

HU

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

az EK 305/2011 számú irányelv (építési termékek rendelete) III. mellékletének megfelelően

Hilti fa szeg GX-WF [ln]x3.1 RD 34 A2  
Hilti-DX-DoP-117 sz.

- 1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:** Hilti fa szeg GX-WF [ln]x3.1 RD 34 A2
- 2. **Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:** A típus- és a tételszám a csomagoláson látható
- 3. **Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:**

Rendeltetészerű felhasználás	Kerek keresztmetszetű profilszegek egyenes szárral, melyek fagerenda-szerkezetek teherhordásában használhatók
Átmérő [mm]	3.1
Elérhető hosszak $l_n$ [mm]	80
Húzó igénybevétel	Állandó (>10 év)
Nyíróterhelés	Állandó (>10 év)

- 4. **A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:** Hilti AG, Direktrögzítés üzletág, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein
- 5. **Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:** N/A

6. **Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:** 3. rendszer

7. **Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:** VHT (1503) végezte el a külső feladatokat a 3. rendszer alatti V. függelék által felsoroltak szerint a PB-650-13-3.1-rf és a PB-650-13-3.1-D-Kopf kiadásában az EN 14592:2008+A1 szabványnak megfelelően

8. **Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:** N/A

**9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Fontos jellemzők	Nyilatkozat szerinti teljesítmény	Harmonizált műszaki szabvány
Folyási nyomaték karakterisztikus értéke $M_{y,k}$	2830 Nmm	EN 14592:2008+A1
Kihúzási paraméter karakterisztikus értéke <sup>1,2</sup> $f_{ax,k}$	6.26 N/mm <sup>2</sup>	
Fejáthúzóási paraméter karakterisztikus értéke <sup>1</sup> $f_{head,k}$	13.91 N/mm <sup>2</sup>	
Húzókapacitás karakterisztikus értéke $f_{tens,k}$	NPD	
Élettartam	3. szervizosztály (az időjárás közvetlen hatással van rá) / A2 rozsdamentes acél	

<sup>1</sup> 350 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű fához megadva

<sup>2</sup> Kihúzási paraméter gyantabevonat nélküli szegeken meghatározva. A 3. típusú gyanta vonatkozik rá.

10. **Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.**

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**Tassilo Deinzer**  
Direktrögzítés üzletág vezetője  
Hilti AG, Schaan, 2013. július 1.



**Norbert Wohlwend**  
Direktrögzítés minőségbiztosítási vezetője