

BEZPIECZEŃSTWO OCHRONA OBIEKTÓW I UŻYTKOWNIKÓW

ALUMINIOWE KONSTRUKCJE SPECJALNE

DRZWI PPOŻ

PRZECIWPOŻAROWE
DRZWI.
OCHRONA ŻYCIA
I MIENIA
W PRZYPADKU
POŻARU.

DRZWI DYMOSZCZELNE

DRZWI ZE SPECJALNYM
SYSTEMYEM
PRZESZKLEŃ
I USZCZELNIĘĆ.
OCHRONA PRZED
DYMEM I GAZEM

DRZWI ANTYPANICZNE

SYSTEM ZAMKÓW,
ZAWIASÓW I DŹWIGNI.
BEZPIECZEŃSTWO
PRZY WYJŚCIACH
AWARYJNYCH I
EWAKUACYJNYCH.



A M B E R L I N E

WSZYSTKIE PRODUKTY TESOWANE I CERTYFIKOWANE WG OBOWIĄZUJĄCYCH EUROPEJSKICH STANDARDÓW I NORM



Notyfikacja Stelle Nr. 2310
„CERTBUD” Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 44 Stm. 6, 00-543 Warszawa, Polska

ZERTYFIKAT DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT 2310-CPR-W2356

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (CPR-Verordnung) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

Äußere Brandschutztüren und zu öffnende Brandschutzfenster des Systems ALUPROF® MB-86EI

mit Feuerwiderands- und Selbstschließklassen gemäß EN 13501-2:2016
EI,30-CER,30-CR,W,30-CER,30-C
EI,30/EW30/E30

Verwendungszweck in Brandschäden als Aufbautüren

Der Umfang der vom Zertifikat abgedeckten Produkte ist in den Klassifikationen mit den folgenden Nummern enthalten:
- 1394/C/2021/1/2, Ausgabe 1, Feuerwiderstandsklassen EI,30-C, EI,30-C/EN10-C/EN10-C
- 1394/C/2021/1, Ausgabe 1, Feuerwiderstandsklassen EI,30/EN10, EI,30, die einen integrierten Bestandteil des Zertifikats bilden.

In Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke des Herstellers:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg, Polen

und hergestellt in der Produktionsstätte:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg, Polen

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen bezüglich der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die in Anhang ZA der Norm(en)
EN 16034:2014
(Die Norm EN 16034:2014 muss vom Hersteller in Verbindung mit der Norm EN 14353-1:2006+A2:2016 verwendet werden)
eingehalten und gemäß System 1 in Bezug auf die in diesem Zertifikat definierte Leistung angewandt werden und dass der Hersteller die Systeme der vorherigen Produktionschargen eingetragt hat, um die
Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05. Januar 2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, noch das Bauprodukt selbst und seine Herstellungsbedingungen wesentlich verändert werden, außer wenn es von der zuständigen Produktionsüberwachungsstelle ausgestellt oder widerrufen wird.

Verantwortliche Stelle
von „CERTBUD” Sp. z o.o.
Barbara Jastrzębska

Warschau, den 05. März 2022

CTO S.A. SCHIFFBAU-TECHNOLOGIEZENTRUM S.A.
PRODUKTZERTIFIZIERUNGSSTELLE

BESCHIEINIGUNG ÜBER DIE BESTÄNDIGKEIT DER LEISTUNG

2434-CPR-0338

In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (CPR-Verordnung) in der gegebenen Fassung bezieht sich dieses Zertifikat auf ein Bauprodukt:
WICSTYLE 77FP Feuerschutz- oder Rauchschutzaußentüren und Rauchschutztüren

mit Feuerwiderstandsklasse nach EN 13501-2:2016
E30, E30
mit Rauchklassifizierung nach EN 13501-2:2016
S1, S10

die unter dem Namen oder der Marke des Herstellers vermarktet werden:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg

und in der Produktionsstätte hergestellt:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg

Mit dieser Bescheinigung wird bestätigt, dass alle in Anhang ZA der Norm aufgeführten Bestimmungen für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit eingehalten wurden:

EN 16034:2014

nach System 1 für die in dieser Bescheinigung angegebenen Leistungsmerkmale angewandt werden und dass der Hersteller ein System der werkseigenen Produktionskontrolle eingeführt hat, um sicherzustellen, dass sie konstant bleiben.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.01.2024 ausgestellt und bleibt gültig, solange die harmonisierte Norm, die Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, das Bauprodukt selbst und die Bedingungen für seine Herstellung nicht wesentlich geändert werden und sofern es nicht von der notifizierten Produktionsüberwachungsstelle ausgestellt oder zurückgezogen wird.

Zuzanna Andrzejewska
Leiter des Produktzertifizierungsentrums CTO S. A.
Datum: 08.01.2024

Notyfikacja Stelle Nr. 2310
„CERTBUD” Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 44 Stm. 6, 00-543 Warszawa

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 2310-CPR-W2357

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (CPR-Verordnung) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

**Außentüren auf den Fluchtwegen für folgende Systeme:
ALUPROF MB-78EI, MB-86, MB-79N**

Verwendungszweck auf Fluchtwegen

Die Spezifikationen der Produkte, auf die sich das Zertifikat bezieht, sind im Bericht über die Freigabe mit der Nummer 1394/C/2021/1/2, Ausgabe 1, für ALUPROF MB-78EI, MB-86, MB-79N mit Ausnahme des Systems ALUPROF MB-41 - enthalten. Der vorgenannte Bericht ist Bestandteil dieses Zertifikats.

In Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke des Herstellers:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg

und in folgender Produktionsstätte hergestellt:
AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. Krzysztofa Kolumba 20, 78-100 Kolobrzeg

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen bezüglich der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die in Anhang ZA der Norm (en) sind,
EN 14353-1:2006+A2:2016

eingehalten und gemäß System 1 in Bezug auf die in diesem Zertifikat definierte Leistung angewandt werden und dass der Hersteller die Systeme der vorherigen Produktionschargen eingetragt hat, um die
die Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05. Januar 2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, noch das Bauprodukt selbst und seine Herstellungsbedingungen wesentlich verändert werden, außer wenn es von der zuständigen Produktionsüberwachungsstelle ausgestellt oder widerrufen wird.

Geschäftsführerin
von „CERTBUD” Sp. z o.o.
Barbara Jastrzębska

Warschau, den 05.03.2022

Überwachungsgemeinschaft für
Feuerschutz-, Rauchschutz- und Schutzraumbeschlüsse
Berlin / Brandenburg, e.V.
Bauaufsichtlich anerkannte ÜZ-Stelle ÜG 052

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg.-Nr.: 3607

Hiermit wird gemäß § 23 der Bauordnung Berlin (BauO-Bln) bestätigt, dass das Bauprodukt

**T 30-1-FSA "WICSTYLE 77FP" bzw.
T 30-1-RS-FSA "WICSTYLE 77FP" bzw.
T 30-2-RS-FSA "WICSTYLE 77FP" bzw.
T 30-2-RS-FSA "WICSTYLE 77FP"**

Des Herstellerwerkes: **AMBERLINE Sp. z o.o.
ul. K. Kolumba 20
78-100 Kolobrzeg, Polen**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

Überwachungsgemeinschaft für
Feuerschutz-, Rauchschutz- und
Schutzraumbeschlüsse Berlin-Brandenburg
Mahlisdorfer Str. 61 b, 15364 Hoppegarten

Durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der Allgemeinen bauaufsichtlichen
Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung
2-6-20-2004 vom 10.11.2022 entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungskennzeichen (Ü-Zeichen)
gemäß der Übereinstimmungsverordnung zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11.07.2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange wie sich die
Maßgebenden Technischen Spezifikationen des Bauproduktes und die Bedingungen der Herstellung
sowie der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellerwerkes nicht wesentlich ändern.

Hoppegarten, den 11.07.2023

Sandra Feli -
Dipl.-Wirtschaftsprüferin
Leiter der Zertifizierungsstelle

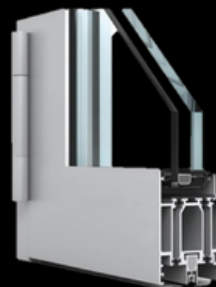
A M B E R L I N E

DOSTĘPNE SYSTEMY DRZWI PPOŻ Z OZNACZONĄ KLASĄ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

Oznaczenie EI oznacza czas odporności na przedostanie się ognia.



Drzwi aluminiowe w konfiguracji modułowej spełniają wymagania klasy EI30 i/lub klasy T30/F30 dla jedno- i dwuskrzydłowych drzwi bez konieczności stosowania wkładek przeciwpożarowych



Przegrody przeciwpożarowe z drzwiami w klasach od EI 15 do EI 90
| EN 13501-2:2016-07



A M B E R L I N E

KONSTRUKCJE KUŁOODPORNE

KONSTRUKCJE OKIENNE I DRZWIOWE O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA OSTRZAŁ, DEDYKOWANE OCHRONIE LUDZI, MIENIA I DOBYTKU, GDZIE SĄ WAŻNE ZARÓWNO WIDOCZNOŚĆ, JAK I BEZPIECZEŃSTWO.

PROFIL OKNA

Wzmocniony profil aluminiowy okna.
Certyfikat CE wg DIN EN 13830
Klasa odporności na przestrzelenie pociskiem FB4.



PROFIL DRZWI

Konstrukcja wzmocniona specjalnym dodatkowym profilem z odpornością na ostrzeliwanie.
Certyfikat w klasie FB4 S i FB4 NS wg norm EN1522



PAKIETY SZYBOWE

Laminowany, kuloodporny pakiet szybowy, który wytrzymuje ataki z użyciem broni palnej klasy SG1 i SG2.



ZESKANUJ KODY I

PRZECZYTAJ
WIĘCEJ NA
STRONIE



www.amberline.eu

OBEJRZYJ
FILM



[@oknaamberline](https://www.instagram.com/oknaamberline)

A M B E R L I N E