

LV

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

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

Hilti ģipškartona stiprinājuma skrūves S-DS02

Nr. Hilti-SF-DoP-026

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Hilti ģipškartona stiprinājuma skrūves S-DS02
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai jebkāds cits būvuzstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā: tips un partijas numurs redzams uz iepakojuma
3. Būvuzstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Vispārējais tips un izmantojums	Ģipškartona plākšņu stiprinājuma skrūves
Izstrādājumu izmērs	3,9 mm vītnes diametrs
Pamatnes un piestiprināmais materiāls	Ģipškartona plākšņu stiprināšana pie koka ietvara Ģipškartona plākšņu stiprināšana pie metāla profiliem, kas izgatavoti no \geq S235 šķiras tērauda
Pamatnes materiāla stāvoklis	Nepieciešamais iegremdēšanas dziļums kokā \geq 20 mm Metāla profila biezums $t \leq$ 0,88 mm
Stiprinājuma galvas veids	Taures veida galva
Stiprinājuma vītnes veids	Dažādu augstumu 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 būvuzstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: saskaņā ar Standartu EN 14566:2009-10 trešo personu uzdevumi nav nepieciešami
8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvuzstrādājumu, 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, 1.09.2016.