



# KOMO® Productcertificaat K7007-25



Uitgegeven	2024-06-24	Vervangt	K7007/24
Geldig tot	Onbepaald	D.d.	2021-12-10
Pagina	1 van 3		

Betonstaal B500B: rollen

## Badische Stahlwerke GmbH

### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 0501 "Betonstaal" d.d. 01 september 2010 inclusief wijzigingsblad d.d. 12 december 2018, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken van dit product worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan **verklaart Kiwa dat** het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

Het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
- De in dit productcertificaat en in de BRL vastgelegde producteisen, mits het product voorzien is van het KOMO®-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl) en [www.komo-online.nl](http://www.komo-online.nl).  
Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).*

Kiwa Nederland B.V.  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

Certificaathouder  
Badische Stahlwerke GmbH  
Graudenzer Strasse 45  
77694 KEHL AM RHEIN  
DUITSLAND  
Tel. +49 785183 0  
[www.bsw-kehl.de](http://www.bsw-kehl.de)



Beoordeeld is:  
• Kwaliteitssysteem  
• Product  
• Periodieke controle

Betonstaal B500B: rollen

**1 TECHNISCHE SPECIFICATIE**

Dit productcertificaat heeft betrekking op de productkenmerken van Betonstaal, B500B (rollen)  
De producten zijn bestemd voor toepassing in betonconstructies.

De volgende producten vallen onder dit productcertificaat:

- Staal aanduiding : B500B (TWR)
- Productiewijze : warmgewalst koud nagerekt
- Kenmiddellijnen : 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 20 en 25mm
- Leveringstoestand : rollen (compact gewikkeld)
- Productielocatie : Kehl am Rhein, Mülheim, Glaubitz, Hattersheim en Lübbecke  
 Ø20 mm alleen voor productielocaties Kehl am Rhein, Hattersheim, Mülheim en Lübbecke  
 Ø25 mm alleen voor productielocaties Kehl am Rhein en Mülheim

**2 MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE PRODUCTEN**

De producten worden voorzien van een label waarop tenminste de volgende gegevens duidelijk en onuitwisbaar zijn vermeld:

- De aanduiding KOMO<sup>®</sup> of het KOMO<sup>®</sup>-merk gevolgd door het certificaatnummer. De uitvoering van het merk is als volgt:

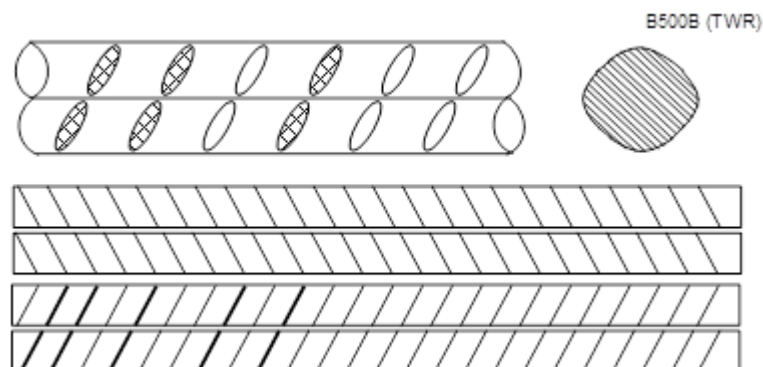


- de betonstaalaanduiding B500B
- BRL 0501
- diameter
- walskenmerk
- productiecode (chargennummer/rolnummer/productienummer) of productiedatum;
- Fabrieksmerk of fabrieksnaam

Tenminste één label per rol is vereist.

Het materiaal wordt voorzien van het volgende walskenmerk:  
Op één of twee rijen door middel van verdikte ribben, met de code (1 - 21). Zie figuur 2.

Plaats van het walskenmerk: op onderlinge afstanden van ± 1 m. De stand van de dwarsribben kan ook gespiegeld zijn aangebracht.



(1-21) Figuur 2

## Betonstaal B500B: rollen

---

### 3 PRODUCTKENMERKEN

Het product voldoet aan de in BRL 0501 vastgelegde producteisen en daarmee aan NEN 6008.

### 4 WENKEN VOOR DE AFNEMER

Controleer bij aflevering van de onder de "technische specificatie" vermelde producten of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist is;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen (bijv. als gevolg van transport).

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Badische Stahlwerke GmbH
- en zo nodig met:
- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking NEN-EN 13670.

Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).

### LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN\*

NEN 6008 : Betonstaal  
NEN-EN 13670 : Het vervaardigen van betonconstructie

\* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar de laatste versie van BRL 0501 of het laatste wijzigingsblad.





# KOMO<sup>®</sup> Product certificate K7007-25



Issued 2024-06-24 Replaces K7007/24  
Valid until Indefinite Dated 2021-12-10  
Page 1 of 3

Steel for reinforcement of concrete B500B: coils

## Badische Stahlwerke GmbH

### STATEMENT BY KIWA

This product certificate is based on Guideline/BRL 0501 "Steel for the reinforcement of concrete" (Betonstaal)" dated 01 September 2010 inclusive amendment sheet dated 12 December 2018, issued according to the Kiwa-Regulation for Certification.

The quality system and the product characteristics of this product are checked periodically. Based on this, **Kiwa declares that** there is legitimate confidence that:

Upon delivery, the product supplied by the certificate holder meets the requirements:

- Of the technical specifications laid down in this product certificate,
- The product requirements laid down in the Guideline/BRL 0501.

Provided the product is accompanied by the KOMO<sup>®</sup> quality mark in the manner set out in this product certificate.

Ron Scheepers  
Kiwa

*This product certificate is also included on the KOMO foundation websites: [www.komo.nl](http://www.komo.nl) and [www.komo-online.nl](http://www.komo-online.nl).  
Users of this product certificate is advised to check whether it is still valid. For this purpose consult the website of Kiwa: [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).*

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
The Netherlands  
Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Certificate holder**  
Badische Stahlwerke GmbH  
Graudenzer Strasse 45  
77694 KEHL AM RHEIN  
GERMANY  
Phone +49 785183 0  
[www.bsw-kehl.de](http://www.bsw-kehl.de)



Assessed is:  
• Quality system  
• Product  
Periodic control

Steel for the reinforcement of concrete B500B: coils

**1 TECHNICAL SPECIFICATION**

This product certificate relates to the product characteristics of Steel for the reinforcement of concrete, B500B: (coils)  
The products are intended for use in concrete structures.

The following products are covered by this product certificate:

Classification	: B 500B (TWR)
Production method	: Hot rolled cold stretched
Nominal size	: 6 - 8 - 10 - 12 - 14 – 16 - 20 and 25mm
Delivery condition	: coils (compact spooled)
Production location	: Kehl am Rhein, Mülheim, Glaubitz, Hattersheim and Lübbecke Ø 20 mm only for production locations Kehl am Rhein, Hattersheim, Mülheim and Lübbecke Ø 25 mm only for production locations Kehl am Rhein and Mülheim

**2 QUALITY MARK AND INDICATIONS PLACED ON THE PRODUCTS**

The products are marked with a label with upon it at least on a clear and indelible way:

- The KOMO® indication or the KOMO® quality mark followed by the certificate number. The official KOMO quality mark is shown and executed as follows:



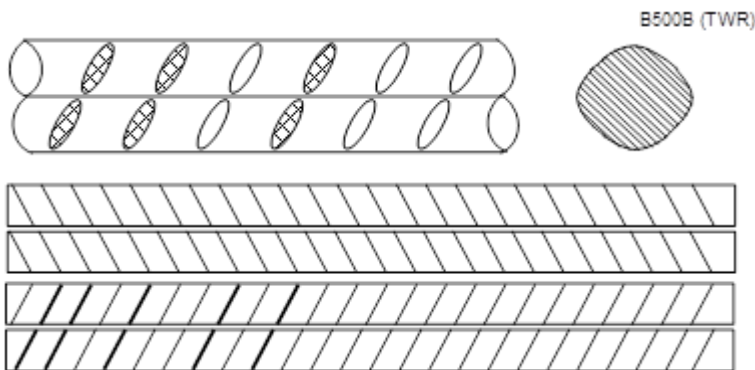
- The classification B500B
- BRL 0501
- Diameter
- The rolling mark
- Production code (heat number / cast number / coil number) or production date
- Factory brand or factory name

At least one label per coil / bundle of bars / package of welded fabrics is required.

Steel for the reinforcement of concrete is marked on the following way:

On one or two rib rows by thicken ribs with the code (1 -21), figure 2.

Position of the rolling mark: at intervals of ± 1 m. The position of the transverse ribs may also be reversed.



(1-21) Figure 2

## Steel for the reinforcement of concrete B500B: coils

---

### 3 PRODUCT CHARACTERISTICS

The product meets the product characteristics as laid down in Guideline/BRL 0501.

### 4 TIPS FOR THE USER

Check on delivery of the products listed under the "technical specification" whether:

- The product(s) and material(s) ordered are delivered in accordance with the agreement you made.
- The brand and the method of marking is correct
- No defects or damage is visible (for example, resulting from the transportation).

If on the basis of the foregoing you decide to proceed to rejection, please contact

- Badische Stahlwerke GmbH

And if necessary,

- Kiwa Nederland B.V.

Consult NEN-EN 13670 for the correct method of storage, transport and processing.

Consult the website [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) to check whether this product certificate is still valid.

### LIST OF DOCUMENTS

NEN 6008 : Betonstaal

NEN-EN 13670 : Het vervaardigen van betonconstructies

\* For the actual version of the standards see the latest version of the BRL 0501 or latest amendment sheet.

