



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0325.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Klapy oddymiające mcr LAM i klapy napowietrzające mcr LAM-N**

Zawierający / containing: blachę stalową ocynkowaną, aluminium, wełnę mineralną, poliwęglan komorowy i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: montażu na dachach i fasadach budynków w celu grawitacyjnego usuwania dymu i ciepła oraz pełnienia funkcji wentylacyjnych i doświetlania przestrzeni światłem dziennym

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. W trakcie prac montażowych i eksploatacji elementy z wełny mineralnej nie mogą być źródłem emisji włókien do powietrza nawiewanego do pomieszczeń. Wielkości niestandardowe ww. wyrobów muszą być wykonane z materiałów identycznych jak modele katalogowe. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

"MERCOR" S.A.
80-408 Gdańsk
ul. Grzegorza z Sanoka 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

"MERCOR" S.A.
80-408 Gdańsk
ul. Grzegorza z Sanoka 2



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.10.25 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 2028.10.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 października 2023

The date of issue of the certificate: 25th October 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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