

CERTYFIKAT

zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji

2627-CPR-1090-1.PL0465.TÜVRh.22.00

zgodnie z Rozporządzeniem (UE) Nr 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011

(Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)

Niniejszy certyfikat obowiązuje dla wyrobu budowlanego:

| | |
|--|---|
| Wyrób budowlany | Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC2 według EN 1090-4:2018 |
| Zastosowanie | dla profilowanych na zimno elementów konstrukcyjnych oraz konstrukcji poszycia dachów, sufitów, stropów i ścian |
| Oznakowanie CE | ZA.3.2, ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Producent | STALEX Przedsiębiorstwo Handlu i Obróbki Metali Sp. z o.o ul. Świętej Rozalii 13 97-500 Radomsko Polska |
| Zakład produkcyjny Miejsce produkcji | ul. Świętej Rozalii 13, 97-500 Radomsko |
| 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 w ramach systemu 2+ oraz to, że Zakładowa Kontrola Produkcji jest oceniona jako zgodna z obowiązującymi wymaganiami. |
| Data pierwszego wydania | 30.11.2022 |
| Ważność | Niniejszy certyfikat zachowuje ważność tak długo, jak długo norma zharmonizowana, wyrób budowlany, metody AVCP oraz warunki produkcji w zakładzie nie zostaną znacząco zmienione oraz jeśli nie zostanie zawieszony lub wycofany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji. |
| Następna inspekcja w nadzorze | 29.11.2023 |
| Miejsce i data wystawienia | Zabrze, 30.11.2022 |

Leszek Zadroga

Leszek Zadroga

Jednostka Notyfikowana

Numer certyfikatu 2627-CPR-1090-1.PL0465.TÜVRh.22.00

Zakres wytwarzania Produkcja, Mechaniczne łączenie, Cięcie, wiercenie, formowanie

Uwagi Jednostka Notyfikowana - 2627 TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji.

Postanowienia ogólne

Obowiązują warunki normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011, pkt B. 4,1 do pkt 4.4 włącznie.

W szczególności nadzorowane są wymagania według normy EN 1090-1:2009+A1:2011, pkt B 4.3. W odniesieniu do tych wymagań Producent musi przekazywać Jednostce Notyfikowanej deklarację producenta.

Certyfikat Zgodności wydano na podstawie warunków certyfikacji dostępnych na stronie www.tuv.pl/zalaczniki