

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP č. 0618-CPF-0004 - CS

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**fischer Spanplattenschraube FSP II**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

**sériové číslo na štítku nebo balení**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

obecný typ	<b>vruty</b>
pro použití v	<b>vruty pro nosné dřevěné konstrukce</b>

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Straße 1, 72178 Waldachtal, Německo**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: ---

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:  
**3**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Počáteční zkoušku (ITT) provedl notifikovaný certifikační orgán  
**STROJÍKRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV** s.p. (Identifikační číslo NB 1015)  
na základě normy **EN 14592:2008+A1:2012** dle systému 3.  
Prohlášení o shodě bylo vystaveno.

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení: ---

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky		Vlastnost						Harmonizované technické specifikace	
$\phi$	[mm]	<b>3,0</b>	<b>3,5</b>	<b>4,0</b>	<b>4,5</b>	<b>5,0</b>	<b>6,0</b>	DIN EN 14592:2008+A1:2012	
$M_{y,k}$	[Nmm]	1624	2378	3594	5208	7479	12083		
$f_{ax,k}$	[N/mm <sup>2</sup> ]	14,3	13,9	14,6	16,9	19,6	13,8		
$\rho_k$	[kg/m <sup>3</sup> ]	470	470	470	470	470	470		
$f_{head,k}$	[N/mm <sup>2</sup> ]	29,5	26,2	22,6	17,8	25,3	22,5		
$\rho_k$	[kg/m <sup>3</sup> ]	440	440	440	440	440	440		
$f_{tens,k}$	[kN]	3,9	4,5	5,3	6,7	9,1	12,3		
$f_{tor,k} / R_{tor,k} \geq$	[-]	2,6	3,3	2,9	2,2	1,8	1,9		
$\rho_k$	[kg/m <sup>3</sup> ]	450	450	450	450	450	450		
EN 1995-1-1	[-]	Zn (C1)							

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Fischer, Rainer  
Dipl.-Ing. (FH)  
E-KS



Krumbeck, Markus  
Dipl.-Ing. (FH)  
E-K

Waldachtal, 17-08-31