

У К Р А И Н А  
ПУБЛИЧНОЕ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«А Л Ч Е В С К И Й  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ»



У К Р А Ї Н А  
ПУБЛІЧНЕ  
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
«АЛЧЕВСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ  
КОМБІНАТ»

93400 г. Северодонецк, Луганской обл., ул. Вилесо́ва, 20А  
факс: +38(06442)7-33-76  
р/с № 26006601004988 в ПАО «Проминвестбанк»  
МФО 300012  
код ОКПО 05441447

93400 м. Северодонецьк, Луганської обл., вул. Вілесова, 20А  
факс: +38(06442) 7-33-76,  
п/р № 26006601004988 в ПАТ «Промінвестбанк»  
МФО 300012  
код ОКПО 05441447

«\_13\_» September 2016 г.

№ 022/924

### Teljesítménynyilatkozat

1. A termékre vonatkozó minőségszabvány:

**EN 10025-2 S355J2+N**

2. Megnevezés, tétel vagy sorozatszám vagy bármilyen azonosító, ami segít beazonosítani az építési terméket.

**Melegen hengerelt termék S355J2+N minőségben az EN 10025-2:2004 szerint.**

3. Rendeltetésszerű felhasználása az építőipari termékek összhangban a harmonizáló műszaki specifikációval:

**felhasználása: ötvözetlen szerkezeti acélból készült fémszerkezetekhez.**

4. A gyártó neve és szerződési címe.

**-PJSC „Alchevsk Iron & Steel Works”**  
Vilesova Str. 20A, 93400, Severodonetsk, Lugansk region,  
Ukraine  
Tel.: (38 06442) 7-33-82  
Email: [kolyaka@amk.lg.ua](mailto:kolyaka@amk.lg.ua)

5. Annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és címe, akinek meghatalmazása kiterjed az alábbi feladatokra 12 (2):

6. Az építési termék teljesítmény folytonossági vizsgálatának a rendszere az V. mellékletben meghatározottak szerint:

**2+ rendszerű**

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Harmonizált szabvány: **EN 10025-1:2004**

Bejelentett szerv neve, azonosító száma: **TÜV Rheiland Industrie Service GmbH**  
azonosítószám: **0035**

Harmadik fél által elvégzett feladatok leírása az V. mellékletnek megfelelően:

**Üzemi gyártásellenőrzés tanúsítás 2+ rendszer / tanúsítás száma: 0035-CPR-A194**

8.

Jellemző tulajdonságok	Eredmények		Harmonizált műszaki specifikáció
Méret és alaktűrés	Vastagság, alak, méret	EN 10025-2	EN 10025-2:2004
Folyáshatár	Névleges vastagság (mm)	Érték (Mpa) min	
	≤ 16	355	
	> 16 ≤ 40	345	
	> 40 ≤ 63	335	
Szakító-szilárdság	Névleges vastagság (mm)	Érték (Mpa) min	
	< 3	min 510 max 680	
	≥ 3 ≤ 100	min 470 max 630	
Nyúlás	Névleges vastagság (mm)	Érték %	
	> 1,5 ≤ 2,0	16	
	> 2,0 ≤ 2,5	17	
	> 2,5 ≤ 3,0	18	
	> 3,0 ≤ 40	22	
	> 40 ≤ 63	21	
Hosszirányú ütőmunka	Névleges vastagság (mm)	Érték (J)	
20°C-on	≤ 150	min 27	
Hegeszthetőség CEV	Névleges vastagság (mm)	Érték %	
	≤ 30	0,45	
	> 30 ≤ 40	0,47	
	> 40 ≤ 150	0,47	
Tartósság	Névleges vastagság (mm)	Érték % max	
	≤ 40	C: 0,23; Mn 1,70; Si: 0,60; P: 0,035; S: 0,035; N:-; Cu: 0,60	
	> 40	C:0,24; Mn 1,70; Si: 0,60; P: 0,035; S: 0,035; N:-; Cu: 0,60	

9. A 8. pontban nyilatkozott termékjellemzők megfelelnek az 1. és 2. pontban megadott termék minőségnek és szabvány hivatkozásnak.

Ezt a teljesítmény nyilatkozatot kizárólagos felelősséggel a 4. pontban megnevezett gyártó állítja ki. Aláírva és kiállítva a gyártó nevében:

A Műszaki Ellenőrzési Osztály vezetője.....P.N. Kolyaka  
PJSC „Alchevsk Iron & Steel Works”.

