



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0048.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Grzejniki aluminiowe elementowe z podłączeniem bocznym i dolnym**

Zawierający / containing: aluminium malowane proszkowo i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w pomieszczeniach obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej, w tym pomieszczeń techniczno-administracyjnych zakładów opieki zdrowotnej, obiektach oświatowo-wychowawczych oraz zakładach przemysłu, w tym branży spożywczej

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, grzejniki powinny mieć gładkie powierzchnie płyt grzewczych, nie mogą posiadać żadnych elementów konwekcyjnych między płytami oraz osłon bocznych i górnej, a instalacja grzejnika powinna umożliwiać utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą wymagania te nie dotyczą pomieszczeń administracyjnych i technicznych. Atest dotyczy grzejników wykonanych ze stopu aluminium o symbolu 46100, malowanych poliestrową farbą proszkową zgodnie z dokumentacją przekazaną przez producenta. Montaż i eksploatacja wyrobów zgodnie z zaleceniami producenta.

Wytwórca / producer:

ARMATURA KRAKÓW S. A.
30-418 Kraków
ul. Zakopiańska 72

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ARMATURA KRAKÓW S. A.
30-418 Kraków
ul. Zakopiańska 72


Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.02.14 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.02.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 lutego 2022

The date of issue of the certificate: 14th February 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB