

ANYAGJEGYZÉK

Munka: Berettyómenti Zrt.

Munkaszám: MSZ2018/48 Oldal: 1

Esztár külterület 059/5

Dátum: 27.03.2018

Profil/Lemez	Anyagmin.	Menny.	Hossz(mm)	Felület(m2)	Súly(kg)
D16	S235JRG	4	3149	0.15	4.5
D16	S235JRG	8	2000	0.10	2.8
D16	S235JRG	4	968	0.05	1.4
			32469 mm	1.6m2	46.1 kg
D20	S235JRG	4	5125	0.31	11.4
D20	S235JRG	8	4489	0.28	10.0
D20	S235JRG	12	2000	0.12	4.4
			80414 mm	4.9m2	178.5 kg
IPE140	S235JRG	4	6596	3.63	84.9
IPE140	S235JRG	4	6240	3.44	80.3
IPE140	S235JRG	4	213	0.12	2.7
IPE140	S235JRG	4	193	0.11	2.5
			52971 mm	29.2m2	682.0 kg
IPE240	S235JRG	1	4825	4.45	148.1
IPE240	S235JRG	1	4790	4.42	147.0
IPE240	S235JRG	1	3213	2.96	98.6
IPE240	S235JRG	1	2039	1.88	62.6
			14867 mm	13.7m2	456.2 kg
IPE270	S235JRG	1	6015	6.26	216.7
IPE270	S235JRG	2	4790	4.99	172.6
			15595 mm	16.2m2	561.9 kg
IPE300	S235JRG	16	7515	8.71	317.4
IPE300	S235JRG	16	5115	5.93	216.0
IPE300	S235JRG	16	2800	3.25	118.3
			246889 mm	286.1m2	10426.9 kg
L60/60/6	S235JRG	15	707	0.17	3.8
L60/60/6	S235JRG	15	425	0.10	2.3
			16981 mm	4.1m2	91.2 kg
PL3*70	S235JRG	29	70	0.01	0.1
			2030 mm	0.3m2	3.3 kg
PL6*53	S235JRG	8	185	0.02	0.3
			1482 mm	0.1m2	2.4 kg
PL6*70	S235JRG	16	100	0.02	0.3
PL6*70	S235JRG	50	90	0.01	0.3
PL6*70	S235JRG	50	70	0.01	0.2

ANYAGJEGYZÉK

Munka: Berettyómenti Zrt. Munkaszám: MSZ2018/48 Oldal: 2
 Esztár külterület 059/5 Dátum: 27.03.2018

Profil/Lemez	Anyagmin.	Menny.	Hossz(mm)	Felület(m2)	Súly(kg)
			9600 mm	1.6m2	31.7 kg
PL6*100	S235JRG	28	277	0.06	1.3
PL6*100	S235JRG	8	184	0.04	0.8
PL6*100	S235JRG	2	124	0.03	0.6
PL6*100	S235JRG	60	100	0.02	0.5
			15465 mm	3.3m2	71.8 kg
PL6*150	S235JRG	16	170	0.05	1.2
PL6*150	S235JRG	29	150	0.05	1.1
			7070 mm	2.3m2	49.9 kg
PL6*167	S235JRG	40	182	0.04	0.9
			7285 mm	1.6m2	34.8 kg
PL8*30	S235JRG	14	124	0.01	0.2
			1739 mm	0.1m2	3.2 kg
PL8*70	S235JRG	6	279	0.04	1.2
PL8*70	S235JRG	24	277	0.04	1.2
PL8*70	S235JRG	32	200	0.03	0.9
PL8*70	S235JRG	4	140	0.02	0.6
			15270 mm	2.4m2	66.7 kg
PL8*73	S235JRG	4	139	0.02	0.6
PL8*73	S235JRG	4	132	0.02	0.6
			1082 mm	0.2m2	5.0 kg
PL8*80	S235JRG	16	200	0.04	1.0
			3200 mm	0.6m2	15.7 kg
PL8*100	S235JRG	4	124	0.03	0.8
			496 mm	0.1m2	3.1 kg
PL8*113	S235JRG	4	303	0.07	2.0
PL8*113	S235JRG	8	152	0.03	0.7
			2425 mm	0.5m2	13.9 kg
PL8*150	S235JRG	40	357	0.12	3.4
			14280 mm	4.6m2	134.5 kg
PL10*90	S235JRG	24	240	0.05	1.7

ANYAGJEGYZÉK

Munka: Berettyómenti Zrt. Munkaszám: MSZ2018/48 Oldal: 3
 Esztár külterület 059/5 Dátum: 27.03.2018

Profil/Lemez	Anyagmin.	Menny.	Hossz(mm)	Felület(m2)	Súly(kg)
			5760 mm	1.2m2	39.9 kg
PL10*100	S235JRG	8	155	0.04	1.2
			1240 mm	0.3m2	9.7 kg
PL10*133	S235JRG	24	140	0.03	1.1
			3369 mm	0.8m2	26.6 kg
PL10*160	S235JRG	8	160	0.06	2.0
			1280 mm	0.5m2	16.1 kg
PL10*200	S235JRG	8	200	0.09	3.1
			1600 mm	0.7m2	25.1 kg
PL12*158	S235JRG	2	218	0.06	2.5
			437 mm	0.1m2	4.9 kg
PL12*168	S235JRG	1	248	0.07	2.8
			248 mm	0.1m2	2.8 kg
PL12*183	S235JRG	4	277	0.08	3.4
			1106 mm	0.3m2	14.2 kg
PL12*185	S235JRG	1	248	0.09	3.8
			248 mm	0.1m2	3.8 kg
PL15*170	S235JRG	16	340	0.13	6.8
PL15*170	S235JRG	6	290	0.11	5.8
PL15*170	S235JRG	4	260	0.10	5.2
PL15*170	S235JRG	2	230	0.09	4.6
			8680 mm	3.4m2	173.8 kg
PL15*190	S235JRG	16	320	0.14	7.2
			5120 mm	2.2m2	114.5 kg
PL20*200	S235JRG	32	700	0.32	22.0
			22400 mm	10.1m2	703.4 kg
RHS60/60/5	S235JRG	2	2826	0.68	24.4
RHS60/60/5	S235JRG	2	2825	0.68	24.4
RHS60/60/5	S235JRG	1	412	0.10	3.5
RHS60/60/5	S235JRG	2	123	0.03	1.0

ANYAGJEGYZÉK

Munka: Berettyómenti Zrt. Munkaszám: MSZ2018/48 Oldal: 4
 Esztár külterület 059/5 Dátum: 27.03.2018

Profil/Lemez	Anyagmin.	Menny.	Hossz(mm)	Felület(m2)	Súly(kg)
RHS60/60/5	S235JRG	1	86	0.02	0.6
			12044 mm	2.9m2	103.5 kg
RHS70/70/3	S235JRG	29	991	0.28	6.3
			28739 mm	8.1m2	181.4 kg
RHS70/70/5	S235JRG	10	5761	1.61	58.8
RHS70/70/5	S235JRG	4	5598	1.57	57.1
RHS70/70/5	S235JRG	4	4761	1.33	48.6
RHS70/70/5	S235JRG	3	4598	1.29	46.9
RHS70/70/5	S235JRG	3	2863	0.80	29.2
RHS70/70/5	S235JRG	1	2768	0.78	28.2
			124196 mm	34.8m2	1267.4 kg
RHS80/80/3	S235JRG	58	80	0.03	0.6
RHS80/80/3	S235JRG	42	60	0.02	0.4
RHS80/80/3	S235JRG	16	54	0.02	0.4
			8006 mm	2.7m2	58.1 kg
UH40/70/4	S235JRG	40	190	0.06	0.8
			7600 mm	2.2m2	33.4 kg
UH40/80/4	S235JRG	82	190	0.06	0.9
			15580 mm	4.9m2	73.3 kg
Összesen:				449 m2	15731 kg