

## PRESTANDEDEKLARATION (SE)

Produkttypens unika identifikationskod (DOP) **836293**

1. Byggprodukt:

**Spik enligt EN14592**

2. Byggprodukttyp:

**TJEP CN31/90 snoet blank No. 836293**

3. Byggproduktens avsedda användning:

**Fästelement för användning i bärande träkonstruktioner**

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat:

**Inte tillämplig**

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda (AVCP):

**System 3**

7. Det anmälda organets namn och identifikationsnummer:

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** har utfört ITT enligt system **System 3** och har utfärdat:

**Rapport # 1015-CPR-30-11188/3**

## 8. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserade teknisk specifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>4985</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>Across fibre 11,98</b> <b>Along fibre 6,59</b>	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>23,44</b>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>3,91</b>	EN 1383
<b>Service class = 1</b>	<b>NPD</b>	Korrosionsskydd <b>Blank, Bright</b>

9. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 8.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

**10-11-2017 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**