

CERTYFIKAT

zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji

2627-CPR-1090-1.PL0146.TÜVRh.21.00

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 z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-5:2018 |
| 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 | Fildecor Paweł Szczepański ul. gen. Romana Abrahama 13/ 14 03-982 Warszawa Polska |
| Zakład produkcyjny Miejsce produkcji | ul. Wólczyńska 133/6; 01-919 Warszawa |
| 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 pierwszego wydania | 22.07.2021 |
| Następna inspekcja w nadzorze | 11.07.2022 |
| Okres ważności | Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, do czasu aż 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 warunki produkcyjne w zakładzie. |
| Miejsce i data wystawienia | Zabrze, 22.07.2021 |



Leszek Zadroga
Leszek Zadroga
Jednostka Notyfikowana

Numer certyfikatu 2627-CPR-1090-1.PL0146.TÜVRh.21.00
Zakres wytwarzania Produkcja, 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

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347, 41-800 Zabrze, Polska

Jednostka Notyfikowana 2627 w zakresie wyrobów budowlanych

Business Stream Industrial Services & Cybersecurity, ul. Wolności 347, 41-800 Zabrze, Polska

e-mail: post@pl.tuv.com