

**SUORITUSTASOILMOITUS****Nr. (6)JS-14006\_34Naula****CE sertifikaatti no: J-30-20396-11**

## 1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

34° Naula, HDG ,kampa, 3,1 mm x\*  
Toimittaja Nro : 9483  
Tuotteen esinumero: 0582 931\*

## 2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Eränumero: katso pakkaus

## 3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

<b>Tuotetyyppi</b>	<b>34° Naula, kampa</b>
<b>Käyttökohde</b>	<b>Puun kiinnitys</b>
<b>Kuormitus</b>	
<b>Materiaali</b>	<b>Hiiliteräs, HDG</b>

## 4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

**Würth Oy  
Wurthintie 1  
11710 Riihimäki**

## 5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

**Epärelevantti**

## 6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

**Järjestelmä 3**

## 7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta:

**Ilmoitettu paikka 1015 Engineering Test Institute, Brno, Czech Republic (Tarkastuslaitos puu- ja kuiva-rakentamiseen testauslaitos) on suorittanut järjestelmän 3 mukaisesti:**

**(i) Tuotteen esitarkistus**

## 8. Kun kyse on suoritusasteoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

**Epärelevantti**

9. Ilmoitetut suoritusastot:

Perusominaisuudet	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	Suoritusasto	Mittausmenetelmä
<b>Ominaisuuksien muuttuminen</b>	EN 14592:2009-02	$f_{ax,k} = 5,00 \text{ N/mm}^2$	
<b>Läpivetoarvo naulan kannasta</b>	EN 14592:2009-02	$f_{head,k} = 50,67 \text{ N/mm}^2$	
<b>Myötöarvo</b>	EN 14592:2009-02	$M_{y,k} = 3919 \text{ Nmm}$	
<b>Vetolujuus</b>	EN 14592:2009-02	Ei testattu	
<b>Korroosiokesto</b>	EN 14592:2009-02	Luokka 3	

Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun erityisasiakirjaa on käytetty 37 tai 38 artiklan nojalla:

**Epärelevantti**

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Jyrki Salmi, Tuotepäällikkö  
 Würth Oy  
 Riihimäki 7.11.2014