



АНТИКОРРОЗИЙНАЯ КРАСКА ПО МЕТАЛЛУ “ZIP-GUARD” НА УРЕТАНОВОЙ ОСНОВЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Антикоррозийная уретановая краска по металлу «Zip-guard» защищает и придает красивый внешний вид различным поверхностям, таким как металл, дерево, камень и пластик. Краска по металлу «Zip-guard» изготовлена на основе технологии «ZIPRUST», что позволяет наносить краску прямо на ржавый металл, без предварительного применения грунтовки. Антикоррозийная уретановая краска по металлу «Zip-guard» пригодна для внутренних и наружных работ, обеспечивая надежную и длительную защиту поверхности от ржавчины и химического воздействия.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

- Молотковая зеленая
- Молотковая черная
- Молотковая темно-серая
- Молотковая серая
- Молотковая коричневая
- Молотковая медная
- Молотковая золотистая
- Молотковая серебристо-серая
- Молотковая красный-кирпич
- Молотковая небесно-голубая
- Гладкая зеленая
- Гладкая коричневая
- Гладкая желтая (цвет безопасности)
- Гладкая красная (цвет безопасности)
- Гладкая серая (цвет безопасности)
- Гладкая синяя (цвет безопасности)
- Гладкая глянцевая белая
- Гладкая глянцевая черная
- Гладкая матовая белая
- Гладкая матовая черная

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Связующее	Полиуретан	Вес в галлоне	Относительная плотность: 0.94-1.06 (изменяется в зависимости от цвета)
Степень глянца (под углом 60°)	70%+ золото/медь 85%+все остальные	Вес сухого остатка	60%-62%

	цвета		
Время высыхания	4 часа	Объем остатка	сухого 52%-54%
Расход	23 м ² /Галлон	VOC	<400 г/л
Рекомендуемая толщина пленки	75-100 мкм	Очистка	Растворитель «Zip guard»

Антикоррозийная уретановая краска по металлу «Zip-guard» защищает и придает красивый вид различным металлическим поверхностям, таким как ворота, перила, двери, мебель. Краска пригодна для нанесения на ржавые или чистые поверхности, в том числе на дерево или бетон. **Не наносить на поверхность пола.**

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: антикоррозийная уретановая краска по металлу «Zip-guard» имеет высокую адгезию ко всем хорошо подготовленным поверхностям: медь, бронза, нержавеющая сталь, оцинкованный металл и алюминий. Подготовьте поверхность перед нанесением краски: удалите загрязнения, посторонние субстанции, ржавчину, отслоившуюся и поврежденную старую краску при помощи абразивного материала. При необходимости поверхность можно промыть, для этого используйте немыльное моющее средство, например тринатрийфосфат или промышленную смывку для плесени. Глянцевые поверхности необходимо зашлифовать.

НАНЕСЕНИЕ: работая с краской, используйте защитные очки. Наносите при температуре +16°C – +27°C. Перед использованием НЕ взбалтывать, а тщательно перемешать. Тщательно прокрасьте ржавые участки, а также углы и стыки поверхности. Перед нанесением второго слоя краски поверхность следует выдержать в течение 8-12 часов. Краска полностью отвердевает через 7 дней. На вертикальные поверхности наносите 2 тонких слоя краски.

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ: щетка, валик или распылитель.
Безвоздушный распылитель: насадка .017-.021, давление – 120-173 атм.
Традиционный распылитель: насадка .007-.008, давление – 2-2,3 атм.

При необходимости используйте разбавитель для краски «Zip-guard».

РАСХОД: 23 м² (зависит от способа нанесения, пористости и текстуры поверхности).

ОЧИСТКА инструментов и оборудования производится с помощью разбавителя «Zip-guard».

ОСТОРОЖНО! Содержит нефтяной дистиллят. Пары опасны. Вызывает раздражение глаз, кожи, носовой полости и горла.

ПРИМЕЧАНИЕ: хранить вдали от огня, искр тепла.

ПАРЫ ВОСПЛАМЕНЯЕМЫ.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО В УСЛОВИЯХ ХОРОШЕЙ ВЕНТИЛЯЦИИ. Не вдыхайте пары или распыленный туман. Обеспечить доступ свежего воздуха во время нанесения и высыхания. Если начали слезиться глаза, появилась головная боль, головокружение или если содержание паров/распыленного тумана в воздухе превышает норму, оденьте во время и после нанесения соответствующий респиратор. Закрывайте тару каждый раз после использования. Следуйте инструкциям производителя при использовании респиратора. Избегайте попадания в глаза, кожу и одежду. Тщательно промойте после использования.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: если испытываете затруднения в дыхание, покиньте помещение и выйдите на свежий воздух. Обратитесь за медицинской помощью, если симптомы продолжают. При попадании в глаза, немедленно промойте их водой в течение 15 минут. При попадании на кожу, тщательно помойте водой с мылом. При проглатывании, рвоту не вызывайте. **ХРАНИТЕ ВДАЛИ ОТ ДЕТЕЙ.**