### Техническая информация



## Aqua-Heizkörperlack

# Аква-эмаль для отопительных приборов

Термостойкая, акриловая эмаль, разбавляется водой.







#### Материал

Область применения	Для покрытия отопительных батарей, труб и ниш до +120 ℃.
Свойства	Разбавляется водой, глянцевый, с хорошей рабочей характеристикой, устойчивость к пожелтению до 120 °C. Знак, свидетельствующий о безвредности для окружающей среды – т.к. содержит минимальное количество вредных веществ.
Цвет	Белый.
Степень блеска	Глянцевая
Плотность	Ок. 1,3 г/см <sup>3</sup>
Пигментная основа	Диоксид титана
Вид связующего	Акриловая комбинация
Состав	Акрилатная дисперсия, диоксид титана, вода, гликоль, добавки, консервант.
Код продукта	M-LW 01

#### Нанесение

Основание	Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от
	шлифовальной пыли, масла, ржавчины, смолы и средств для
	ухода.



## Техническая информация

Система покрытия / Нанесение	Ржавчину удалить до появления металлического блеска. Блестящие места обработать грунтом düfa Rostschutzgrund- Батарею покрыть 1-2 раза аква-эмалью для отопительных приборов. Примечание: эмаль практически не имеет запаха, поэтому может без проблем применяться в жилых помещениях. Не опасна для людей, животных и растений.
Расход	Ок. 90-100 мл/м², в зависимости от структуры основания. Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте.
Чистка рабочих	Сразу после использования промыть водой.
инструментов	
Температуростойкость	До +120 ℃
Время высыхания	При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65%: от пыли 1-2 часа, на "отлип" 3-4 часа, перекрашивание 8-10 часов. При более низкой тепературе и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.
Температура нанесения	Мин. +7 ℃ для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	750 мл, 2,5 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

#### Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Консультация при аллергии на изоциазолинон по тел. 0800 6333378.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/i): 140 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 140 г/л VOC.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.



## Техническая информация

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

-