



Export Aqua Enamel

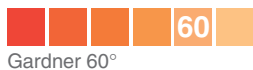
Выпускается в двух видах: глянцевая (60), полуматовая (30)



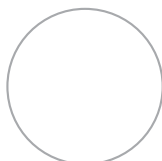
Технические данные

Связующее	Дисперсия стирол-акрилового сополимера
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	≈ 35%–49% (в зависимости от цвета)
Плотность	≈ 1,2 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	2–4 часа
Время полного высыхания покрытия	24 часа
Расход на один слой	до 12 м ² /л
Цветовая палитра	4 готовых цвета
Базы	BW
Система колеровки	Асomiх
Срок и условия хранения	2 года при температуре от +5°C до +30°C в не вскрытой заводской упаковке

Степень блеска

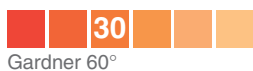


Gardner 60°

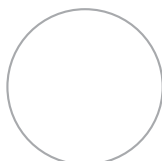


белая

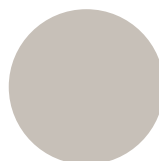
Степень блеска



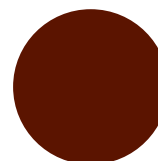
Gardner 60°



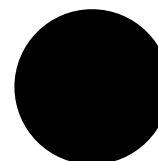
белая



светло-серая



темно-коричневая



черная

0,5 л 0,8 л



Упаковка

Водная эмаль для дерева и металла

- Подходит для радиаторов
- Тиксотропная
- Стойкая к ударам и царапинам
- Без резкого запаха

Описание

Высококачественная универсальная эмаль на водной основе. Образует прочное покрытие, устойчивое к ударам, царапинам и температуре до 90°C. Обладает отличной укрывистостью, не имеет резкого запаха. Легко наносится и быстро высыхает. Сохраняет цвет, не выцветает. Белая краска также используется как база для колеровки в пастельные оттенки.

Область применения

Для внутренних и наружных работ. Подходит для новых и ранее окрашенных деревянных и металлических поверхностей: окна, двери, мебель, фасады, заборы, металлические трубы и решетки, радиаторы отопления. Можно наносить на минеральные поверхности. Не окрашивайте поверхности, находящиеся под водой.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности. Для черных металлов используйте антикоррозионный грунт **Hammerite**, для деревянных поверхностей при наружных работах — деревозащитную грунтовку **Pinotex**. Эмаль рекомендуется наносить в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности не ниже +5°C и не выше +30°C, относительной влажности воздуха <80%. Окончательный цвет окрашенной поверхности приобретает после полного высыхания, цвет в банке может отличаться от финишного цвета окрашенной поверхности. Максимальную прочность покрытие достигает через 14 дней после окрашивания. Рекомендуется избегать активной эксплуатации покрытия в этот период.

Разбавление

Разбавление не требуется.