

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr AC 158-UWB-W4426

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 przeciwpożarowe i/lub dymoszczelne systemu ALUPROF® MB-60E EI

Zamierzone zastosowanie: w przegrodach ogniowych jako drzwi wewnętrzne

Zakres wyrobów objętych certyfikatem zamieszczono w załączniku o numerze 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 o wiodącej klasie odporności ogniowej EI₂₃₀ i dodatkowych cechach, stanowiący integralną część certyfikatu

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-EN 16034:2014-11

Norma PN-EN 16034:2014-11 musi być stosowane przez producenta łącznie z 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.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona: biuro@certyfikacja-certbud.pl

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr AC 158-UWB-W4426

Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe i/lub dymoszczelne systemu ALUPROF® MB-60E EI

1. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie odporności ogniowej EI230 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.1.

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Odporność ogniowa	4.1	EI230/E30/EW30
Samozamykalność	4.4	C

2. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie dymoszczelności Sa i S200 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.2.

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Dymoszczelność	4.2	Sa, S200
Samozamykalność	4.4	C

3. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie odporności ogniowej EI230 i dymoszczelności Sa i S200 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.3

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Odporność ogniowa	4.1	EI230/E30/EW30
Dymoszczelność	4.2	Sa, S200
Samozamykalność	4.4	C

4. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie odporności ogniowej EI230 i trwałości samozamykalności C5 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.4.

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Odporność ogniowa	4.1	EI230/E30/EW30
Samozamykalność	4.4	C
Trwałość samozamykalności badanie wielokrotnego zamykania/otwierania	4.5.2	5



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

**KRAJOWY CERTYFIKAT
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr AC 158-UWB-W4426**

**Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe i/lub
dymoszczelne systemu ALUPROF® MB-60E EI**

5. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie dymoszczelności Sa i S200 i trwałości samozamykalności C5 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.5.

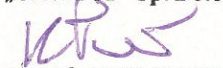
Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Dymoszczelność	4.2	Sa, S200
Samozamykalność	4.4	C
Trwałość samozamykalności badanie wielokrotnego zamykania/otwierania	4.5.2.1	5

6. Drzwi wewnętrzne systemu Aluprof MB-60E EI o klasie odporności ogniowej EI230, dymoszczelności Sa i S200 i trwałości samozamykalności C5 wg załącznika 1359/C/2021/K/3 wyd. 3 pkt. 4.1.1.6.

Właściwości użytkowe	Wymagania normy PN - EN 16034:2014-11	Poziom i/lub klasa
Odporność ogniowa	4.1	EI230/E30/EW30
Dymoszczelność	4.2	Sa, S200
Samozamykalność	4.4	C
Trwałość samozamykalności badanie wielokrotnego zamykania/otwierania	4.5.2.1	5



Dyrektor
„CERTBUD” Sp. z o.o.


Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 12 sierpnia 2024 r.