

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0045-CPR-1090-1.00707.TÜVNORD.2016.004

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 ze stali do klasy EXC2 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 | M-S & Pico Rusztowania Sp. z o.o. Borowina 60 kolo Szprotawy 67-320 Malomice Polska |
| Zakład produkcyjny <small>Miejsce produkcji Producenta</small> | M-S & Pico Rusztowania Sp. z o.o. Borowina 60 kolo Szprotawy 67-320 Malomice Polska |
| 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 | 12.01.2016 |
| Koniec ważności | 18.11.2024 |
| 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. |
| Uwagi | patrz na odwrocie |
| Miejsce wystawienia / data | Hamburg, 16.12.2021 Grzybacz 8118805468 4142 |



Elektronicznie
podpisany przez
Schneider Viktor

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-1090-1.00707.TÜVNORD.2016.004

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/4142/21 TÜV NORD Systems 30.11.2024

Postanowienia ogólne

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