

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	-								
1	E μ μ - μ μ	20.05.01	2124	1	m3	40,00	6,40	256,00	
	:	-						256,00	256,00
	-								
2	μ μ μ C16/20	32.05.04	3214	2	m3	62,00	106,00	6.572,00	
3	μ μ μ μ B500C	38.20.03	3873	3	kg	1.000,00	1,01	1.010,00	
4		38.03	3816	4	m2	60,00	15,70	942,00	
	:	-						8.524,00	8.524,00
	-								
5	μ μ μ 19x19x39 cm μ μ 400 kg μ 0,08 m3	47.01.02	4702	5	m2	70,00	20,00	1.400,00	
6	μ μ μ - μ	71.31	7131	6	m2	170,00	11,20	1.904,00	
7	μ () μ μ	49.01.01	3213	7	m	55,00	16,80	924,00	
	:							4.228,00	4.228,00
	-								
8	160 mm	61.05	6104	8	kg	400,00	2,70	1.080,00	
	:							1.080,00	1.080,00
	μ &								14.088,00
								18,00%	2.535,84
	μ							15,00%	16.623,84
	μ								19.117,42
	μ								237,42
	μ							24,00%	19.354,84
									4.645,16
									24.000,00

μ