

CERTYFIKAT

ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

0045-CPR-1469

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 roku (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych - CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego

Zestawy śrubowe do połączeń niesprężanych SB

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta

"ASMET" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Reguły, Al. Jerozolimskie 280
05-820 Piastów / POLSKA

i wytwarzanego w zakładzie produkcyjnym

1. Reguły, Al. Jerozolimskie 280, 05-820 Piastów
2. Moszna-Parcela 4, 05-840 Brwinów

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

EN 15048:2007

w **systemie 2+** są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.

Producent jest odpowiedzialny za zapewnienie stałości właściwości użytkowych wyrobów budowlanych, oznaczanych znakiem CE zgodnie z normą wyrobu i Deklaracją Właściwości Użytkowych (DWU).

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 2023-02-07 i pozostaje ważny, dopóki nie zmieni się norma zharmonizowana, sam wyrób budowlany, metody OiW SWU i warunki wytwarzania wyrobu w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę notyfikowaną.

Hamburg, 2023-02-07



Ważność certyfikatu:

ważny do: 06.02.2028

Rewizja

Rew.: 00

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg
Germany

Syg.: ZL/3978/2022
SAP: 8120995222
tel.: +49-(0) 40-8557-2090
e-mail: IMWuS@tuev-nord.de

STH-ZE-BauPVO-Z-320_46_Zertifikat_System2+_digSig_PL

Rew. 01/2020-03

Jednostka Certyfikująca

Jednostka Akredytowana D-ZE 11074-03-00
Jednostka Notyfikowana, nr identyfikacyjny 0045

