



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0501.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rolety zewnętrzne nadstawne z moskitierą lub bez z obudowy PCV, profile PCV, elementy tworzywowe**

Zawierający / containing: poli(chlorek winylu) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: do montowania na ramach okiennych i drzwiowych zgodnie z zaleceniami producenta

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 wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być montowany. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

Portos TR7 Sp. z o.o. Sp. K.
62-800 Kalisz
ul. Złota 71

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Portos TR7 Sp. z o.o. Sp. K.
62-800 Kalisz
Ul. Złota 71



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.11.08 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 2027.11.08 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 8 listopada 2022

The date of issue of the certificate: 8th November 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z wp. Małgorzata Sołtys

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