

Master Lux Aqua

Две степени блеска: полуглянцевая (40) и глянцевая (70)



Краска для мебели и радиаторов

- Почти не пахнет при нанесении
- Образует эластичное покрытие, не растрескивается и не желтеет со временем
- Термостойкость покрытия до 90°C
- Колеруется

Описание

Водно-дисперсионная краска для радиаторов и мебели. Обладает хорошей адгезией и укрывистостью. Легко наносится без разбрызгивания, не образуя потеков, хорошо разравнивается, не оставляя следов от инструмента.

Область применения

Для внутренних работ. Подходит для окрашивания новых и ранее покрытых краской деревянных поверхностей, например, оконных рам, мебели, дверей, откосов. Пригодна для окрашивания загрунтованных металлических поверхностей, в частности, радиаторов отопления. Возможно нанесение на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич и т. п.).

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности: для черных металлов используйте антикоррозионный грунт **Hammerite Rust Beater**, для цветных металлов — **Hammerite Special Metal Primer**. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5°C до +30°C, относительной влажности воздуха от 40 до 80%. Максимальную прочность покрытие достигает через 14 дней после окрашивания. Рекомендуется избегать активную эксплуатацию в этот период.

Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски. Для следующего слоя разбавление не требуется. Для окраски металлических поверхностей разбавление не требуется.

Распыление

Обычное распыление: не более 1 части воды на 10 частей краски — подходит для большинства оборудования. Рекомендуется предварительно подобрать необходимые условия распыления на небольшом участке поверхности, исходя из выбранного оборудования.

Технические данные

| | |
|------------------------------------|--|
| Связующее | Дисперсия акрилового сополимера |
| Разбавитель | Вода |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик, распылитель |
| Сухой остаток (масс) | ≈ 51 % |
| Плотность | ≈ 1,23 кг/л (полуглянцевая), ≈ 1,21 кг/л (глянцевая) |
| Время до нанесения следующего слоя | 4 часа |
| Время полного высыхания покрытия | 12 часов |
| Расход на один слой | До 10 м ² /л |
| Базы | BW, BC |
| Система колеровки | Аcomix |
| Срок и условия хранения | 3 года при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке |

Степень блеска



Gardner 60°