

## **ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ И ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ НА ЛЕТИ АЛУМИНИЕВИ РАДИАТОРИ ПРОИЗВОДСТВО НА GRUPPO FERROLI, ИТАЛИЯ**

Нашите алуминиеви радиатори могат да бъдат инсталирани във всички видове отоплителни системи: независими и централни.

Те могат да бъдат захранени с топла вода със средна температура 80°C, както и с пара с ниско налягане (0,4 bar) на температура от 110°C.

Използваната вода трябва да съответства на UNI-CTI 8065 и 8884 (\*\*), който предвижда обработка на водата предотвратяваща корозия и котлен камък. **Съгласно този стандарт рН стойностите трябва да са между 6 и 8.5. В тези рамки на показателя водата алуминиевите повърхности неутрализират и са защитени от корозия.**

Ние препоръчваме всяка нова система, изградена от няколко метала (например: медни тръби, месингови кранове, алуминий, стоманени или чугунени радиатори, стоманени тръби и топлообменници) да се третира предварително с корозивен инхибитор, за постигане на компактен неутрализиращ слой (филм).

Преди монтаж на радиатори в стари системи, е препоръчително предварително прочистване на системата с подходящ продукт за премахване на корозивни остатъци, наслагвания на котлен камък и възтановяване нормалната циркулация на водата.

Радиаторите са произведени от лят под налягане алуминий. Имайте това предвид, за да ги предпазвате от удари и механични въздействия при монтаж.

За да бъдат постигнати термичните емисии, отговарящи на европейския EN 442/1/2, необходимо е радиаторът да се свърже към инсталацията, като входа на водата е отгоре, а изхода - отдолу (независимо от коя страна).

При окачване на стена или монтаж под прозорец се съобразявайте със следните разстояния:

- От пода: 120 mm.
- От стената: 30 mm.
- От перваза на прозореца: 120 mm.

Всеки радиатор трябва да бъде съоръжен с автоматичен или ръчен обезвъздушител.

Връзката на радиатора с отоплителната система не трябва да бъде прекъсвана. Ако това се налага, проверете дали обезвъздушителите са в изправност.

Отоплителния кръг трябва да бъде надлежно заземен съгласно стандартите.

Повърхностното покритие на радиатора е двойно нанесено: първото защитно покритие е изпълнено по анафорезен метод, в следствие е нанесена електростатично прахова епокси-полиестерна боя. Поради тази причина използвайте за почистване само неутрални, неагресивни и неабразивни продукти.

Радиаторите производство на GRUPPO FERROLI са гарантирани съгласно националните стандарти. 10-годишната гаранция е валидна в случай на правилна експлоатация.

Работното налягане не трябва да надвишава **6 bar** (виж стандарт EN 442/1/2 и сертификата по него)

(\*) Отоплителната система трябва да бъде проектирана в съответствие със стандартите и изпълнена по правилата на добрата инсталационна практика.