

## **SUORITUSTASOILMOITUS**

**Nr. (34)MK-1300154\_34Naula**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

34Naula, HDG, sileä  
Toimittaja Nro : 661  
Tuotteen esinumero: 0482 231\*

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>34naula, sileä</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:

**Tarkastuslaitos puu ja kuiva rakentamiseen - 1503 suoritettun arviointi ja testaus suoritusasteen pysyvyyden mukaan järjestelmän 3. Perusteella tyyppitestauksesta (perustuu otokseen, jonka piirtänyt valmistaja), tyyppiä, taulukoitujen arvojen tai kuvailevien asiakirjojen perusteella, tuotetyyppi voitaisiin määrittää ja tarkastuskertomuksen osalta perusominaisuuksiin rakennuksen tuote oli liikkeeseen**

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

**Epärelevantti**

9. Ilmoitetut suoritusastot:

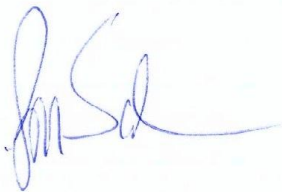
Perusominaisuudet	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	Suoritusasto	Mittausmenetelmä
<b>Ominaisuuksien muuttuminen</b>	EN 14592:2009-02	$f_{ax,k} =$ 2,4500000000000002 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Läpivetoarvo naulan kannasta</b>	EN 14592:2009-02	$f_{head,k} =$ 8,5749999999999993 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Myötöarvo</b>	EN 14592:2009-02	$M_{y,k} = 3410$ 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