

# CERTYFIKAT

Zgodność Zakładowej Kontroli Produkcji  
**0035-CPR-1090-1.02773.TÜVRh.2024.003**

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR), niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

<b>Produkt budowlany:</b>	<b>Elementy i zestawy nośne do konstrukcji stalowych do EXC2 wg EN 1090-2</b>
<b>Przeznaczenie</b>	do konstrukcji nośnych we wszystkich rodzajach robót budowlanych
<b>Metoda znakowania CE</b>	ZA.3.2 do ZA.3.5 zgodnie z EN 1090-1:2009+A1:2011  wyprodukowane przez lub dla
<b>Producent:</b>	<b>Sikla Corporate Service Headquarters GmbH In der Lache 17 78056 Villingen Schwenningen, Niemcy</b>
<b>Zakład produkcyjny:</b> Zakład produkcyjny producenta	Sikla Corporate Service Headquarters GmbH In der Lache 17 78056 Villingen Schwenningen, Niemcy
<b>Potwierdzenie:</b>	Niniejszy certyfikat poświadcza, że wszystkie przepisy dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej <b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b> są stosowane zgodnie z systemem 2+ oraz że Zakładowa Kontrola Produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w niniejszym dokumencie.
Data pierwszego wydania:	01.06.2015 r.
Data kolejnego auditu:	31.05.2027 r.
Okres ważności:	Niniejszy certyfikat zachowuje ważność, o ile nie ulegną zmianie metody badań i/lub wymogi zakładowej kontroli produkcji dla oceny właściwości deklarowanych cech, o których mowa w normie zharmonizowanej, oraz o ile wyrób i warunki produkcji w zakładzie produkcyjnym nie ulegną zasadniczym zmianom.
Uwagi:	na odwrocie
Miejsce/data wydania:	Kolonia, 13.05.2024 Aaron Braun

(-) okrągła pieczęć TÜV Rheinland  
dypl. inż. Makowka, Kierownik jednostki certyfikującej- podpis nieczytelny

(-) W stopce logo TÜV Rheinland

**Numer certyfikatu: 0035-CPR-1090-1.02773.TÜVRh.2024.002**

Uwagi: Jednostka notyfikowana - 0035 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH przeprowadziła wstępną ocenę zakładu(ów) produkcyjnego(ych) i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i weryfikację zakładowej kontroli produkcji.

Przepisy ogólne

Obowiązują warunki określone w normie zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011, od pkt B. 4.1 do pkt B. 4.4 włącznie.

W szczególności należy spełnić wymagania określone w normie EN 1090-1:2009+A1:2011, pkt B. 4.3 w odniesieniu do deklaracji, które producent ma corocznie przedkładać na piśmie jednostce notyfikowanej.

Obowiązują Ogólne Warunki Handlowe TÜV Rheinland Industrie Service GmbH w aktualnie obowiązującej wersji.