



**Ośrodek Badań i Certyfikacji
SIMPTESTCERT Sp. z o.o.
Zakład Certyfikacji**

40-045 KATOWICE ul. Astrów 10
tel: +48 32 2519595, +48 32 2510112
e-mail: simpstestcert@simpstestcert.pl www.simpstestcert.pl



AC 009

**Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych
Nr 009-UWB-172**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966 z późniejszymi zmianami) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Żebrowana stal w kęgach B500B o średnicy od 8,0 do 20,0 mm, przeznaczona do zbrojenia betonu

(typy, poziomy i klasy właściwości użytkowych wyrobu zgodnie z ITB-KOT-2021/1983 wydanie 1)

objętego krajową oceną techniczną

ITB-KOT-2021/1983 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**BADISCHE STAHLWERKE GmbH
Graudenz Strasse 45
D-77694 Kehl/Rhein NIEMCY**

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

**BADISCHE STAHLWERKE GmbH
c/o SBS Sächsische Bewehrungsstahl GmbH Industriestraße A4, 01612 Glaubitz,
NIEMCY**

**BADISCHE STAHLWERKE GmbH
c/o Badische Drahtwerke GmbH Weststraße 31, 77694 Kehl/Rhein, NIEMCY**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia wynikające z krajowego systemu 1+ dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane, oraz że:

producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **01 grudnia 2021r.** pozostaje ważny do dnia **28 września 2026r.** pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.


Dyrektor ds. Certyfikacji


mgr inż. Wojciech Szucio

Katowice, dnia **01 grudnia 2021 r.**



Dyrektor


mgr inż. Jacek Pędras

