

SUORITUSTASOILMOITUS

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) Nro 305/2011 liitteen III mukaisesti (Rakennustuoteasetus)
MIQ-järjestelmä ja MI-järjestelmä
Nro Hilti-IS-DoP-018

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** MIQ-järjestelmä ja MI-järjestelmä
- Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:** katso tyyppi-, erä- ja sarjanumero pakkauksesta/tuotteesta
- Rakennustuotteen käyttötarkoitus tai -tarkoitukset soveltuvien harmonisoitujen teknisten tietojen ja valmistajan suunnitelmien mukaisesti:**
Rakennekomponentit teräsrakenteisiin, hitsattuihin ja hitsaamattomiin teräselementteihin korroosiosuojalla tai sitä ilman tuotevalikoimien "MIQ-järjestelmä" ja "MI-järjestelmien" teräsrakenteisiin asiakirjan "Hilti EN1090-1 Conformed Items" mukaisesti
- Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai rekisteröity tavaramerkki ja yhteysosoite kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:** Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein
- Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:** n/a
- Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja tarkistusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:** Järjestelmä 2+
- Jos suoritusasteilmoitus koskee rakennustuotetta, joka kuuluu yhdenmukaistetun standardin piiriin:**
gbd zert GmbH, Steinebach 13a, A-6850 Dornbirn ottaa kolmannen osapuolen vastuun System 2+ -järjestelmästä standardin EN 1090-1 liitteen ZA mukaisesti ja on vahvistanut tuotantovalvonnan vaatimustenmukaisuuden todistuksella nro 2397-CPR-65/1812
- Kun kyse on suoritusasteilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:** n/a

9. Ilmoitettu suoritusaste

Keskeiset ominaisuudet	Ilmoitetut suoritusasteet	Harmonisoidut tekniset tiedot
Mittoja ja muotoa koskevat toleranssit	EN 1090-2 D1	EN 1090-1:2009+A1: 2011
Hitsattavuus	Katso asiakirja "Hilti EN1090-1 Conformed Items"	
Murtolujuus, iskunkestävyys	Katso asiakirja "Hilti EN1090-1 Conformed Items"	
Kuormituskapasiteetti	NPD	
Muodonmuutos käyttörajatilaan	NPD	
Väsymisljuuus	NPD	
Palonkestävyys	NPD	
Reaktio paloon	A1 standardin EN 13501 mukaisesti	
Kadmiumin ja sen yhdisteiden päästöt	NPD	
Radioaktiiviset päästöt	NPD	
Kestävyys	Katso asiakirja "Hilti EN1090-1 Conformed Items"	

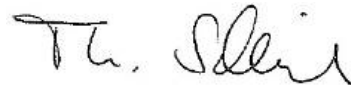
10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä suoritusasteilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

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