

самый теплый радиатор

MIRADO



205
ВАТТ

16 атм.
рабочее давление

Новейшая модель литого радиатора **MIRADO** это результат инновационных разработок итальянских инженеров и дизайнеров. Радиатор **MIRADO** совмещает высочайшую надёжность и невероятную тепловую эффективность и самую лучшую гарантию. Алюминиевые литые радиаторы **MIRADO** обеспечиваются **15 летней** заводской гарантией с даты их установки на все виды производственных дефектов при условии, что установка произведена квалифицированным специалистом с соблюдением всех требований действующих норм монтажа и рекомендаций производителя по установке, эксплуатации, а также при условии правильного обслуживания.

Антикоррозионная защита радиаторов MIRADO

Уникальностью радиаторов **MIRADO** является многоэтапная антикоррозионная обработка секции до процесса покраски.

Первый этап – подбор оптимального сплава, который обладает повышенной коррозионной стойкостью. И такой сплав был изобретён. К «ноу-хау» относится введение в состав сплава титана, который делает материал ещё более прочным и коррозионностойким. Легирующие добавки марганца и магния позволили модифицировать структуру сплава – это позволило повысить механическую прочность, плотность, однородность и пластичность силумина, а заодно и его коррозионную стойкость. Уникальный материал отличает высокая теплопроводность, что гарантирует литым алюминиевым радиаторам отопления **MIRADO** малую тепловую инерционность (то есть они быстро нагреваются и остывают – это позволяет эффективно регулировать температуру).

15
лет
ГАРАНТИЯ

Второй этап – это обработка фтором и цирконием. Сам по себе фтор – очень активный элемент, но образуемый с его помощью фтористый алюминий малорастворим в воде и практически не реагирует с растворами щелочей и кислот.

Цирконий же используют в качестве коррозионностойкого вещества даже в химическом машиностроении, так что его слой весьма эффективно усиливает защиту радиатора от воздействия агрессивного теплоносителя.



1 этап
необработанная
секция

2 этап
обработанная
секция

3 этап
секция промыта,
поверхность
химически
обработана

4 этап
первый слой окра-
шивания методом
анафореза

5 этап
нанесен второй
слой краски
электростатиче-
ским методом

ООО "САН ТЕХ РАЙ"

+375 29 141 41 66

info@santehrai.by

Корженевского, 16В -12