



Jednostka Notyfikowana Nr 2310
„CERTBUD” Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa



AC 158

Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2310-CPR-W3029

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 YAWAL TM75EI, TM75EI V82, TM74HI, TM77HI

Zamierzone zastosowanie: na drogach ewakuacyjnych

Zakres wyrobów objętych certyfikatem zamieszczono w raporcie z oceny zdolności do zwolnienia (otwarcia) o numerze 1135/ESCO/2020/S22/3 - dla systemu YAWAL TM75EI, TM75EI V82, TM74HI, TM77HI z wyłączeniem PBI50N, TM62HI.

Wyżej wymieniony raport stanowi integralną część certyfikatu.

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

AluWindows Sp. z o.o. Sp. Komandytowa

ul. Szlak Żubra 12, 17-210 Narew

i produkowane w zakładzie produkcyjnym:

AluWindows Sp. z o.o. Sp. Komandytowa

ul. Szlak Żubra 12, 17-210 Narew

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 **30 sierpnia 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.



Dyrektor
„CERTBUD” Sp. z o.o.

Kamil Pawłowski

Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 30 sierpnia 2022 r.

Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2310-CPR-W3029

Drzwi zewnętrzne na drogach ewakuacyjnych systemu YAWAL TM75EI, TM75EI V82, TM74HI, TM77HI

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

¹⁾ właściwość użytkowa nieokreślona



Prezes
„CERTBUD” Sp. z o.o.
Kamil Pawłowski
Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 30 sierpnia 2022 r.