



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0125.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Preizolowane przewody wentylacyjne PIANO SYSTEM +I o przekroju prostokątnym i kołowym**

Zawierający / containing: stal ocynkowaną, poliuretan i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego, użyteczności publicznej oraz obiektach przemysłowych, magazynowych i gospodarczych

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 aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W trakcie prac montażowych i eksploatacji elementy z materiału izolacyjnego nie mogą być źródłem emisji jego cząstek do powietrza nawiewanego do pomieszczeń.

Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

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

Wytwórca / producer:

AIRWENT-SYSTEM Sp. z o. o. Sp. k.

05-082 Stare Babice

ul. Mizikowskiego 3

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AIRWENT-SYSTEM Sp. z o. o. Sp. k.

05-082 Stare Babice

ul. Mizikowskiego 3



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.05.22 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 2028.05.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 maja 2023

The date of issue of the certificate: 22nd May 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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