

DA

YDEEVNEERKLÆRING

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

Hilti skudmontagesystem X-ENP2K-20 L15 (MX)
Nr. Hilti-DX-DoP-003

1. Varetypens unikke identifikationskode: Hilti-skudmontagesystemer X-ENP2K-20 L15, X-ENP2K-20 L15 MX kombineret med Hilti-værktøj til skudmontagesystemer DX 76 PTR

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 ved enkelt lag: 0,75 til 1,0 mm for grundmetaltykkelse mindre end 4 mm, 0,75 til 1,5 mm for grundmetaltykkelse ≥ 4 mm og ≤ 6 mm Maksimal tykkelse ved flere lag: se bilag 4 i ETA-13/0172
Grundmateriale	Konstruktionsstål S235, S275, S355 iht. EN 10025-2 Minimumtykkelse: 3 mm (specifikke detaljer, se bilag 6 i ETA-13/0172), maksimal tykkelse: 6 mm
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 byggevarer, der er omfattet af en harmoniseret standard: ikke anvendelig

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering: DIBt, Deutsches Institut für Bautechnik har udstedt ETA-13/0172 på grundlag af CUAP 06.02/05. Det bemyndigede organ MPA-Stuttgart 0672 har udført tredjepartsopgaver under system 2+ og har udstedt overensstemmelsescertifikatet for fabriksproduktionsstyringen 0672-CPD-0302.

9. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Deklareret ydeevne:	Harmoniseret teknisk specifikation
Karakteristisk trækstyrkemedstand	Se ETA-13/0172, bilag 4 og 5	ETA-13/0172
Karakteristisk snitmodstand		
Tilslutningstyper		
Applikationsgrænse	A1	
Reaktion ved brand		

10. Ydeevnen for den byggevarer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 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