



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0558.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Aluminiowe listwy wykończeniowe (surowe, obrabiane mechanicznie, anodowane)**

Zawierający / containing: aluminium, silikon, klej wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budownictwie do różnego rodzaju zastosowań wewnętrznych, np. do wykańczania podłóg pokrytych różnymi materiałami takimi jak wykładziny, panele, parkiety podłogowe, glazura, terakota, itp.

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Wyżej wymienione zastosowanie powinno być zgodne z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać obiekty oraz zasadami wiedzy technicznej stosowanymi w budownictwie. Pomieszczenia, po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

EFFECTOR S.A.
29-100 Włoszczowa
ul. Młynarska 29

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

EFFECTOR S.A.
29-100 Włoszczowa
ul. Młynarska 29



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.10.07 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 2027.10.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 października 2022

The date of issue of the certificate: 7th October 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka

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