



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **837150**

1. Produkttyp:

**Søm iht. EN14592**

**Nail according to EN14592**

**Nagel nach EN14592**

2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts:

**TJEP KA 40/50 kamsøm elglav. No. 837150**

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**

**TJEP**

**[www.tjep.eu](http://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:

**NB 1503 VHT hat**

**ITT nach dem**

**System 3** vorgenommen

und folgendes Prüfbericht ausgestellt:

**Rapport # 717-09/4,0 galv**

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
My,k	7240 Nmm	EN 409
fax,k	6,36 MPa (N/mm <sup>2</sup> )	EN 1382 coatingklasse, coating class 1 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
fhead,k	NPD N/mm <sup>2</sup>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
ftens,k	8820 N	EN 1383
Serviceklasse, Service class, Nutzungsstufe = 2	min. 12 $\mu\text{m}$	Korr. Protection Elgaly, EG, Verzinkt ISO 2081

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:

**Ebbe Hornstrup - Technical Manager**



**30-06-2013 Sunds Denmark**