



Industrie Service

ŚWIADECTWO

zgodności kontroli produkcji w Zakładzie

0036-CPR-1090-1.00083.TÜV SÜD.2014.002

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 305/2011/WE z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie dotyczące wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych lub CPR), niniejsze świadectwo dotyczy następującego wyrobu budowlanego:

Wyrób budowlany Elementy konstrukcyjne i zestawy dla stali konstrukcyjnej do EXC4 zgodnie z EN 1090-2
Przewidywane zastosowanie dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budynków
Metoda oznakowania CE ZA.3.2 i ZA.3.4 zgodnie z EN 1090-1:2009+A1:2011
Gama produkcji patrz na odwrocie

Producent wyprodukowano przez lub dla
S.C. WP Steel Assembly S.R.L.
Str. Drumul Dobrii nr 1A
447005 Sat Acâs
RUMUNIA

Zakład produkcyjny S.C. WP Steel Assembly S.R.L.
zakład produkcyjny producenta Str.Drumul Dobrii nr 1A
447005 Sat Acis
RUMUNIA

Potwierdzenie **Niniejsze** świadectwo stanowi zaświadczenie, iż stosuje się wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji i stałości właściwości użytkowych opisanych w Aneksie ZA normy **EN 1090-1:2009+A1:2011** w ramach systemu 2+ i że kontrola zakładu produkcyjnego spełnia wszystkie zalecane wymagania tam określone.

Początek ważności data wydania 04.03.2014

Następny audyt kontrolny 04.03.2016

Okres ważności Niniejsze świadectwo pozostanie ważne tak długo, jak metody badań oraz/lub wymagania dotyczące kontroli produkcji fabrycznej zawarte w normie zharmonizowanej użyte do oceny właściwości użytkowych deklarowanych cech nie ulegną zmianie a wyrób oraz warunki produkcji w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie.

Uwagi patrz na odwrocie
Miejsce i data wydania Monachium, 11.06.2015.
Ovidiu Vaida/CR

Notified Body, No. 0036



Michael Dey
Dipl.-Ing. Michael Dey
Head of certification body



EQ2426612

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany



ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT