



HU

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

az EK 305/2011 számú irányelv (építési termékek rendelete) III. mellékletének megfelelően
MIQ rendszer és MI rendszer
Hilti-IS-DoP-018

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:** MIQ rendszer és MI rendszer
- 2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy más elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésével összhangban:** lásd a csomagoláson/terméken feltüntetett típus-, tétel- vagy sorozatszámot
- 3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:**
Szerkezeti elemek acélszerkezetekhez, hegesztett és nem hegesztett acélelemek korrózióvédelemmel és anélkül acélmunkákhoz a „MIQ rendszer” és „MI rendszer” termékcsaládhoz a „Hilti EN1090-1 Conformed Items” dokumentumban leírtak szerint
- 4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye, valamint értékesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésének megfelelően:** Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein
- 5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:** n/a
- 6. Az építési termékek teljesítményének értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:** 2+ rendszer
- 7. Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén:**
a gbd zert GmbH, Steinebach 13a, A-6850 Dornbirn vállalta a harmadik fél felelősségét a 2+ rendszerért az EN 1090-1 ZA mellékletnek megfelelően, és a 2397-CPR-65/1812 számú tanúsítvány kiállításával megerősítette a gyári termelésellenőrzés megfelelőségét
- 8. Olyan építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyre európai műszaki értékelést adtak ki:** n/a

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Lényeges jellemzők	A nyilatkozat szerinti teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Méretekkal és alakokkal kapcsolatos tűrések	EN 1090-2 D1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Hegeszthetőség	Lásd a „Hilti EN1090-1 Conformed Items” című dokumentumot	
Szakitószilárdság, ütési ellenállás	Lásd a „Hilti EN1090-1 Conformed Items” című dokumentumot	
Teherbíró képesség	NPD	
Alakváltozás a használhatóság határállapotában	NPD	
Kifáradási szilárdság	NPD	
Tűzállóság	NPD	
Tűzzel szembeni viselkedés	A1 az EN 13501 szerint	
Kadmium és vegyületei kibocsátása	NPD	
Radioaktivitás kibocsátása	NPD	
Tartósság	Lásd a „Hilti EN1090-1 Conformed Items” című dokumentumot	

10. A termék 1. és 2. pontban megállapított teljesítménye összhangban van a 9. pontban megadott teljesítménnyel. Ez a teljesítménynyilatkozat a 4. pontban azonosított gyártó kizárólagos felelősségvállalásával jelenik meg.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

1/30/2020

1/23/2020

X

X

Signed by: Cagirgan Oemer

Oemer Cagirgan

Head of Business Unit Installation

Signed by: Schwind Thomas (LI - NE_ST)

Thomas Schwind

FPC Coordinator / Head of Development Business Unit Installation