

CERTYFIKAT

zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji

2627-CPR-1090-1.PL0219.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 z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-3:2019
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli
Oznakowanie CE	ZA.3.2, ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011

Producent	Soltec Sp. z o.o. Sp.k. ul. Staniewicka 5 03-310 Warszawa Polska
------------------	--

Zakład produkcyjny Miejsce produkcji	ul. Staniewicka 5; 03-310 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 w ramach systemu 2+ oraz to, że Zakładowa Kontrola Produkcji jest oceniona jako zgodna z obowiązującymi wymaganiami.
----------------------	---

Data pierwszego wydania	22.06.2021
--------------------------------	------------

Okres ważności	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	09.06.2024
Miejsce i data wystawienia	Zabrze, 28.07.2022

Leszek Zadroga

Leszek Zadroga
Jednostka Notyfikowana

CERTIFICATE

conformity of the Factory Production Control

2627-CPR-1090-1.PL0219.TÜVRh.22.00

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulations - CPR)

This certificate applies to the following construction product:

Construction product Structural components and kits for aluminum structures to EXC2 according to EN 1090-3:2019

Intended use for load-bearing structures in all types of buildings

CE-marking method ZA.3.2, ZA.3.4 according to EN 1090-1:2009+A1:2011

Manufacturer Soltec Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Staniewicka 5
03-310 Warszawa
Polska

Manufacturing plant ul. Staniewicka 5; 03-310 Warszawa
Production facility of the manufacturer

Confirmation This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standard EN 1090-1:2009+A1:2011 under system 2+ are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

Date of first issue 22.06.2021

Validity This certificate will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Next Surveillance inspection 09.06.2024
Place and date of issue Zabrze, 28.07.2022

Leszek Zadroga

Leszek Zadroga
Notified Body