# Эмаль DALI Для радиаторов акриловая



#### Назначение:

Защитно-декоративная обработка металлических поверхностей, подверженных воздействию высоких температур.

### Область применения:

Внутри помещений по новым и ранее окрашенным:

- цветным металлам
- поверхностям из оцинкованного металла и нержавеющей стали (полотенцесушители, конвекторы и др.)
- биметаллическим поверхностям

Допускается нанесение на теплые поверхности (до +40°C)

#### Свойства:

- выдерживает нагревание до +120°C
- образует белоснежное шелковисто-матовое суперпрочное покрытие
- устойчива к воздействию влаги и загрязнениям
- выдерживает влажную уборку с применением моющих средств (не абразивных)
- не желтеет в процессе эксплуатации
- защищает от мгновенной коррозии
- экологичная, быстро сохнет, без запаха



## Технические данные:

Состав	акриловые дисперсии, диоксид титана, наполнители, специальные аддитивы, вода
Методы нанесения	кисть, валик, распыление
Разбавление	допускается, но не более 5% от общей массы эмали
Разбавитель	вода
Температура применения	от +10°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Количество слоев	1-2
Расход в 1 слой	1кг до 8м²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	<ul> <li>межслойная сушка – 3 часа</li> <li>окончательный набор прочности покрытия – 5 суток</li> </ul>
Блеск покрытия	шелковисто-матовый
Цвет	белый
Термостойкость покрытия	до +120°C
Колеровка ручная	<ul> <li>колеровочными красками Dali™ не более 5% от массы эмали</li> <li>универсальными колерными пастами Dali™ не более 5% от массы эмали</li> </ul>
Прогнозируемый срок службы покрытия	не менее 5 лет
Плотность, г/см³	1,20 – 1,30
Очистка инструмента	Вода
Хранение и транспортировка	<ul> <li>при t° от +5° до +35°C</li> <li>выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания либо однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток</li> </ul>
Срок годности	1 год в заполненной герметичной таре
Фасовка	1 кг



## Рекомендации по применению:

Перед применением перемешать.

Наносить на сухую, очищенную от старых отслаивающихся покрытий, обезжиренную поверхность при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже +10°C кистью, валиком или распылителем в несколько слоев.

Для усиленной защиты от появления и распространения ржавчины, новые металлические поверхности рекомендуется предварительно обработать антикоррозионной грунтовкой (напр., ГФ-021) или органорастворимой эмалью (напр., ПФ-115) белого цвета. Окрашивание изделий из оцинкованного железа или перекрашивание ранее обработанных поверхностей из черных металлов не требует предварительного грунтования.

