

PRESTATIEVERKLARING (NL)

DOP # 839050-1

1. Producttype:

Nagels volgens EN14592

2. Unieke identificatiecode van het producttype:

TJEP MX 21/50 ringsøm varmgalv. No. 839050

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct:

Pinvormige verbindingmiddelen voor gebruik in dragende houtstructuren

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant

Kyocera Unimerco Fastening



WWW.TJEP.EU

5. Naam en contactadres van de gemachtigde

Niet van toepassing

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct:

System 3

7. Naam en identificatienummer van de aangemelde instantie:

VHT NB 1503 heeft onder systeem **System 3** de volgende taken uitgevoerd

Rapport # PB-533-18-Bauss-181119

8. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestatie	Betrokken geharmoniseerde norm
My,k [Nmm]	1080	EN409
f_{ax},k [N/mm²]	10,22	EN 1382 ρ_k = 350 kg/m³
f_{head},k [N/mm²]	23,21	EN 1383 ρ_k = 350 kg/m³
f_{tens},k [kN]	NPD	EN 1383
Service class = 3	min. 55 μm	Corrosiebescherming Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461

9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 8 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

28-02-2017 Sunds Denmark



Ebbe Hornstrup – Operations Director

PRESTATIEVERKLARING (NL)

DOP # 839050

1. Producttype:

Nagels volgens EN14592

2. Unieke identificatiecode van het producttype:

TJEP MX 21/50 ringsøm varmgalv. No. 839050

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct:

Pinvormige verbindingmiddelen voor gebruik in dragende houtstructuren

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant

Kyocera Unimerco Fastening



WWW.TJEP.EU

5. Naam en contactadres van de gemachtigde

Niet van toepassing

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct:

System 3

7. Naam en identificatienummer van de aangemelde instantie:

VHT NB 1503 heeft onder systeem **System 3** de volgende taken uitgevoerd

Rapport # 417-10/2,1 hot dipped

8. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestatie	Betrokken geharmoniseerde norm
$M_{y,k}$ [Nmm]	1050	EN409
$f_{ax,k}$ [N/mm²]	8,15	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{head,k}$ [N/mm²]	12,96	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{tens,k}$ [kN]	NPD	EN 1383
Service class = 3	min. 50 μm	Corrosiebescherming Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461

9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 8 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

30-06-2013 Sunds Denmark



Ebbe Hornstrup – Operations Director