

LV

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

saskaņā ar regulas (ES) Nr. 305/2011 (par būvizstrādājumiem) III pielikumu

 Hilti ģipškartona stiprinājuma skrūves S-MD ZW
 Nr. Hilti-SF-DoP-025

- 1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:** Hilti metāla savienojumu stiprinājuma skrūves S-MD ZW
- 2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai jebkāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:** tips un partijas numurs redzams uz iepakojuma
- 3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:**

Vispārējais tips un izmantojums	Stiprinājuma skrūves, kas paredzētas metāla sliežu//vertikālo profilu savienojumiem
Izstrādājumu izmērs	5,5 mm vītnes diametrs
Pamatnes un piestiprināmais materiāls	Metāla profili, kas izgatavoti no \geq S235 šķiras tērauda
Pamatnes un piestiprināmā materiāla stāvoklis	Metāla profila kopējais biezums S-MD 01 ZW 5,5 xL $0,63 \leq t \leq 3,00$ mm S-MD 03 ZW 5,5 xL $2,00 \leq t \leq 6,00$ mm
Stiprinājuma galvas veids	Šķīvjuveida galva
Stiprinājuma vītnes veids	Smalka viengājiņa vītne

- 4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:** Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Screw Fastening, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein
- 5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:** nav piemērojams
- 6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:**
4. sistēma
- 7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:** saskaņā ar Standartu EN 14566:2009-10 trešo personu uzdevumi nav nepieciešami
- 8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:** nav piemērojams

9. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Svarīgākie raksturlielumi	Deklarētās eksploatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Lieces izturība	Tests izturēts	EN 14566:2009-10
Ugunsreakcija (degamība)	A1 klase, nepiedalās degšanā	

- 10. 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām. Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.**

Parakstīts ražotāja vārdā:

Lars Taenzer

Tiešo stiprinājumu nodaļas vadītājs

Pierre Hohmeier

Skrūvju stiprinājumu kvalitātes daļas vadītājs

Hilti Aktiengesellschaft, Schaan, 1.01.2016