

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0045-CPR-1090-1.00405.TÜVNORD.2019.004

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 z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-3
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli
Oznakowanie CE	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011
Producent	wyprodukowane przez lub dla STAL-BUD Spolka z o.o. ul. Wislanska 26 43-430 Skoczow 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	04.04.2019
Koniec ważności	29.03.2024
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, 11.04.2022
Nowak/8120002115/3675

Liebscher
Jednostka Certyfikująca

Numer certyfikatu: 0045-CPR-1090-1.00405.TÜVNORD.2019.004

Zakłady produkcyjne 1. **STAL-BUD Spolka z o.o.**
ul. Wislanska 26, 43-430 Skoczow, 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 3834-3 07/204/1326/HS/3675/22 TÜVNORD 03.2025

Postanowienia ogólne

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