

## Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2310-CPR-W3050

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego :

### Drzwi zewnętrzne na drogach ewakuacyjnych systemu ALUPROF

**Typ wyrobu: MB-78 EI, MB 79N, MB-86, MB-86N, MB-86 EI, MB-104**

**Zamierzone zastosowanie: na drogach ewakuacyjnych**

Zakres wyrobów objętych certyfikatem zamieszczono w raportach z oceny zdolności do zwolnienia (otwarcia) o numerach:  
- 1434/H-1/2021/S22/2 dla systemu ALUPROF MB-78EI, MB-86N, MB-79N, MB-86EI, z wyłączaniem systemu ALUPROF MB-45, MB-60E EI,  
- 1442/H/2021/S22/2 - dla systemu ALUPROF MB-78 EI,  
- 1531/H/2021/S22/1 - dla systemu ALUPROF MB-78EI, MB-79N, MB-86, MB-86N, MB-86EI, MB-104 z wyłączaniem systemu ALUPROF MB-45, MB-60E EI,  
- 1551/H/2021/S22/1 - dla systemu ALUPROF MB-78EI, MB-79N, MB-86, MB-86N, MB-86EI, MB-104 z wyłączaniem systemu ALUPROF MB-45, MB-60E EI.

Wyżej wymienione raporty stanowią integralną część certyfikatu.

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**PLASTBUD Sp. z o.o. Spółka komandytowa**

**ul. Poniatowskiego 12, 32-700 Bochnia**

**i produkowane w zakładzie produkcyjnym:**

**PLASTBUD Sp. z o.o. Spółka komandytowa**

**ul. Damienice 285, 32 - 700 Bochnia**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy (norm):

**EN 14351-1:2006+A2:2016**

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania

### stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **04 lipca 2022 r.** i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.



Prezes  
„CERTBUD” Sp. z o.o.

*Barbara Jasińska*  
Barbara JASPIŃSKA

Warszawa, 04 lipca 2022 r.

## Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2310-CPR-W3050

### Drzwi zewnętrzne na drogach ewakuacyjnych systemu ALUPROF

Drzwi zewnętrzne systemu ALUPROF, typ wyrobu: MB-78 EI, MB 79N, MB-86, MB-86N, MB-86 EI, MB-104

Właściwości użytkowe	Wymagania normy EN 14351-1:2006+A2:2016	Poziom i/lub klasa
Obciążenie wiatrem	4.2	NPD <sup>1)</sup>
Wodoszczelność	4.5	NPD <sup>1)</sup>
Substancje niebezpieczne	4.6	NPD <sup>1)</sup>
Odporność na uderzenie	4.7	NPD <sup>1)</sup>
Nośność urządzeń zabezpieczających	4.8	NPD <sup>1)</sup>
Zdolność do zwolnienia	4.10	zapewniona
Akustyka	4.11	NPD <sup>1)</sup>
Współczynnik przenikania ciepła	4.12	NPD <sup>1)</sup>
Przepuszczalność powietrza	4.14	NPD <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> właściwość użytkowa nieokreślona



Prezes  
„CERTBUD” Sp. z o.o.

*Barbara Jaspińska*  
Barbara JASPIŃSKA

Warszawa, 04 lipca 2022 r.