



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0028.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Bezołowiowe profile do produkcji okien i drzwi balkonowych z nieplastyfikowanego polichlorku winylu w systemach wytwarzanych przez firmę PLASTIMET, w tym Plastimet Elite, Plastimet Click-On AD, Plastimet Click-On MD**

Zawierający / containing: poli(chlorek winylu), stabilizator wapniowo-cynkowy, ditlenek tytanu, modyfikator udarności, węglan wapnia i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budynkach mieszkalnych, obiektach oświatowo-wychowawczych, służby zdrowia, przemysłowych, w tym przemysłu spożywczego, handlowo-usługowych i innych obiektach użyteczności publicznej

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. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 (Dz. U. 2019.595 z 29 marca 2019) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe PLASTIMET Sp. z o.o.

19-300 Ełk

ul. Suwalska 82

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe PLASTIMET Sp. z o.o.

19-300 Ełk

ul. Suwalska 82

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.03.31 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 2027.03.31 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 31 marca 2022

The date of issue of the certificate: 31st March 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z y. Maciej Szulko
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB