

PL

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) Nr 305/2011 (Wyroby budowlane)

Wkręty do mocowania płyt gipsowo-kartonowych Hilti S-DS02

No. Hilti-SF-DoP-026

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Wkręty do mocowania płyt gipsowo-kartonowych Hilti S-DS02
- Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:** Typ i numer partii widnieją na opakowaniu.
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

Typ ogólny i zastosowanie	Wkręty mocujące do płyt gipsowo-kartonowych
Zakres rozmiarów produktu	Średnica gwintu: 3,9 mm
Materiał podłoża i materiał mocowany	Płyty gipsowo-kartonowe do ramy drewnianej Płyty gipsowo-kartonowe do profili metalowych ze stali klasy \geq S235
Stan materiału podłoża	Wymagana głębokość zakotwienia w drewnie \geq 20 mm Profil metalowy o grubości $t \leq$ 0,88 mm
Rodzaj łba wkręta	Łeb typu trąbkowego
Rodzaj gwintu wkręta	Gwint HILO

- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:** Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Screw Fastening, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein
- W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:** Nie dot.
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:** System 4
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:** Nie były wymagane żadne działania podmiotów zewnętrznych zgodnie z normą EN 14566:2009-10.
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:** Nie dot.
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

Podstawowe właściwości	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na zginanie	Pozytywny	EN 14566:2009-10
Reakcja na działanie ognia	Klasa A1, materiał niepalny	

- Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.**

W imieniu producenta podpisał:

Lars Taenzer

Kierownik Działu Mocowania Bezpośredniego

Pierre Hohmeier

Kierownik Jakości Mocowania Śrubowego

Hilti Aktiengesellschaft, Schaan: 1 września 2016 r.