



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0440/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Stalowe grzejniki łazienkowe DIAMOND typ: GR-KW, GR-KW1, GR-M, GR-MB, GR1, GR2, GR3, GR3V**

Zawierający / containing: stal, powłokę proszkową i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w łazienkach i pomieszczeniach socjalnych w budynkach mieszkalnych, w budynkach użyteczności publicznej (m.in.: w obiektach biurowych, usługowych, oświatowo-wychowawczych) oraz w obiektach przemysłowych

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 wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu

/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

P. P. H. U. DIAMOND Spółka z o. o.

31-510 Kraków

ul. Rakowicka 31

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

P. P. H. U. DIAMOND Spółka z o. o.

31-510 Kraków

ul. Rakowicka 31

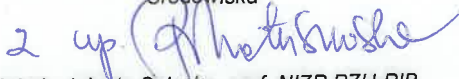
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.11.19 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.11.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 listopada 2021

The date of issue of the certificate: 19th November 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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