

## WARUNKI GWARANCJI

1. ALUKAL daje gwarancję jakości aluminiowych grzejników na 10 lat.
2. Jej ważność trwa od dnia produkcji i może zostać zweryfikowana na podstawie kodu ze stempla wewnątrz każdego grzejnika. Usunięcie kodu unieważnia gwarancję. Zasady użytkowania oraz instalacji stanowią integralną część gwarancji.
3. Gwarancja pokrywa wszelkie powstałe w trakcie produkcji wady, które czyniące grzejnik niezdatnym do użytkowania, i ogranicza się wyłącznie do wymiany produktu lub naprawy w fabryce.
4. Gwarancja zostaje unieważniona w następujących przypadkach:
  - jeżeli grzejnik był naprawiany przez nieupoważnioną do tego osobę
  - jeżeli wada jest wynikiem niepoprawnego złożenia i/lub instalacji
  - jeżeli grzejnik używany jest do celów innych, niż opisane w zasadach i instrukcji instalacji
  - jeżeli grzejnik wszedł w kontakt ze żrącymi lub ścierającymi płynami
  - jeżeli grzejnik został podłączony do instalacji wodno-kanalizacyjnej, zamiast do systemu grzewczego
  - jeżeli grzejnik jest tymczasowo odcięty od wodnej instalacji ogrzewczej
  - jeżeli korki, sprzęgła lub jakiegokolwiek inne dodatki są niższej jakości niż te dostarczane przez ALUKAL
  - jeżeli grzejnik ucierpiał w wyniku transportu, obsługi, montażu lub instalacji
  - jeżeli woda jest nieodpowiednia dla użytkowania, jak wyszczególniono w instrukcji montażu i obsługi
  - jeżeli grzejnik został polakierowany lub sztucznie pomalowany bez zgody ALUKAL
4. Wadliwy grzejnik należy dostarczyć do naszej fabryki na koszt dostawcy, dla weryfikacji powodu wady, zgłoszonej na piśmie. Weryfikacja anomalii będzie miała na celu ustalenie czy została ona objęta gwarancją. Wtedy zostanie podjęta decyzja o ewentualnej naprawie lub wymianie towaru.

## INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI

1. Grzejniki ALUKAL mogą być podłączone do każdego zamkniętego systemu grzewczego, zarówno do niezależnego jak i centralnego systemu ogrzewania.
2. Woda używana w systemie grzewczym musi być odpowiednia lub przystosowana zgodnie ze standardami, aby uniknąć korozji i procesu osadzania się.
  - Odczyn pH wody musi być pomiędzy 6,5 a 8
  - ogólna twardość wody nie może przekraczać 2 mg CaCO<sub>3</sub> / lit.

Dlatego przed zamontowaniem grzejnika doradzamy przeczyszczenie systemu i zmiękczenie wody za pomocą odpowiednich produktów, by zapobiec formowaniu się korozji i nagromadzeniu osadów. Nasza obsługa techniczna dostarczy Państwu, w razie potrzeby, wszelkich niezbędnych informacji.

3. Wszystkie części użyte do montażu i instalacji grzejnika muszą być oryginalnymi częściami produkowanymi przez ALUKAL lub częściami podobnej jakości. Użycie części niskiej jakości może spowodować uszkodzenie grzejnika i unieważnienie gwarancji.
4. Zgodnie z przepisami, obwód grzewczy musi mieć zapewnione odpowiednie połączenie uziemiające.
5. Maksymalna temperatura ciepłej wody w systemie grzewczym nie może przekraczać 110°C. Maksymalne ciśnienie pracy nie może przekraczać 10 bar. Dla wyższego ciśnienia pracy do 16 bar, prosimy skontaktować się z naszą obsługą techniczną lub oddziałem sprzedaży.

6.