



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0833.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Profile okienne i drzwiowe, ozdoby, profile dodatkowe systemów: bluEvolution: 73, 82 AD, 82 MD, 92; Streamline AD, evolutionDrive: HS, Plus+, SF; greenEvolution, proEvolution**

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

Przeznaczony do / destined: stosowania w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej w tym obiektach oświatowo-wychowawczych, służby zdrowia, handlowych, przemysłowych w tym przemyśle spożywczego

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 aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 595). Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Salamander Window & Door Systems S. A.
Aleja Kazimierza Wielkiego 6A
87-800 Włocławek

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Salamander Window & Door Systems S. A.
Aleja Kazimierza Wielkiego 6A
87-800 Włocławek



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.01.05 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 2029.01.05 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 5 stycznia 2024

The date of issue of the certificate: 5th January 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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