

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1.	-	-	-	-				
1	μ	22.22.01	2241	1	m2	110,00	6,70	737,00	
2	μ	22.23	2252	2	m2	34,00	5,60	190,40	
3	μ	22.51	5276	3	m3	5,00	56,00	280,00	
4	μ	22.55	6102	4	kg	500,00	0,45	225,00	
5	μ	23.03	2303	5	m2	1.000,00	5,60	5.600,00	
6	μ μ 250 kg μ m3	31.02.02	3208	6	m3	17,00	78,00	1.326,00	
7	μ μ μ μ B500C	38.20.03	3873	7	kg	375,00	1,01	378,75	
8	μ	52.76.02	5277	8	m3	6,00	675,00	4.050,00	
9		52.79.02	5280	9	m3	1,00	450,00	450,00	
10	μ μ μ 1,8 cm	52.80.02	5282	10	m2	110,00	19,00	2.090,00	
11	μ μ μ μ	72.16	7211	11	m2	110,00	23,50	2.585,00	
12		77.96	7744	14	m2	840,00	2,80	2.352,00	
13	μ	79.09	7912	15	m2	110,00	7,90	869,00	
14	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ	77.80.01	7785.1	12	m2	465,00	9,00	4.185,00	
15	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ	77.80.02	7785.1	13	m2	1.300,00	10,10	13.130,00	
16	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ	10.19	6370	16	m2	100,00	53,60	5.360,00	
	: 1.	-	-	-	-			43.808,15	43.808,15
							μ		43.808,15

1	2	3	4	5	M	6	7	μ ()	()	
									9	10
			μ							43.808,15
			&						18,00%	7.885,47
			μ						15,00%	51.693,62
										7.754,04
			μ							59.447,66
			&							194,71
			μ							59.642,37
			&							35,05
			μ							59.677,42
									24,00%	14.322,58
										74.000,00

μ 2021

/ /

μ 2021

μ

/ /

μ 2021

.....

/ /