



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0410.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Kanał wentylacyjny Ventiflex Master: VTM-160, VTM-200, VTM-250**

Zawierający / containing: polietylen, substancję biobójczą, włókninę poliestrową i inne materiały zgodnie z dokumentacją przedłożoną do niniejszej oceny

Przeznaczony do / destined: stosowania w instalacjach wentylacyjnych w budynkach mieszkalnych

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. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta. Osoba sprawująca nadzór techniczny nad instalacją powinna kontrolować stan powierzchni izolacji przynajmniej raz w roku oraz po każdym czyszczeniu. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Ground-Therm Sp. z o. o.
44-105 Gliwice
ul. Stepowa 30

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Ground-Therm Sp. z o. o.
44-105 Gliwice
ul. Stepowa 30

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2030.01.07 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 2030.01.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 stycznia 2025

The date of issue of the certificate: 7th January 2025

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Z. np. M. Jankowska

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