

Certyfikat

0045-CPR-2014.00542.007

Raport nr / Nr producenta / Informacja o ważności: 8121117423 / 3912 / Data ważności: 15.12.2026

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji

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+A1:2011wyprodukowane przez lub
dla**OSEDAX
Dariusz Merta****ul. Krotka 8
43-332 Pisarzowice
POLSKA**

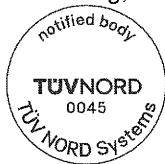
(Inne zakłady produkcyjne lub miejsca produkcyjne są wymienione na następnej stronie.)

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

Hamburg, 14.03.2024

**TÜVNORD**Elektronicznie
podpisany przez
Schneider ViktorNotyfikowana jednostka certyfikująca 0045
do zakładowej kontroli produkcji**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

Zakres certyfikatu

0045-CPR-2014.00542.007

Raport nr / Nr producenta / Informacja o ważności: 8121117423 / 3912 / Data ważności: 15.12.2026

Zakłady produkcyjne

1. OSEDAX Dariusz Merta

Gieraltowice, ul. Zatorska 23, 34-122 Wieprz, Polska

Certyfikowany po raz pierwszy: 17.12.2014

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

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

ISO 3834-2 TN/ISO3834/3912/23 TÜV NORD Systems 31.12.2026

Postanowienia ogólne

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

Auditor: Grzybacz