

LT

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

pagal reglamento (ES) Nr. 305/2011 (Statybos produktų reglamentas) III priedą

 „Hilti“ vinis medžiui GX-WF [In]x3,1 D 34 2000 galv  
 Nr. Hilti-DX-DoP-115

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:** „Hilti“ vinis medžiui GX-WF [In]x3,1 D 34 2000 galv
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:** tipas ir partijos numeris yra nurodyti ant pakuotės
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Paskirtis                | Apvalaus skerspjūvio glotnios vinys su lygiu strypeliu, skirtos atraminėms medinėms konstrukcijoms |
| Skersmuo [mm]            | 3.1  |
| Galimi ilgiai $l_n$ [mm] | 90   |
| Tempiamasis stipris      | Vidutinio laikotarpio (< 6 mėnesių)  |
| Atsparumas šlyties jėgom | Ilgalaikis (> 10 metų)   |

- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:** „Hilti AG“, Tiesioginių tvirtinimo elementų padalinys, 9494 Šanas, Lichtenšteino kunigaikštystė
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:** netaikoma
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:** 3-ia sistema
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:** VHT (1503) atliko trečiosios šalies užduotis, kaip nustatyta 3 -ios sistemos V priede, bei išdavė PB-607-12-3,1-vz pagal standartą EN 14592:2008+A1
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:** netaikoma

### 9. Deklaruotos eksploatacinės savybės

| Esminės savybės  | Deklaruotos eksploatacinės savybės  | Darnioji techninė specifikacija |
|--|---|---------------------------------|
| Būdingasis plastinės deformacijos momentas $M_{y,k}$                 | 3410 Nmm  | EN 14592:2008+A1                |
| Būdingasis ištraukimo parametras <sup>1,2</sup> $f_{ax,k}$           | 2.45 N/mm <sup>2</sup>  |                                 |
| Būdingasis galvutės pertraukimo parametras <sup>1</sup> $f_{head,k}$ | 8.57 N/mm <sup>2</sup>  |                                 |
| Būdingasis tempiamasis stipris $f_{tens,k}$                          | NPD   |                                 |
| Patvarumas   | 2 priežiūros klasė (apsaugota nuo tiesioginio atmosferos poveikio) / Fe / Zn12c |                                 |

<sup>1</sup> Kai medienos tankis yra 350 kg/m<sup>3</sup>
<sup>2</sup> Ištraukimo parametras matuojamas naudojant derva nepadengtas vinis. Dengiama 3-io tipo derva.

- 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.**

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

**Tassilo Deinzer**  
 Tiesioginio tvirtinimo elementų padalinio vadovas



**Norbert Wohlwend**  
 Tiesioginių tvirtinimo elementų kokybės valdymo biuro vadovas

„Hilti AG“, Šanas, 2013 m. liepos 1 d.