



Deklaracja Środowiskowa Produktu Typu III (EPD) ITB numer 526/2023



ITB współpracuje z innymi operatorami programów EPD za pośrednictwem ECO-PLATFORM, (<http://www.eco-platform.org/>) w celu koordynowania wysiłków na rzecz wsparcia sektorów przemysłu przy jednoczesnym ograniczeniu wysiłków związanych z weryfikacją w różnych krajach.

## Aluminiowe systemy fasadowe ALURON

Właściciel EPD:  
Aluron K. Baran i Wspólnicy S.K.A.  
ul. Podmiejska 11  
42-400 Zawiercie, Polska  
e-mail: [biuro@aluron.eu](mailto:biuro@aluron.eu)  
[www.aluron.eu](http://www.aluron.eu)

Właściciel programu:  
Instytut Techniki Budowlanej  
(ITB)  
ul. Filtrowa 1  
00 - 611 Warszawa, Polska  
e-mail: [energia@itb.pl](mailto:energia@itb.pl)  
[www.itb.pl](http://www.itb.pl)

Data wydania: 04.10.2023 | Data ważności 04.10.2028



**Instytut Techniki Budowlanej**

00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1

**Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska**

02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21

# **ŚWIADECTWO nr 526/2023**

## **DEKLARACJI ŚRODOWISKOWEJ III TYPU**

Wyroby:

**Systemy fasadowe ALURON**

Wnioskodawca:

**Aluron K. Baran i Wspólnicy S.K.A.**

ul. Podmiejska 11, 42-400 Zawiercie, Polska

potwierdza się poprawność ustalenia danych uwzględnionych przy opracowaniu  
Deklaracji Środowiskowej III typu oraz zgodność z wymaganiami normy

**EN 15804+A2**


**Zrównoważoność obiektów budowlanych.**

**Deklaracje środowiskowe wyrobów.**

**Podstawowe zasady kategoryzacji wyrobów budowlanych.**

Niniejsze świadectwo, wydane 4 października 2023 r. jest ważne 5 lat,  
lub do czasu zmiany wymienionej Deklaracji Środowiskowej

Kierownik  
Zakładu Fizyki Ciepłej,  
Akustyki i Środowiska

  
dr inż. Agnieszka Winkler-Skalna



Zastępca Dyrektora  
ds. Badań i Innowacji

  
dr inż. Krzysztof Kuczyński

Warszawa, październik 2023 r.