

## Грунтовка укрывающая 500 для наружных и внутренних работ D 735

Грунтовка укрывающая 500 для подготовки поверхности перед нанесением рельефных декоративных покрытий.

---

### Свойства.

Для фасадных и интерьерных работ. Применяется для подготовки поверхности перед нанесением рельефных декоративных покрытий толщиной слоя более 2 мм.

Изготовлена на основе акрилового полимера с отличными поверхностно-сцепляющими и укрывающими свойствами. Выравнивает цвет и поглощающую способность основания, улучшает адгезию последующих отделочных слоев.

### Типы поверхности.

Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

### Условия нанесения.

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности от +5°C до +35°C. Очистить окрашиваемую поверхность от отслаивающихся участков, пыли, грязи, жира и других веществ, ухудшающих сцепление. Выровнять поверхность с помощью финишной шпатлевки. Поверхность должна быть выдержанной и сухой. Перед нанесением материал тщательно перемешать.

Нанести материал кистью, валиком или краскораспылителем. При необходимости возможно нанесение в два слоя. Рекомендуется подколеровывать материал в цвет последующих перекрывающих слоев. После полного высыхания грунта поверхность можно перекрывать последующими отделочными материалами.

### Цвет. Белый.

Колеровка. Машинная по системе Eskarocolor, ручная - красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.

Свойства. Практически без запаха, нетоксичный, пожаровзрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Расход. 100-250 мл/м<sup>2</sup> (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания. 2-3 часа.

Состав. Латекс акриловый, диоксид титана, функциональные добавки, антисептик, вода.

Меры предосторожности. Грунтовка нетоксична, пожаро взрывобезопасна. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании материала в глаза – промыть большим количеством воды.

Уход за инструментом. Сразу после окончания работ с материалом инструмент промыть большим количеством воды.

Хранение и транспортировка. В закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C.

Срок годности. 24 месяца со дня изготовления.

Утилизация. Остатки не сливать в канализацию, водоемы и на открытые поверхности, упаковку утилизировать как бытовой или строительный мусор.

Фасовка. 3.5кг., 7кг., 15кг.