

CERTYFIKAT

zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji

2627-CPR-1090-1.PL0016.TÜVRh.26.00

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 EXC 2 według EN 1090-2:2018+A1:2024 , aluminium do klasy EXC 2 według EN 1090-3:2019 , stal do klasy EXC 2 według EN 1090-4:2018 , aluminium do klasy EXC 2 według EN 1090-5:2017 .
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach obiektów budowlanych oraz dla profilowanych na zimno elementów konstrukcyjnych oraz konstrukcji poszycia dachów, sufitów, stropów i ścian
Oznakowanie CE	ZA.3.2-ZA.3.5 według EN 1090-1:2009+A1:2011
Producent	KENO Sp. z o.o. Ignacego Daszyńskiego 609 44-151 Gliwice Polska
Zakład produkcyjny Miejsce produkcji	KENO Sp. z o.o. al. Roździeńskiego 188D 40-2023 Katowice Polska KENO Sp. z o.o. Cegielniana 11 47-470 Krzanowice Polska
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	08.04.2026
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	07.04.2027
Miejsce i data wystawienia	Zabrze, 08.04.2026


Ewa Krajewska

Jednostka Notyfikowana

Numer certyfikatu	2627-CPR-1090-1.PL0016.TÜVRh.26.00
Zakres wytwarzania	Projektowanie konstrukcji, Produkcja, Cięcie, wiercenie, formowanie, Spawanie
Procesy podlecane	Ochrona przed korozją
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.

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