

LT

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

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

„Hilti“ parakinis tvirtinimo elementas X-ENP2K-20 L15 (MX)  
Nr. Hilti-DX-DoP-003

**1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:** „Hilti“ parakiniai tvirtinimo elementai X-ENP2K-20 L15, X-ENP2K-20 L15 MX, naudojami su „Hilti“ parakine viniakale DX 76 PTR

**2. 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

**3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:**

Paskirtis	Plieno lakštų arba kitų plonų plieninių konstrukcijos elementų tvirtinimas prie kitų plieninių elementų
Plieno lakštai	≥ S280 pagal EN 10346 Vieno sluoksnio storis: 0,75–1,0 mm, kai pagrindo metalo storis mažesnis nei 4 mm 0,75–1,5 mm, kai pagrindo metalo storis ≥ 4 mm ir ≤ 6 mm Didžiausias kelių sluoksnių storis: žr. ETA-13/0172 4-ą priedą
Pagrindo medžiaga	Konstruktinis plienas S235, S275, S355 pagal EN 10025-2 Mažiausias storis: 3 mm (išsamiau žr. ETA-13/0172 6-ą priedą). Didžiausias storis: 6 mm
Aplinkos sąlygos	Sujungimai turi būti apsaugoti nuo lauko oro sąlygų ir drėgnos aplinkos
Apkrova	Daugiausia statinė (pvz., vėjo apkrova)

**4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:** „Hilti Aktiengesellschaft“, Tiesioginių tvirtinimo elementų padalinys, 9494 Šanas, Lichtenšteino kunigaikštystė

**5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:** netaikoma

**6. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:** 2+ sistema

**7. Eksploatacinių savybių deklaracijos dėl statybos produkto, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:** netaikoma

**8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:** DIBt, „Deutsches Institut für Bautechnik“ išdavė ETA-13/0172 pagal CUAP 06.02/05. Paskelbtoji įstaiga MPA-Stuttgart 0672 atliko trečiosios šalies užduotis pagal 2+ sistemą ir išdavė gamyklinės gamybos kontrolės atitikties sertifikatą 0672-CPD-0302.

**9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės / darnioji techninė specifikacija:**

Esminės savybės	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Būdingasis atsparumas tempimui	Žr. ETA-13/0172, 4 ir 5 priedus	ETA-13/0172
Būdingasis atsparumas šlyties jėgoms		
Sujungimų tipai		
Taikymo apribojimas		
Reakcija į ugnį	A1	

**10. 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

„Hilti Aktiengesellschaft“, Šanas: 2013 m. liepos 1 d.



**Norbert Wohlwend**

Tiesioginio tvirtinimo elementų kokybės vadovas