

HU

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

 Hilti fa szeg GX-WF [ln]x2.8 R 34 A2  
 Hilti-DX-DoP-110 sz.

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:** Hilti fa szeg GX-WF [ln]x2.8 R 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]	2.8
Elérhető hosszak $l_n$ [mm]	55, 65, 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-650-13-2.8-rf 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 $M_{y,k}$	1960 Nmm	EN 14592:2008+A1
Kihúzási paraméter karakterisztikus értéke <sup>1,2</sup> $f_{ax,k}$	8.95 N/mm <sup>2</sup>	
Fejáthúzóási paraméter karakterisztikus értéke <sup>1</sup> $f_{head,k}$	15.73 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