

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

2451-CPR-EN1090-2022.0024.001

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 z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-5
Zastosowanie	do nośnych, formowanych na zimno elementów konstrukcyjnych z aluminium oraz nośnych, formowanych na zimno elementów konstrukcyjnych do dachów, sufitów, podłóg i ścian
Oznakowanie CE	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011
Producent	wyprodukowane przez lub dla Schletter Solar GmbH Alustraße 1 83527 Kirchdorf / Haag i. OB Niemcy
Zakład produkcyjny <small>Miejsce produkcji Producenta</small>	Schletter Solar GmbH Alustraße 1 83527 Kirchdorf / Haag i. OB Niemcy
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	08.02.2022
Następny audit nadzorczy	23.01.2025
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 wyrobów i warunki produkcyjne w zakładzie.
Uwagi	patrz na odwrocie

Miejsce wystawienia / data Düsseldorf, 08.02.2022
Jenicek



Dipl.-Ing. Gurschke
Kierownik Jednostki
Certyfikującej