

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Číslo DoP č. Hilti HIT-MM plus 02-2015

1. **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:**
Univerzálna chemická kotva HIT-MM PLUS
 2. **Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4**
 3. **Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**
Univerzálna chemická kotva do betónu, plného a dutého muriva. Pre stredné a ľahké kotvenie kotvení zábradlí, konzol, mreží)
 4. **Výrobca:**
Hilti Corporation, Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein
 5. **Splnomocnený zástupca:**
-
 6. **Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v príloh**
 - 7a. **Harmonizovaná norma:**
Nevzťahuje sa
 - 7b. **Európsky dokument pre posudzovanie:**
Technické osvedčenie č. AT-15-7812/2013+A1,2
- Európske technické posudzovanie:**
-
- Subjekt pre technické posudzovanie:**
-
- Oznámený subjekt/oznámené subjekty:**
Institut stavební techniky, ul. Filtrowa 1, Varšava, Poľská republika (člen Evropského svazu pro technické schvalování ve stavebnictví – UEAtc. člen Evropské organizace pro technické schválení EOTA)

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

8. Deklarované vlastnosti:

Dovolené namáhaní pro HIT-MM plus (beton bez trhlín C20/25, plná a dutá cihla)

Kotevní šroub HIT-V, HIT-V-R		M8	M10	M12	M16
Průměr vrtaného otvoru	[mm]	10	12	14	18
Efektivní kotevní hloubka	[mm]	80	90	110	125
Minimální tloušťka betonu	[mm]	110	130	150	196
Dovolené namáhání v tahu – beton	[kN]	5	7	10	12
Dovolené namáhání v tahu – plná cihla fb > 29 N/mm ²	[kN]	0,8	1,5	1,5	–
Dovolené namáhání v tahu – děrovaná cihla fb > 29 N/mm ²	[kN]	0,8	1,5	1,5	–
Orientační spotřeba lepicí hmoty	[ml]	4,4	6,4	9,5	15,1

Betonářská výztuž		Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16
Průměr vrtaného otvoru	[mm]	12	14	16	18	20
Efektivní kotevní hloubka	[mm]	80	90	110	125	145
Minimální tloušťka betonu	[mm]	110	130	150	190	210
Dovolené namáhání v tahu – beton	[kN]	5	7	10	11,5	12
Orientační spotřeba lepicí hmoty	[ml]	7,4	9,9	14,2	16,8	24

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Meno: Pavol Plesník
Funkcia: Product manager
Adresa: Galvaniho 7, Bratislava

Dátum: 20.02.2015
Podpis:


HILTI ČR spol.s r.o.
Uhřetínská 734
252 48 Průhonice
Praha-západ
-37-

Hilti SK spol. s r.o.

Galvaniho 7/A | Bratislava
T 0800 11 55 99
www.hilti.sk