

ПОКРЫТИЕ ДЛЯ МАГНИТОВ Грунт железный

НАЗНАЧЕНИЕ:

Грунт для придания уникальных свойств по притягиванию магнитов поверхностям из бетона, фанеры, ДВП, ДСП, ГВЛ, ГКЛ. Покрытие создает поверхность, удерживающую магниты. Магнитная краска (грунт) подходит для использования в офисах, образовательных учреждениях, кафе и ресторанах, а также для домашнего использования (кухни, детские комнаты). На загрунтованную поверхность можно клеить тонкие обои. Магнитный грунт прекрасно подходит в качестве основы под маркерные покрытия и грифельные краски. Для наружных и внутренних работ.

ДОСТОИНСТВА:

- без запаха, не токсичен, пожаровзрывобезопасен
- безвреден для здоровья и окружающей среды
- великолепная адгезия
- ослабляет бытовое электромагнитное излучение от компьютеров, мобильных телефонов, микроволновок, телевизоров, роутеров и т.п.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Рекомендуется тщательно выровнять поверхность шпатлевкой до гладкого состояния. Перед нанесением подготовить поверхность грунтом глубокого проникновения. Перед применением тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой не более 5% от объема. Наносить резиновым шпателем или валиком с ворсом 3-6 мм не менее 2-х слоев, обеспечивая расход 0,9 л на ~3 м². После нанесения каждого слоя аккуратно приглаживать поверхность резиновым или пластиковым шпателем, не повреждая защитный слой компонентов. Межслойная сушка 2 часа. Применять при температуре обрабатываемой поверхности и окружающей среды не ниже +5°C. Финишную окраску производить через 24 часа после нанесения последнего слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Время высыхания: не более 1 часа при температуре +20°C и относительной влажности 65%.
- Расход: 0,9 л на 3м²
- Очистка инструмента: Сразу после использования удалить остатки грунта, вымыть инструмент тёплой водой и высушить
- Гарантийный срок хранения в оригинальной таре 24 месяца от даты изготовления
- Тара 0.9л