



## **FERRUS Sp. z o.o.**

04-836 Warszawa, ul. Otawska 12

tel.: 22 6158211, 6157052, 6156044

fax: 22 6158211 e-mail: [ferrus@ferrus.pl](mailto:ferrus@ferrus.pl)



tel.: +420 734 120 262

e-mail: [info@ferrus.cz](mailto:info@ferrus.cz) <http://www.ferrus.cz>

## **Modifikátory založené na bázi FeSiMg**

	<b>Označení</b>	<b>Si %</b>	<b>Al %</b>	<b>Ca %</b>	<b>Mg %</b>	<b>CeMM%</b>
1	FeSiMg 411	45-48	Max.1,0	0,8-1,5	3,8-4,5	0-1,5
2	FeSiMg 511	45-48	Max.1,0	0,8-1,5	5,2-5,8	0,8-1,5
3	FeSiMg 522	45-48	Max.1,0	1,8-2,3	5-6	1,8-2,3
4	FeSiMg 611	45-48	Max.1,0	0,8-1,5	5,9-6,5	0,7-1,3
5	FeSiMg 731	45-48	Max.1,0	2,5-3,5	6,5-7,5	0,6-1,0
6	FeSiMg 832	45-48	Max.1,0	2,5-3,5	8-9	1,8-2,2
7	FeSiMg 911	45-48	Max.1,0	1-1,5	9-10,4	0,8-1,5

podíl podsítného max. 10 %

podíl nadsítného max. 10 %

ZRNO: 5-30 mm, 1-06 mm,  
BALENÍ: papírové pytle po 25 kg na paletě nebo 1t v BIG BAGu.

### **PLNĚNÉ PROFILY:**

Chemické složení jádra šité na míru specifickým požadavkům každé slévárny.

PRŮMĚR DRÁTU: 9 mm, 13 mm  
TLOUŠŤKA VRSTVY: 0,35 až 0,40 mm

OSA KRUHU: vertikální nebo horizontální  
BALENÍ: cívky na dřevěných paletách 9 mm cca 1,4 t,  
13 mm cca 2 t

**KONTO:** Bank Handlowy w Warszawie S.A. VII Oddział Warszawa  
3210301306000000007931000 – PLN; PL8010301306000000007931009 - EUR

**NIP:** 521-26-49-334

**REGON:** 012774028