



PL

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr HST_HST3_0432-CPR-00242-01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Metalowa kotwa rozprężna Hilti HST, HST-R, HST-HCR, HST3 oraz HST3-R

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Produkt	Zamierzone zastosowanie
Kotwy metalowe do stosowania w betonie	Do mocowania i/lub osadzania w betonie elementów konstrukcyjnych (przyczyniających się do stabilności obiektu) lub elementów ciężkich.

3. Producent:

Hilti Corporation, Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Księstwo Liechtenstein

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 1**5. Europejski dokument oceny:** EAD 330232-00-0601 (Wydanie 10-2016)**Europejska ocena techniczna:** ETA-98/0001 (09.02.2018)**Jednostka ds. oceny technicznej:** Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)**Jednostka lub jednostki notyfikowane:** NB 0432 – MPA NRW**6. Deklarowane właściwości użytkowe:****Wytrzymałość mechaniczna i stabilność (BWR 1)**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Nośność charakterystyczna dla obciążeń statycznych i quasi-statycznych, przemieszczenia	Patrz załącznik C1 do C12
Nośność charakterystyczna na obciążenia sejsmiczne, kategoria C1	Patrz załącznik C13 do C16
Nośność charakterystyczna na obciążenia sejsmiczne, kategoria C2, przemieszczenia	Patrz załącznik C17 do C21

Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na działanie ognia	Połączenia kotwione spełniają wymagania dla Klasy A1
Odporność ogniowa	Patrz załącznik C22 do C31

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Edward-Louis Przybyłowicz
Kierownik Działu
Dział Techniki Kotwienia

Gunnar Wald
Kierownik Działu Jakości
Dział Techniki Kotwienia

Hilti Corporation
Schaan, 10.03.2018

Załącznik 1



DoP_pl_03-00_00000001333_HST3.docx