

SV

PRESTANDEDEKLARATION

enligt bilaga III till EU-förordning nr 305/2011 (Byggproduktförordning)

Hilti krutdrivet fästelement X-ENP2K-20 L15 (MX)
Nr Hilti-DX-DoP-003

- 1. Produkttypens unika identifikationskod:** Hilti krutdrivna fästelement X-ENP2K-20 L15, X-ENP2K-20 L15 MX som används tillsammans med Hilti bultpistol DX 76 PTR
- 2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:** Typ- och partinummer står på förpackningen
- 3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:**

Avsedd användning	Fastsättning av stålplåt eller andra tunnväggiga stålprofiler mot stålprofiler
Stålplåt	≥ S280 enligt EN 10346 Enkelskiktstjocklek: 0,75 till 1,0 mm för grundmaterialtjocklek mindre än 4 mm, 0,75 till 1,5 mm för grundmaterialtjocklek ≥ 4 mm och ≤ 6 mm Maximal flerskiktstjocklek: se bilaga 4 i ETA-13/0172
Grundmaterial	Konstruktionsstål S235, S275, S355 enligt EN 10025-2 Minsta tjocklek: 3 mm (specifika detaljer, se bilaga 6 i ETA-13/0172), Högsta tjocklek: 6 mm
Miljövillkor	Anslutningar får inte utsättas för utomhusklimat eller fuktiga miljöer
Belastning	Huvudsakligen statisk (t.ex. vindlast)

- 4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:** Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Direct Fastening, 9494 Schaan, Furstendömet Liechtenstein
- 5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:** inte tillämpligt
- 6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:** System 2+
- 7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:** inte tillämpligt
- 8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:** DIBt, Deutsches Institut für Bautechnik har utfärdat ETA-13/0172 på grundval av CUAP 06.02/05. Det anmälda organet MPA-Stuttgart 0672 har utfört uppgifter för tredje part enligt system 2+ och har utfärdat intyg om överensstämmelse efter tillverkningskontroll 0672-CPD-0302.

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Karaktäristisk bärförmåga vid dragning	se ETA-13/0172, bilagorna 4 och 5	ETA-13/0172
Karaktäristiskt skjvmotstånd		
Anslutningstyper		
Applikationsgräns		
Brandtålighet	A1	

- 10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.**

Undertecknat för tillverkaren av:

Tassilo Deinzer
Head of Business Unit Direct Fastening

Norbert Wohlwend
Head of Quality Direct Fastening

Hilti Aktiengesellschaft, Schaan: 1 juli 2013