



тел: 04761/5133; факс: 04761/5423; кв. Индустириален" 1; гр. Стралджа 8680; e-mail: office@zpt.bg

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH № 03ZPT/06.2018

v souladu s přílohou III Nařízení (EC) č. 305/2011 i Nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014

## VYHLÁŠENIE O PARAMETROCH № 03ZPT/06.2018

v súlade s prílohou III k nariadeniu (EÚ) č. 305/2011 a Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 574/2014

1. <b>Jedinečný identifikační kód typu výrobku:</b> Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	S355JRH – EN 10219-1:2006	
2. <b>Zamýšlené/zamýšlená použití:</b> Zamýšľané použitie/použitia:	Duté profily určený pro kovových konstrukcí a kompozitních ocelobetonových konstrukcí. Duté profily určený pre kovových konstrukcií a kompozitných ocelobetónových konstrukcií	
3. <b>Výrobce:</b> Výrobca:	"ZPT" JSC 8680 Straldzha Industrialen № 1 tel: 04761/5133 e-mail: office@zpt.bg	
4. <b>Zplnomocněný zástupce:</b> Splnomocnený zástupca:	nehodí se nehodí sa	
5 <b>Systém/systémy POSV:</b> Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	System 2+	
6. <b>Harmonizovaná norma:</b> Harmonizovaná norma:  <b>Oznámený subjekt/oznámené subjekty:</b> Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	<b>BDS EN 10219-1,2 :2006</b>  TÜV Rheinland Bulharsko, ident. č. 1853 z rejstříku Evropské komise  TÜV Rheinland Bulharsko, ident. č. 1853 z registru Európskej komisie.	
7. <b>Deklarované vlastnosti:</b> Deklarované parametre:		
<b>Podstatné výkonné vlastnosti</b> Podstatné výkonové vlastnosti	<b>Výkonné ukazatele</b> Výkonové ukazovatele	<b>Harmonizovaná technická specifikace</b> Harmonizovaná technická špecifikácia
<b>Tolerance velikosti a tvaru</b> Tolerancia veľkosti a tvaru	p. 6 /Table 2	EN 10219-2:2006
<b>Prodloužení [%]</b> Predĺženie [%]	Table A.3	EN 10219-1:2006, Annex A
<b>Pevnost v tahu [Rm]</b> Pevnosť v ťahu [Rm]	510 – 680 MPa / T ≤ 3.0mm 470 – 630 MPa / T > 3.0mm	EN 10219-1:2006, Annex A
<b>Mez kluzu [MPa]</b> Medza klzu [MPa]	min. 355 Mpa	EN 10219-1:2006, Annex A
<b>Rázová pevnost KV</b> Rázová pevnosť	NPD	EN 10219-1:2006, Annex A
<b>Svařitelnost</b> Zvariteľnosť	CEV ≤ 0,45%	EN 10219-1:2006, Annex A
<b>Trvanlivost</b> Trvanlivosť	NPD	EN 10219-1:2006

**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.**



тел: 04761/5133; факс: 04761/5423; кв. Индустиален" 1; гр. Стралджа 8680; e-mail: office@zpt.bg

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

**Podpísáno za výrobce a jeho jménem:**

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu

.....  
Eng. Dobromir Zhelev  
CEO



.....  
Eng. Tihomir Emanuilov  
Head of Deartment Technology

01.06.2018  
Straldzha