



### Технические данные

Уникальные компоненты	Воск, добавка от мгновенной коррозии
Связующее	Стирол-акриловая водная дисперсия
Растворитель	Вода
Сухой остаток (по массе)	BW ~ 50% BC ~ 44%
Плотность	BW ≈1,228 кг/л; BC ≈1,160 кг/л
Рабочие инструменты	Кисть с искусственным или со смешанным ворсом, валик со средним ворсом, распылитель
Время до нанесения следующего слоя	4 часа
Время полного высыхания	6 часов
Рекомендуемая толщина мокрой плёнки	150 мкм
Рекомендуемая толщина сухой пленки	100 мкм
Расход на один слой	До 14м²/л
Колеровка	Каталоги CP5, RAL
Срок годности и условия хранения	4 года в невскрытой заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов.

# **Краска для металла интерьерная**

- Термостойкость до 100°C
- С воском для защиты от влаги и загрязнений
- 2 в 1, наносится без грунта на ранее окрашенные и порошковые покрытия
- Стойкая к мытью мягкими моющими средствами
- Можно наносить на теплую поверхность (до 60°C)

#### Описание

**Hammerite** для металла интерьерная – гладкая полуматовая краска для внутренних работ. Подходит для новых и ранее окрашенных металлических изделий, а также поверхностей с порошковым покрытием. Образует прочное и эластичное покрытие, стойкое к маслам, бытовым и иным загрязнениям. Для окрашивания поверхности в белый цвет используйте базу BW как самостоятельный продукт. Покрытие не желтеет со временем. Базу BC используйте только в колерованном виле.

#### Область применения

Для внутренних работ. Рекомендуется для холодильников, батарей отопления, радиаторов, металлических элементов декора. Допускается декоративное окрашивание труб ПВХ, полотенцесушителей, для эксплуатации без механического воздействия. Не подходит для окрашивания горизонтальных поверхностей, подверженных интенсивным механическим воздействиям (пол, ступени лестницы и т.д.).

#### Особенности применения

Поверхности, окрашенные **порошковым** покрытием, обработайте органическим растворителем (уайт-спирит, ацетон и др.) для удаления защитной полимерной пленки с поверхности.

Глянцевые и высокоглянцевые поверхности предварительно зашкурьте. Ранее окрашенные другими красками поверхности очистите от непрочно держащегося старого покрытия при помощи жесткой щетки для металла. Обработайте края оставшихся участков старого покрытия шлифовальной бумагой до гладкости, удалите пыль и другие загрязнения. Проверьте совместимость с исходной краской, окрасив небольшой участок.

На поверхность из черного металла нанесите грунт для черного металла. Поверхность с коррозией обработайте до чистого металла жесткой щеткой, удалите пыль и другие загрязнения. Нанесите антикоррозийный грунт. Используя грунт другого производителя сделайте пробный выкрас на совместимость.

Перед нанесением и в процессе использования перемешивайте краску, не допуская образования пузырьков воздуха в банке. Работы рекомендуется проводить при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +25°C (оптимальная температура нанесения +18°C...+20°C).

Эксплуатацию окрашенной поверхности начинайте не ранее чем через 14 дней после окрашивания.

## Разбавление

Разбавления не требуется.









Степень блеска



**Упаковка** 





Gardner 60°

0,5 л



