



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0257.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Grzejniki stalowe płytowe COSMO: T6 Plan Higieniczne, Plan Higieniczne, Multi Higieniczne, T6 Higieniczne/T6 Higieniczne (ocynk), Higieniczne Zaworowe/Higieniczne Zaworowe (ocynk), Higieniczne/Higieniczne (ocynk)**

Zawierający / containing: stal malowaną proszkowo i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: zastosowania w instalacjach grzewczych w budynkach mieszkalnych, budynkach użyteczności publicznej (m. in. w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, biurowych, usługowych, oświatowo-wychowawczych) oraz w zakładach produkcyjnych

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 obiektów, w których są one montowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, grzejniki powinny być zbudowane z płyt grzewczych bez elementów konwekcyjnych między płytami oraz bez 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.

Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

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

Wytwórca / producer:

Purmo Group Plc
FI-00121 Helsinki
Bulevardi 46 P.O. Box 115, Finlandia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Purmo Group Poland sp. z o.o.
78-600 Wałcz
ul. Budowlanych 10



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.07.19 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 2027.07.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 lipca 2022

The date of issue of the certificate: 19th July 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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