

## LEISTUNGSERKLÄRUNG (DE)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps (DOP #): **836293**

**1. Produkttyp:**

**Nagel nach EN14592**

**2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts:**

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

**3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:**

**Stiftförmigen Verbindungsmitteln zum Einsatz in tragenden Holzbauwerken**

**4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:**

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

**5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten:**

Nicht verwendet

**6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts (AVCP):**

**System 3**

**7. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:**

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** hat ITT nach dem **System 3** vorgenommen  
und folgendes Prüfbericht ausgestellt:

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

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>4985</b>	EN409
<b>f<sub>ax</sub>,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>Across fibre 11,98</b> <b>Along fibre 6,59</b>	EN 1382 <b>ρ<sub>k</sub> = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>f<sub>head</sub>,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>23,44</b>	EN 1383 <b>ρ<sub>k</sub> = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>f<sub>tens</sub>,k [kN]</b>	<b>3,91</b>	EN 1383
<b>Nutzungsklasse = 1</b>	<b>NPD</b>	<b>Korrosionsschutz</b> <b>Blank, Bright</b>

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

**10-11-2017 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**