

# CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

**0045-CPR-1090-1.00779.TÜVNORD.2016.006**

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011  
Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)  
niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

<b>Wyrób budowlany</b>	<b>Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-3</b>
<b>Zastosowanie</b>	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli
<b>Oznakowanie CE</b>	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Producent</b>	wyprodukowane przez lub dla <b>FAMA SP. Z O.O.</b>  <b>Przemysłowa 1 83-140 Gniew Polska</b>
<b>Zakłady produkcyjne</b> <small>Miejsca produkcji Producenta</small>	Patrz na odwrocie
<b>Potwierdzenie</b>	Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej <b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b> zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie
<b>Data wystawienia</b>	13.07.2016
<b>Koniec ważności</b>	30.06.2023
<b>Okres ważności</b>	Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie produkcyjnym.
<b>Uwagi</b>	patrz na odwrocie



**Miejsce wystawienia / data** Hamburg, 16.09.2022  
Nowak 8120002115 4288

M.Sc. Schneider  
Jednostka Certyfikująca

W celu weryfikacji cyfrowego podpisu pracownika TÜV NORD Systems wymagana jest instalacja certyfikatu głównego TÜV NORD GROUP:  
<https://www.tuev-nord.de/en/customer-login/digital-signature/>

**Numer certyfikatu: 0045-CPR-1090-1.00779.TÜVNORD.2016.006**

**Zakłady produkcyjne** 1. **FAMA SP. Z O.O.**  
Przemysłowa 1, 83-140 Gniew, Polska

**Uwagi** Jednostka Notyfikowana - 0045 TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego/zakładów produkcyjnych i systemu zakładowej kontroli oraz prowadzi ciągły nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji.

ISO 3834-2 07/204/1326/HS/4288/22 TÜV NORD Systems 30.06.2025

### **Postanowienia ogólne**

Obowiązują ustalenia regulaminu PZO TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG każdorazowo zgodnie z jego aktualną wersją.