

## YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 836264-1

1. Byggevaretype:

**Befæstelsesmateriel iht. EN14592**

2. Byggevareidentifikation:

**TJEP CN25/65 smooth nail bright. . No. 836264**

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 1015 STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV** har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **1015-CPR-30-11188/1**

## 8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>3081</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	Across fibre 2,66 Along fibre 1,85	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>24,18</b>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>3,6</b>	EN 1383
Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = <b>1</b>	<b>NPD</b>	Overflade <b>Blank, Bright</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:

**01-07-2022 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**

## YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 836264

1. Byggevaretype:

**Befæstelsesmateriel iht. EN14592**

2. Byggevareidentifikation:

**TJEP CN25/65 smooth nail bright. Box 6.000 pcs. No. 836264**

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 1015 STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV** har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **E-30-20425-12**

## 8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2284</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	Across fibre 4,72 Along fibre 1,73	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>42,96</b>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>3,15</b>	EN 1383
Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = <b>1</b>	<b>NPD</b>	Overflade <b>Blank, Bright</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:

24-06-2019 Sunds Denmark



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**