

**Bijlage bij het BENOR productcertificaat nr. 500/2158/0634 uitgereikt op 15.06.2026.**

**Productie-eenheid:**

CCS STEEL N.V.  
 Hooimeerstraat 17A  
 BE-8710 WIELSBEKE

Telefoon: +32/56 13 00 13

Fax:

E-mail: info@ccs-steel.be

**Producten:**

| Basismateriaal:<br><b>BENOR staal</b>                             | Bewerkingen (met $d_{min}$ - $d_{max}$ in mm) |                        |   |
|---|---|------------------------|---|
|   | <b>A</b> - Knippen<br>en plooien              | <b>B</b> - Rechten (*) | <b>C</b> - Gevlochten<br>wapening of<br>wapeningskorven<br>met puntlassen |
| GEWALST (PTV 302)<br><b>BE 500 S</b>                              | -   | -                      | -   |
| WARMGEWALST-GEREKT (PTV<br>302) <b>BE 500 TS</b>                  | 12 - 16                                       | 12 - 16                | 12 - 16   |
| GETROKKEN (PTV 302)<br><b>BE 500 ES</b>                           | 6 - 16  | 6 - 16                 | 6 - 16  |
| GETROKKEN (PTV 302)<br><b>BE 500 RS</b>                           | -   | -                      | -   |
| GETROKKEN (PTV 303)<br><b>DE 500 BS</b>                           | -   | -                      | -   |
| NETTEN of VLAKKE PANELEN<br>(PTV 304 of PTV 308) <b>BE 500 S</b>  | -   |                        | -   |
| NETTEN of VLAKKE PANELEN<br>(PTV 304 of PTV 308) <b>BE 500 TS</b> | -   |                        | -   |
| NETTEN of VLAKKE PANELEN<br>(PTV 304 of PTV 308) <b>BE 500 ES</b> | -   |                        | -   |
| NETTEN of VLAKKE PANELEN<br>(PTV 304 of PTV 308) <b>BE 500 RS</b> | -   |                        | -   |
| NETTEN of VLAKKE PANELEN<br>(PTV 304 of PTV 308) <b>DE 500 BS</b> | -   |                        | -   |

(\*) Machinaal rechte van op rol geleverde draad

**Verkoopkantoor:**

CCS STEEL N.V., Hooimeerstraat 17A, BE-8710  
 WIELSBEKE



**Annexe au certificat produit BENOR no. 500/2158/0634 délivré le 15.06.2026.**

**Unité de production:**

CCS STEEL N.V.  
 Hooimeerstraat 17A  
 BE-8710 WIELSBEKE

Téléphone: +32/56 13 00 13

Fax:

E-mail: info@ccs-steel.be

**Produits:**

| Matériau de base:<br><b>acier BENOR</b>                            | Façonnage (avec $d_{min}$ - $d_{max}$ en mm) |                        |  |
|--|--|------------------------|--|
|  | <b>A</b> - Plier et Couper                   | <b>B</b> - Dresser (*) | <b>C</b> - Armatures assemblées ou cages d'armatures soudées par point |
| LAMINE (PTV 302)<br><b>BE 500 S</b>                                | -  | -                      | -  |
| LAMINE-ETIRE (PTV 302)<br><b>BE 500 TS</b>                         | 12 - 16                                      | 12 - 16                | 12 - 16  |
| TREFILE (PTV 302)<br><b>BE 500 ES</b>                              | 6 - 16                                       | 6 - 16                 | 6 - 16   |
| TREFILE (PTV 302)<br><b>BE 500 RS</b>                              | -  | -                      | -  |
| TREFILE (PTV 302)<br><b>DE 500 BS</b>                              | -  | -                      | -  |
| TREILLIS OU PANNEAUX PLAN<br>(PTV 304 ou PTV 308) <b>BE 500 S</b>  | -  | -                      | -  |
| TREILLIS OU PANNEAUX PLAN<br>(PTV 304 ou PTV 308) <b>BE 500 TS</b> | -  | -                      | -  |
| TREILLIS OU PANNEAUX PLAN<br>(PTV 304 ou PTV 308) <b>BE 500 ES</b> | -  | -                      | -  |
| TREILLIS OU PANNEAUX PLAN<br>(PTV 304 ou PTV 308) <b>BE 500 RS</b> | -  | -                      | -  |
| TREILLIS OU PANNEAUX PLAN<br>(PTV 304 ou PTV 308) <b>DE 500 BS</b> | -  | -                      | -  |
| (*) Dressage mécanique du fil livré en bobines                     |  |                        |  |

**Organisme de vente:**

CCS STEEL N.V., Hooimeerstraat 17A, BE-8710  
 WIELSBEKE

**Annex to the BENOR product certificate nr. 500/2158/0634 delivered on 15.06.2026.**

**Production unit:**

CCS STEEL N.V.  
 Hooiemeerstraat 17A  
 BE-8710 WIELSBEKE

Phone: +32/56 13 00 13  
 Fax:  
 E-mail: info@ccs-steel.be

**Products:**

| Base material:<br><b>BENOR steel</b>                         | Processing (with $d_{min}$ - $d_{max}$ in mm) |                              |  |
|--|---|------------------------------|--|
|  | <b>A</b> - Cutting and Bending                | <b>B</b> - Straightening (*) | <b>C</b> - Spot welded assembled reinforcements or reinforcement cages |
| ROLLED (PTV 302)<br><b>BE 500 S</b>                          | -   | -                            | -  |
| ROLLED-DRAWN (PTV 302)<br><b>BE 500 TS</b>                   | 12 - 16                                       | 12 - 16                      | 12 - 16  |
| DRAWN (PTV 302)<br><b>BE 500 ES</b>                          | 6 - 16  | 6 - 16                       | 6 - 16   |
| DRAWN (PTV 302)<br><b>BE 500 RS</b>                          | -   | -                            | -  |
| DRAWN (PTV 302)<br><b>DE 500 BS</b>                          | -   | -                            | -  |
| MESHES OR FLAT PANNELS (PTV 304 or PTV 308) <b>BE 500 S</b>  | -   |                              | -  |
| MESHES OR FLAT PANNELS (PTV 304 or PTV 308) <b>BE 500 TS</b> | -   |                              | -  |
| MESHES OR FLAT PANNELS (PTV 304 or PTV 308) <b>BE 500 ES</b> | -   |                              | -  |
| MESHES OR FLAT PANNELS (PTV 304 or PTV 308) <b>BE 500 RS</b> | -   |                              | -  |
| MESHES OR FLAT PANNELS (PTV 304 or PTV 308) <b>DE 500 BS</b> | -   |                              | -  |

(\*) Mechanical straightening of wire delivered in coils

**Sales office:**

CCS STEEL N.V., Hooiemeerstraat 17A, BE-8710  
 WIELSBEKE