактурными покрытиями для внутренних и наружных работ Olsta™.

Подготовка поверхности

Предназначен для нанесения на любые предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпич, цемент, цементная и гипсовая штукатурка, гипс, 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.

Способ нанесения

Перед применением грунт перемешайте. Допускается разбавление материала водой до 10% по объему. 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.

Характеристики

Плотность (кг/м³)	1,6
Расход (кг/м²)	0,15-0,3
Базы	A
Система колеровки	NCS, RAL, Monicolor NOVA