



YDEEVNEDEKLARATION

Nr. **837140**

1. Byggevaretype:

Søm iht. EN14592

Nail according to EN14592

Nagel nach EN14592

2. Byggevaridentifikation:

TJEP KA 40/40 kamsøm elglav. No. 837140

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Befæstigelsesmateriel til brug i bærende trækonstruktion

Fasteners for use in load bearing timber structures

Verbindungsmitteln zum Einsatz in tragenden Holzbauwerken

4. Fabrikantens navn:

Kyocera Unimerco Fastening

TJEP

www.tjep.eu

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant, N/A, Nicht verwendet

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstanten af byggevarens ydeevne (AVCP):

System 3

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

NB 1503 VHT har udført

ITT efter system

System 3

og udstedt:

Rapport # 717-09/4,0 galv

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
My,k	7240 Nmm	EN 409
fax,k	6,36 MPa (N/mm²)	EN 1382 coatingklasse, coating class 1 ρk = 350 kg/m³
fhead,k	NPD N/mm²	EN 1383 ρk = 350 kg/m³
ftens,k	8820 N	EN 1383
Serviceklasse, Service class, Nutzungs-klasse = 2	min. 12 μm	Korr. Protection Elgalv, EG, Verzinkt ISO 2081

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Ebbe Hornstrup - Technical Manager



30-06-2013 Sunds Denmark