

## YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 834063-1

1. Byggevaretype:

**Befæstelsesmateriel iht. EN14592**

2. Byggevareidentifikation:

**TJEP GR 28/63 ringsøm HDG, Maxibox No. 834063**

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

**Befæstigelsesmateriel til brug i bærende trækonstruktion**

4. Fabrikantens navn:

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant, N/A, Nicht verwendet

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

**System 3**

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

**NB 0754 & NB 0809 KIT & VTT** har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **106255/1 & VTT-S-02446-14**

## 8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
<b><math>M_{y,k}</math> [Nmm]</b>	<b>2130</b>	EN409
<b><math>f_{ax,k}</math> [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>12,2</b>	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b><math>f_{head,k}</math> [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>19,6</b>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b><math>f_{tens,k}</math> [kN]</b>	<b>3,2</b>	EN 1383
<b>Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = 3</b>	<b>min. 50 <math>\mu\text{m}</math></b>	<b>Overflade Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461</b>

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:

**30-06-2013 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**

## YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 834063

1. Byggevaretype:

**Befæstelsesmateriel iht. EN14592**

2. Byggevareidentifikation:

**TJEP GR 28/63 ringsøm HDG, Maxibox No. 834063**

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

**Befæstigelsesmateriel til brug i bærende trækonstruktion**

4. Fabrikantens navn:

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant, N/A, Nicht verwendet

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

**System 3**

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

**NB 1503 VHT** har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **417-10/2,8 hot dipped**

## 8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2530</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>7,1</b>	EN 1382 <b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>12,79</b>	EN 1383 <b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>NPD</b>	EN 1383
<b>Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = 3</b>	<b>min. 50 μm</b>	<b>Overflade Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461</b>

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:

**31-03-2014 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**