

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0045-CPR-1090-1.00501.TÜVNORD.2014.007

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:

Wyrób budowlany	Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC3 według EN 1090-2
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli
Oznakowanie CE	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011
	wyprodukowane przez lub dla
Producent	Zakład Mechaniczny Lech Podgorski ul. Reja 7 62-240 Trzemeszno Polska
Zakłady produkcyjne <small>Miejsca produkcji Producenta</small>	Patrz na odwrocie
Potwierdzenie	Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011 zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie
Data wystawienia	05.12.2014
Koniec ważności	04.10.2023
Okres ważności	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.
Uwagi	patrz na odwrocie

Miejsce wystawienia / data Hamburg, 05.12.2022
Grzybacz 8120002115 3852

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-1090-1.00501.TÜVNORD.2014.007

Zakłady produkcyjne 1. **Zakład Mechaniczny Lech Podgorski**
ul. Slowikowo 12, 62-436 Orchowo, 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/3852/20 TÜVNORD 10.2023

Postanowienia ogólne

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