

BG

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

в съответствие с Приложение III на Регламент (ЕС) №. 305/2011 (Регламент за строителните продукти)

Пирон за директен монтаж Hilti X-ENP-19 L15 (MX, MXR)
№. Hilti-DX-DoP-001

1. Уникален идентификационен номер на типа продукт: Пирон за директен (взривен) монтаж Hilti X-ENP-19 L15, X-ENP-19 L15 MX, X-ENP-19 L15 MXR чрез уред за директен (взривен) монтаж Hilti DX 76, DX 76 MX, DX 76 PTR, DX 860-ENP, DX 750, DX 750 MX and DX A70 R

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: **Типът и номерът на партидата са показани на опаковката**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Предвидена употреба	Закрепване на стоманен листов материал или други тънкостенни стоманени елементи към стоманени елементи
Стоманен листов материал	≥ S280 според EN 10346 Дебелина на единичен слой: 0,63 до 2,5 mm, Максимална дебелина на няколко слоя: 4 mm
Материал на основата	Конструкционна стомана S235, S275, S355 според EN 10025-2 Минимална дебелина: 6 mm, Максимална дебелина: няма горна граница
Условия на околната среда	Връзките не трябва да се излагат на външни метеорологични условия или влажна атмосфера
Зареждане	Предимно статично (ветрово натоварване)

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Direct Fastening, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein**

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: **не е приложимо**

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: **Система 2+**

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **не е приложимо**

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка: **DIBt, Deutsches Institut für Bautechnik издаде ETA-04/0101 на база на CUAP 06.02/05. Нотифицираният орган МРА-Щутгарт 0672 изпълни задачи като трета страна по система 2 + и издаде сертификат за съответствие на фабричния производствен контрол 0672-CPD-0075.**

9. Декларирани експлоатационни показатели:

Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Характерна съпротива на огън	вижте ETA-04/0101, приложения 4, 5 и 6	ETA-04/0101
Характерно съпротивление на срязване		
Видове връзки		
Граница на приложение		
Реакция на огън	A1	

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорност на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Tassilo Deinzer

Ръководител на бизнес отдел "Директен монтаж"

Norbert Wohlwend

Ръководител на "Управление на качеството", бизнес отдел "Директен монтаж"

 Hilti Aktiengesellschaft, Schaan: **1 юли 2013 г.**