



**Эмаль  
с металлическим эффектом**

# Характеристики

Эмаль с металлическим эффектом

ОСНОВА модифицированная алкидная смола

БЛЕСК глянцевый

ТИП РАБОТ универсальные

ТИП РАСТВОРИТЕЛЯ ксилол, сольвент

КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ 2сл

РАСХОД НА 1 СЛОЙ 80-160 мл/м<sup>2</sup>

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ «от пыли» - 2 часа, окончательное отверждение покрытия — 4-5 дней  
ОДНОСЛОЙНОГО ПОКРЫТИЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°С И НОРМАЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ

ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ предназначена для окрашивания любых металлических поверхностей из черного металла, а также оцинкованных, алюминиевых и стальных поверхностей.



Фасовка 0.4, 0.8, 2.0, 4.0 л

# Правила использования

Эмаль с металлическим эффектом

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ** поверхность, предназначенную для окраски, очистить от пыли, рыхлой ржавчины, окалины, жировых и других загрязнений. Если поверхность была окрашена ранее, то непрочные слои краски удалить скребком, всю поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.

**ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ** Перед применением эмаль тщательно перемешать. При нанесении краскопультом эмаль следует разбавить ксилолом или сольвентом (на 5-10% от массы эмали). Второй слой следует наносить через 0,5-1 час. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности не ниже +10°C.

**РЕЗУЛЬТАТ (ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ)** образует прочное декоративное покрытие

**ИНСТРУМЕНТ** НАНОСИТЬ КИСТЬЮ, ВАЛИКОМ ИЛИ КРАСКОПУЛЬТОМ.

**СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ.** ДЛЯ БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ ЗАЩИТЫ РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГРУНТ ПО РЖАВЧИНЕ MASTER PRIME.

