

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
podle Přílohy III Nařízení EU č. 305/2011, (Nařízení o stavebních výrobcích)
č. EJOT 4-003-180219-2018/01

- 1.) Jednoznačné identifikační označení typu výrobku:
 EJOT čepová kotva BA-V Plus, BA-F Plus, BA-E Plus, BA-E Plus HCR
- 2.) Typové a sériové číslo, číslo šarže nebo jiné označení k identifikaci stavebního výrobku podle článku 11, oddíl 4:
 viz balení / etiketa výrobku
- 3.) Výrobce zamýšlený účel použití nebo zamýšlené účely použití stavebního výrobku podle používaných harmonizovaných technických specifikací:
 rozpěrná hmoždinka kontrolovaná momentem M8, M10 a M12 pro kotvení do betonu
- 4.) Jméno, zanesené obchodní jméno a kontaktní adresa výrobce podle článku 11, oddíl 5:
 EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 5.) Případné jméno nebo kontaktní adresa zplnomocněné osoby, která je pověřena úlohami podle článku 12, oddíl 2:
 není relevantní
- 6.) Systém posouzení a ověření stálosti vlastností:
 systém 1
- 7.) V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:
 není relevantní
- 8.) V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na stavebně technické posouzení provedl:
 VTT Expert Services Oy, Helsinky
 určení typu výrobku na základě typových zkoušek (včetně vzorkování), typových výpočtů, tabulkových údajů a popisu výrobku; počáteční inspekci výroby a kontroly výrobku ve výrobě; opakované dohledy, posouzení a průběžné dílenské kontroly výroby podle systému 1 a vydal certifikát shody č. 0809-CPR-1262.

9.) Deklarovaná vlastnost

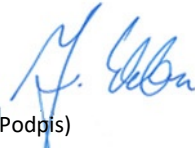
Základní charakteristiky	Výpočtová metoda	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
charakteristické hodnoty při působení tahového zatížení	ETAG 001 Příloha C EOTA TR 055, FprEN 1992-4:2016	ETA-18/0219, Příloha C1 ETA-18/0219, Příloha C3	ETAG 001-2, Příloha E; EOTA TR 020 EAD 330232-00-0601
charakteristické hodnoty při působení smykového zatížení	ETAG 001 Příloha C EOTA TR 055, FprEN 1992-4:2016	ETA-18/0219, Příloha C2 ETA-18/0219, Příloha C4	
minimální vzdálenosti os a okrajů	ETAG 001 Příloha C EOTA TR 055, FprEN 1992-4:2016	ETA-18/0219, Příloha B4 ETA-18/0219, Příloha C3	
údaje k posunutí při zatížení tahem a smykem	ETAG 001 Příloha C	ETA-18/0219, Příloha C5	

- 10.) Vlastnosti výrobku podle čísel 1 a 2 odpovídají deklarovaným vlastnostem podle čísla 9. Zodpovědný za vystavení tohoto prohlášení o vlastnostech je sám výrobce podle čísla 4.

Podepsaný za výrobce a jménem výrobce:

Dr. Jens Weber / vedení společnosti
 (Jméno a pozice)

Bad Laasphe 07.11.2018
 (Místo a datum vystavení)



(Podpis)