

DA

## YDEEVNEERKLÆRING

i henhold til bilag III i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 (Byggevarerforordning)

Hilti-skudmontagesystem X-ENP-19 L15 (MX, MXR)  
Nr. Hilti-DX-DoP-001

**1. Varetypens unikke identifikationskode:** Hilti-skudmontagesystemer X-ENP-19 L15, X-ENP-19 L15 MX, X-ENP-19 L15 MXR kombineret med Hilti-værktøjer til skudmontagesystemer DX 76, DX 76 MX, DX 76 PTR, DX 860-ENP, DX 750, DX 750 MX og DX A70 R

**2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:** Type og parti fremgår af emballagen

**3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation, som påtænkt af fabrikanten:**

Tilsigtet anvendelse	Fastgørelse af stålplader eller andre tynde stålkonstruktionselementer til stålkonstruktionselementer
Stålplader	≥ S280 iht. EN 10346 Tykkelse på enkeltlag: 0,63 til 2,5 mm, tykkelse på maksimalt antal lag: 4 mm
Grundmateriale	Konstruktionsstål S235, S275, S355 iht. EN 10025-2 Minimumtykkelse: 6 mm, maksimumtykkelse: ingen øvre grænse
Omgivelsesbetingelser	Tilslutninger må ikke udsættes for udendørs vejrforhold eller fugtige atmosfærer
Belastning	Først og fremmest statisk (f.eks. vindbelastning)

**4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:** Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Direct Fastening, 9494 Schaan, Fyrstedømmet Liechtenstein

**5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2:** ikke anvendelig

**6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:** System 2+

**7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard:** ikke anvendelig

**8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:** DIBt, Deutsches Institut für Bautechnik har udstedt ETA-04/0101 på grundlag af CUAP 06.02/05. Det bemyndigede organ MPA-Stuttgart 0672 har udført trejdepartsopgaver under system 2+ og har udstedt overensstemmescertifikatet for fabriksproduktionsstyringen 0672-CPD-0075.

### 9. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Deklareret ydeevne:	Harmoniseret teknisk specifikation
Karakteristisk trækstyrkemodstand	Se ETA-04/0101, bilag 4, 5 og 6	ETA-04/0101
Karakteristisk snitmodstand		
Tilslutningstyper		
Applikationsgrænse		
Reaktion ved brand	A1	

**10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med den erklærede ydeevne i pkt. 9. Denne ydeevneerklæring udstedes alene på den fabrikants ansvar, som anført i pkt. 4.**

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

**Tassilo Deinzer**  
Head of Business Unit Direct Fastening

**Norbert Wohlwend**  
Head of Quality Direct Fastening

Hilti Aktiengesellschaft, Schaan: 1. juli, 2013