

## KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr AC 158-UWB-W4430

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobów znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz.1966 z późniejszymi zmianami), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### Drzwi wewnętrzne na drogach ewakuacyjnych systemu ALUPROF

**Typ wyrobu:** MB-45, MB-60, MB-60E, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, MB-79N SI, MB-86N SI

**Zamierzone zastosowanie:** na drogach ewakuacyjnych

Zakres wyrobów objętych certyfikatem zamieszczono w raportach z oceny zdolności do zwolnienia (otwarcia) o numerach:

- 1020/H/GU/2020/S22/2 dla systemu ALUPROF MB-86N, MB-86N SI
- 1767/H/2022/S22/1 dla systemu ALUPROF MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N
- 1018/H/GU/2020/S22/2 dla systemu ALUPROF MB-45,
- 1019/H/GU/2020/S22/2 - dla systemu ALUPROF MB-79N, MB-79N SI
- 1442/H/2021/S22/3 - dla systemu ALUPROF MB-78 EI,
- 1434/H-1/2021/S22/3 dla systemu ALUPROF MB-45, MB-60, MB-60E, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, MB-86N SI z wyłączeniem systemu MB-86N ST, MB-86N EI, MB-86EI
- 1531/H/2021/S22/3 - dla systemu ALUPROF MB-45, MB-60, MB-60E, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, MB-86N SI z wyłączeniem systemu MB-86 ST, MB-86 SI, MB-86 SI+, MB-86 AERO, MB-86N SI, MB-86N EI, MB-86EI, MB-104 Passive SI, MB-104 Passive AERO
- 1550/H/2021/S22/1 - dla systemu ALUPROF MB-45, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, z wyłączeniem systemu ALUPROF MB-86EI, MB-104,
- 1551/H/2021/S22/1 - dla systemu ALUPROF MB-45, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, z wyłączeniem systemu ALUPROF MB-86, MB-86EI, MB-104,
- 1951/H/2022/S22/1 - dla systemu MB-45, MB-60, MB-60E, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, MB-86N SI z wyłączeniem systemu: MB-86 ST, MB-86 SI, MB-86 SI+, MB-86 AERO, MB-86N ST, MB-86N EI, MB-86EI, MB-104 Passive SI, MB-104 Passive AERO

Wyżej wymienione raporty stanowią integralną część certyfikatu.

objętego Polską Normą wyrobu:

**PN-EN 14351-2:2018-12**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Beata Śladewska BM**

**ul. Thomasa Woodrowa Wilsona 52, 05-840 Brwinów**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Beata Śladewska BM**

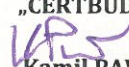
**ul. Dittricha 17, 96-300 Żyrardów**

*Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie, są stosowane oraz, że*

**producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.**

*Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 12 sierpnia 2024 r. pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.*



Dyrektor  
„CERTBUD” Sp. z o.o.  
  
Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 12 sierpnia 2024 r.



**CERTBUD” Sp. z o.o.**  
**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa  
Tel. 535 733 933, 535 833 933 fax:(22) 435 56 13



AC 158

**Certyfikat stałości właściwości użytkowych**  
**Nr AC 158-UWB-W4430**

**Drzwi wewnętrzne na drogach ewakuacyjnych**  
**systemu ALUPROF**

Drzwi wewnętrzne system Aluprof, typ wyrobu MB-45, MB-60, MB-60E, MB-60E EI, MB-78EI, MB-79N, MB-86N, MB-79N SI, MB-86N SI

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN-EN 14351-2:2018-12	Poziom i/lub klasa
Zdolność do zwolnienia	4.10	zapewniona



Dyrektor  
„CERTBUD” Sp. z o.o.

  
Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 12 sierpnia 2024 r.