



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0472/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Blachy profilowane stalowe z powłoką cynkową i alucynkową oraz powłoką organiczną:**
- Profile ścienne
- Profile dachowe

Zawierający / containing: stal, powłokę cynkową i alucynkową, poliester lub poliuretan modyfikowany poliamidem

Przeznaczony do / destined: stosowania w budownictwie jako pokrycia dachowe oraz ścienne okładziny zewnętrzne i wewnętrzne

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 przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

BORGA Sp. z o.o.

Siedziba: 80-298 Gdańsk, ul. Azymutalna 9

Z-d prod: 99-122 Góra Świętej Małgorzaty 92

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

BORGA Sp. z o.o.

80-298 Gdańsk, ul. Azymutalna 9

Borga Sp. z o.o.: 99-122 Góra Świętej Małgorzaty 92

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.09.14 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 2026.09.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.



Data wydania atestu higienicznego: 14 września 2021

The date of issue of the certificate: 14th September 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. Marii Szostak
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB