

KOLOR	S	Cena netto tynk akrylowy PLN/kg	Cena netto tynk akrylowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk akrylowy PLN/25 kg
A 010	S	4,17	104,25	127,19
A 020	S	4,17	104,25	127,19
A 030	S	4,17	104,25	127,19
A 040	S	4,21	105,25	128,41
A 050	S	4,23	105,75	129,02
A 060	S	4,15	103,75	126,58
A 070	S	4,15	103,75	126,58
A 080	S	4,16	104,00	126,88
A 090	S	4,17	104,25	127,19
A 100	S	4,18	104,50	127,49
A 110	S	4,19	104,75	127,80
A 120	S	4,23	105,75	129,02
A 130		4,30	107,50	131,15
A 140		4,42	110,50	134,81
A 150		4,44	111,00	135,42
A 160	S	4,18	104,50	127,49
A 170	S	4,22	105,50	128,71
A 180		4,37	109,25	133,29
A 190		4,58	114,50	139,69
A 200		4,56	114,00	139,08
A 210	S	4,18	104,50	127,49
A 220	S	4,20	105,00	128,10
A 230	S	4,26	106,50	129,93
A 240		4,60	115,00	140,30
A 250		4,71	117,75	143,66
A 260		4,24	106,00	129,32
A 270		4,19	104,75	127,80
A 280	S	4,16	104,00	126,88
A 290	S	4,15	103,75	126,58
A 300	S	4,15	103,75	126,58
A 310		4,34	108,50	132,37
A 320		4,25	106,25	129,63
A 330	S	4,18	104,50	127,49
A 340	S	4,17	104,25	127,19
A 350	S	4,15	103,75	126,58
A 360		4,36	109,00	132,98
A 370		4,40	110,00	134,20
A 380		4,26	106,50	129,93
A 390	S	4,18	104,50	127,49
A 400	S	4,15	103,75	126,58
A 410		4,48	112,00	136,64
A 420		4,75	118,75	144,88
A 430		4,37	109,25	133,29
A 440	S	4,24	106,00	129,32
A 450	S	4,16	104,00	126,88
A 460		4,50	112,50	137,25
A 470		4,52	113,00	137,86
A 480		4,37	109,25	133,29
A 490	S	4,27	106,75	130,24
A 500	S	4,18	104,50	127,49
A 510		4,22	105,50	128,71
A 520		4,32	108,00	131,76
A 530		4,55	113,75	138,78
A 540		4,89	122,25	149,15
A 550		6,19	154,75	188,80

**TYNKI AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

# TYNKI AKRYLOWE

KOLOR	S	Cena netto tynk akrylowy PLN/kg	Cena netto tynk akrylowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk akrylowy PLN/25 kg
A 560		4,23	105,75	129,02
A 570		4,24	106,00	129,32
A 580		4,34	108,50	132,37
A 590		4,36	109,00	132,98
A 600		4,89	122,25	149,15
A 610	S	4,38	109,50	133,59
A 620	S	4,15	103,75	126,58
A 630		4,17	104,25	127,19
A 640		4,20	105,00	128,10
A 650		4,24	106,00	129,32
A 660	S	4,17	104,25	127,19
A 670	S	4,20	105,00	128,10
A 680	S	4,23	105,75	129,02
A 690	S	4,37	109,25	133,29
A 700		4,50	112,50	137,25
A 710	S	4,16	104,00	126,88
A 720	S	4,19	104,75	127,80
A 730	S	4,30	107,50	131,15
A 740		4,83	120,75	147,32
A 750		4,92	123,00	150,06
A 760		5,09	127,25	155,25
A 770		4,84	121,00	147,62
A 780	S	4,38	109,50	133,59
A 790	S	4,30	107,50	131,15
A 800		4,15	103,75	126,58
A 810		4,27	106,75	130,24
A 820	S	4,18	104,50	127,49
A 830	S	4,16	104,00	126,88
A 840	S	4,15	103,75	126,58
A 850	S	4,15	103,75	126,58
A 860		4,71	117,75	143,66
A 870	S	4,47	111,75	136,34
A 880	S	4,21	105,25	128,41
A 890	S	4,22	105,50	128,71
A 900	S	4,15	103,75	126,58
A 910		4,60	115,00	140,30
A 920		4,60	115,00	140,30
A 930		4,57	114,25	139,39
A 940		4,44	111,00	135,42
A 950		4,50	112,50	137,25
A 960		4,60	115,00	140,30
A 970		4,60	115,00	140,30
A 980		4,60	115,00	140,30
A 990		4,61	115,25	140,61
A 1000		4,58	114,50	139,69
C 2010		4,17	104,25	127,19
C 2020		4,18	104,50	127,49
C 2030		4,23	105,75	129,02
C 2040		4,32	108,00	131,76
C 2050		4,52	113,00	137,86
C 2060		4,94	123,50	150,67
C 2070		4,46	111,50	136,03
C 2080		4,31	107,75	131,46
C 2090		4,23	105,75	129,02
C 2100		4,18	104,50	127,49

KOLOR	S	Cena netto tynk akrylowy PLN/kg	Cena netto tynk akrylowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk akrylowy PLN/25 kg
C 2110	S	4,15	103,75	126,58
C 2120	S	4,16	104,00	126,88
C 2130	S	4,18	104,50	127,49
C 2140	S	4,23	105,75	129,02
C 2150		4,30	107,50	131,15
C 2160		4,99	124,75	152,20
C 2170		4,56	114,00	139,08
C 2180	S	4,33	108,25	132,07
C 2190	S	4,24	106,00	129,32
C 2200	S	4,18	104,50	127,49
C 2210	S	4,16	104,00	126,88
C 2220	S	4,18	104,50	127,49
C 2230	S	4,21	105,25	128,41
C 2240		4,32	108,00	131,76
C 2250		4,48	112,00	136,64
C 2260		4,34	108,50	132,37
C 2270		4,25	106,25	129,63
C 2280	S	4,20	105,00	128,10
C 2290	S	4,17	104,25	127,19
C 2300	S	4,15	103,75	126,58
C 2310	S	4,15	103,75	126,58
C 2320	S	4,15	103,75	126,58
C 2330	S	4,18	104,50	127,49
C 2340	S	4,21	105,25	128,41
C 2350		4,29	107,25	130,85
C 2360		4,39	109,75	133,90
C 2370		4,26	106,50	129,93
C 2380		4,20	105,00	128,10
C 2390		4,17	104,25	127,19
C 2400		4,16	104,00	126,88
C 2410		4,15	103,75	126,58
C 2420		4,16	104,00	126,88
C 2430		4,17	104,25	127,19
C 2440		4,26	106,50	129,93
C 2450		4,39	109,75	133,90
C 2460		4,44	111,00	135,42
C 2470		4,27	106,75	130,24
C 2480		4,21	105,25	128,41
C 2490		4,17	104,25	127,19
C 2500		4,15	103,75	126,58
C 2510		4,24	106,00	129,32
C 2520		4,32	108,00	131,76
C 2530		4,54	113,50	138,47
C 2540		4,75	118,75	144,88
C 2550		4,90	122,50	149,45
C 2560		4,90	122,50	149,45
C 2570		4,52	113,00	137,86
C 2580		4,30	107,50	131,15
C 2590		4,22	105,50	128,71
C 2600		4,18	104,50	127,49
C 2610		4,19	104,75	127,80
C 2620		4,22	105,50	128,71
C 2630		4,28	107,00	130,54
C 2640		4,43	110,75	135,12
C 2650		4,70	117,50	143,35

**TYNKI AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	S	Cena netto tynk akrylowy PLN/kg	Cena netto tynk akrylowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk akrylowy PLN/25 kg
C 2660		4,83	120,75	147,32
C 2670		4,53	113,25	138,17
C 2680		4,32	108,00	131,76
C 2690		4,23	105,75	129,02
C 2700		4,20	105,00	128,10
C 2710	S	4,16	104,00	126,88
C 2720	S	4,22	105,50	128,71
C 2730	S	4,39	109,75	133,90
C 2740		4,46	111,50	136,03
C 2750		4,61	115,25	140,61
C 2760		4,33	108,25	132,07
C 2770		4,24	106,00	129,32
C 2780		4,71	117,75	143,66
C 2790		4,31	107,75	131,46
C 2800		4,20	105,00	128,10
C 2810		4,21	105,25	128,41
C 2820		4,41	110,25	134,51
C 2830		5,05	126,25	154,03
C 2840		5,52	138,00	168,36
C 2850		4,30	107,50	131,15
C 2860		5,82	145,50	177,51
C 2870		5,06	126,50	154,33
C 2880		4,55	113,75	138,78
C 2890		4,29	107,25	130,85
C 2900		4,22	105,50	128,71
C 2910	S	4,15	103,75	126,58
C 2920	S	4,17	104,25	127,19
C 2930	S	4,19	104,75	127,80
C 2940		4,26	106,50	129,93
C 2950		4,38	109,50	133,59
C 2960		4,28	107,00	130,54
C 2970	S	4,20	105,00	128,10
C 2980	S	4,16	104,00	126,88
C 2990	S	4,15	103,75	126,58
C 3000	S	4,15	103,75	126,58

S - występuje również jako tynk silikatowy

#### Zużycie MAJSTERTYNK Akrylowy Baranek

Grubość ziarna Baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	1,6-1,8	2,3-2,7	2,8-3,2	3,5-3,9

#### Zużycie MAJSTERTYNK Akrylowy Kornik

Grubość ziarna Kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	2,3-2,7	2,8-3,2	3,3-3,7	3,8-4,2

W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
A 010	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 020	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 030	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 040	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
A 050	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
A 060	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 070	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 080	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
A 090	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 100	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 110	4,19	83,80	102,24	41,90	51,12	20,95	25,56
A 120	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
A 130	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
A 140	4,42	88,40	107,85	44,20	53,92	22,10	26,96
A 150	4,44	88,80	108,34	44,40	54,17	22,20	27,08
A 160	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 170	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
A 180	4,37	87,40	106,63	43,70	53,31	21,85	26,66
A 190	4,58	91,60	111,75	45,80	55,88	22,90	27,94
A 200	4,56	91,20	111,26	45,60	55,63	22,80	27,82
A 210	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 220	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
A 230	4,26	85,20	103,94	42,60	51,97	21,30	25,99
A 240	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 250	4,71	94,20	114,92	47,10	57,46	23,55	28,73
A 260	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
A 270	4,19	83,80	102,24	41,90	51,12	20,95	25,56
A 280	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
A 290	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 300	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 310	4,34	86,80	105,90	43,40	52,95	21,70	26,47
A 320	4,25	85,00	103,70	42,50	51,85	21,25	25,93
A 330	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 340	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 350	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 360	4,36	87,20	106,38	43,60	53,19	21,80	26,60
A 370	4,40	88,00	107,36	44,00	53,68	22,00	26,84
A 380	4,26	85,20	103,94	42,60	51,97	21,30	25,99
A 390	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 400	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 410	4,48	89,60	109,31	44,80	54,66	22,40	27,33
A 420	4,75	95,00	115,90	47,50	57,95	23,75	28,98
A 430	4,37	87,40	106,63	43,70	53,31	21,85	26,66
A 440	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
A 450	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
A 460	4,50	90,00	109,80	45,00	54,90	22,50	27,45
A 470	4,52	90,40	110,29	45,20	55,14	22,60	27,57
A 480	4,37	87,40	106,63	43,70	53,31	21,85	26,66
A 490	4,27	85,40	104,19	42,70	52,09	21,35	26,05
A 500	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 510	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
A 520	4,32	86,40	105,41	43,20	52,70	21,60	26,35
A 530	4,55	91,00	111,02	45,50	55,51	22,75	27,76
A 540	4,89	97,80	119,32	48,90	59,66	24,45	29,83
A 550	6,19	123,80	151,04	61,90	75,52	30,95	37,76

**GRUNTY PIGMENTOWANE AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

# GRUNTY PIGMENTOWANE AKRYLOWE

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
A 560	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
A 570	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
A 580	4,34	86,80	105,90	43,40	52,95	21,70	26,47
A 590	4,36	87,20	106,38	43,60	53,19	21,80	26,60
A 600	4,89	97,80	119,32	48,90	59,66	24,45	29,83
A 610	4,38	87,60	106,87	43,80	53,44	21,90	26,72
A 620	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 630	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 640	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
A 650	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
A 660	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
A 670	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
A 680	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
A 690	4,37	87,40	106,63	43,70	53,31	21,85	26,66
A 700	4,50	90,00	109,80	45,00	54,90	22,50	27,45
A 710	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
A 720	4,19	83,80	102,24	41,90	51,12	20,95	25,56
A 730	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
A 740	4,83	96,60	117,85	48,30	58,93	24,15	29,46
A 750	4,92	98,40	120,05	49,20	60,02	24,60	30,01
A 760	5,09	101,80	124,20	50,90	62,10	25,45	31,05
A 770	4,84	96,80	118,10	48,40	59,05	24,20	29,52
A 780	4,38	87,60	106,87	43,80	53,44	21,90	26,72
A 790	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
A 800	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 810	4,27	85,40	104,19	42,70	52,09	21,35	26,05
A 820	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
A 830	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
A 840	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 850	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 860	4,71	94,20	114,92	47,10	57,46	23,55	28,73
A 870	4,47	89,40	109,07	44,70	54,53	22,35	27,27
A 880	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
A 890	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
A 900	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
A 910	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 920	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 930	4,57	91,40	111,51	45,70	55,75	22,85	27,88
A 940	4,44	88,80	108,34	44,40	54,17	22,20	27,08
A 950	4,50	90,00	109,80	45,00	54,90	22,50	27,45
A 960	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 970	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 980	4,60	92,00	112,24	46,00	56,12	23,00	28,06
A 990	4,61	92,20	112,48	46,10	56,24	23,05	28,12
A 1000	4,58	91,60	111,75	45,80	55,88	22,90	27,94
C 2010	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2020	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2030	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
C 2040	4,32	86,40	105,41	43,20	52,70	21,60	26,35
C 2050	4,52	90,40	110,29	45,20	55,14	22,60	27,57
C 2060	4,94	98,80	120,54	49,40	60,27	24,70	30,13
C 2070	4,46	89,20	108,82	44,60	54,41	22,30	27,21
C 2080	4,31	86,20	105,16	43,10	52,58	21,55	26,29
C 2090	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
C 2100	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
C 2110	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2120	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2130	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2140	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
C 2150	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
C 2160	4,99	99,80	121,76	49,90	60,88	24,95	30,44
C 2170	4,56	91,20	111,26	45,60	55,63	22,80	27,82
C 2180	4,33	86,60	105,65	43,30	52,83	21,65	26,41
C 2190	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
C 2200	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2210	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2220	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2230	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
C 2240	4,32	86,40	105,41	43,20	52,70	21,60	26,35
C 2250	4,48	89,60	109,31	44,80	54,66	22,40	27,33
C 2260	4,34	86,80	105,90	43,40	52,95	21,70	26,47
C 2270	4,25	85,00	103,70	42,50	51,85	21,25	25,93
C 2280	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
C 2290	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2300	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2310	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2320	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2330	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2340	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
C 2350	4,29	85,80	104,68	42,90	52,34	21,45	26,17
C 2360	4,39	87,80	107,12	43,90	53,56	21,95	26,78
C 2370	4,26	85,20	103,94	42,60	51,97	21,30	25,99
C 2380	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
C 2390	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2400	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2410	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2420	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2430	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2440	4,26	85,20	103,94	42,60	51,97	21,30	25,99
C 2450	4,39	87,80	107,12	43,90	53,56	21,95	26,78
C 2460	4,44	88,80	108,34	44,40	54,17	22,20	27,08
C 2470	4,27	85,40	104,19	42,70	52,09	21,35	26,05
C 2480	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
C 2490	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2500	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2510	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
C 2520	4,32	86,40	105,41	43,20	52,70	21,60	26,35
C 2530	4,54	90,80	110,78	45,40	55,39	22,70	27,69
C 2540	4,75	95,00	115,90	47,50	57,95	23,75	28,98
C 2550	4,90	98,00	119,56	49,00	59,78	24,50	29,89
C 2560	4,90	98,00	119,56	49,00	59,78	24,50	29,89
C 2570	4,52	90,40	110,29	45,20	55,14	22,60	27,57
C 2580	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
C 2590	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
C 2600	4,18	83,60	101,99	41,80	51,00	20,90	25,50
C 2610	4,19	83,80	102,24	41,90	51,12	20,95	25,56
C 2620	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
C 2630	4,28	85,60	104,43	42,80	52,22	21,40	26,11
C 2640	4,43	88,60	108,09	44,30	54,05	22,15	27,02
C 2650	4,70	94,00	114,68	47,00	57,34	23,50	28,67

**GRUNTY PIGMENTOWANE AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

# GRUNTY PIGMENTOWANE AKRYLOWE

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
C 2660	4,83	96,60	117,85	48,30	58,93	24,15	29,46
C 2670	4,53	90,60	110,53	45,30	55,27	22,65	27,63
C 2680	4,32	86,40	105,41	43,20	52,70	21,60	26,35
C 2690	4,23	84,60	103,21	42,30	51,61	21,15	25,80
C 2700	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
C 2710	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2720	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
C 2730	4,39	87,80	107,12	43,90	53,56	21,95	26,78
C 2740	4,46	89,20	108,82	44,60	54,41	22,30	27,21
C 2750	4,61	92,20	112,48	46,10	56,24	23,05	28,12
C 2760	4,33	86,60	105,65	43,30	52,83	21,65	26,41
C 2770	4,24	84,80	103,46	42,40	51,73	21,20	25,86
C 2780	4,71	94,20	114,92	47,10	57,46	23,55	28,73
C 2790	4,31	86,20	105,16	43,10	52,58	21,55	26,29
C 2800	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
C 2810	4,21	84,20	102,72	42,10	51,36	21,05	25,68
C 2820	4,41	88,20	107,60	44,10	53,80	22,05	26,90
C 2830	5,05	101,00	123,22	50,50	61,61	25,25	30,81
C 2840	5,52	110,40	134,69	55,20	67,34	27,60	33,67
C 2850	4,30	86,00	104,92	43,00	52,46	21,50	26,23
C 2860	5,82	116,40	142,01	58,20	71,00	29,10	35,50
C 2870	5,06	101,20	123,46	50,60	61,73	25,30	30,87
C 2880	4,55	91,00	111,02	45,50	55,51	22,75	27,76
C 2890	4,29	85,80	104,68	42,90	52,34	21,45	26,17
C 2900	4,22	84,40	102,97	42,20	51,48	21,10	25,74
C 2910	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 2920	4,17	83,40	101,75	41,70	50,87	20,85	25,44
C 2930	4,19	83,80	102,24	41,90	51,12	20,95	25,56
C 2940	4,26	85,20	103,94	42,60	51,97	21,30	25,99
C 2950	4,38	87,60	106,87	43,80	53,44	21,90	26,72
C 2960	4,28	85,60	104,43	42,80	52,22	21,40	26,11
C 2970	4,20	84,00	102,48	42,00	51,24	21,00	25,62
C 2980	4,16	83,20	101,50	41,60	50,75	20,80	25,38
C 2990	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32
C 3000	4,15	83,00	101,26	41,50	50,63	20,75	25,32

## Zużycie MAJSTERGRUNT Podtynkowy

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m<sup>2</sup>. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

KOLOR	Cena netto PLN/L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
A 010	9,49	75,92	92,62	151,84	185,24
A 020	9,60	76,80	93,70	153,60	187,39
A 030	9,49	75,92	92,62	151,84	185,24
A 040	9,88	79,04	96,43	158,08	192,86
A 050	10,55	84,40	102,97	168,80	205,94
A 060	9,06	72,48	88,43	144,96	176,85
A 070	9,14	73,12	89,21	146,24	178,41
A 080	9,24	73,92	90,18	147,84	180,36
A 090	9,54	76,32	93,11	152,64	186,22
A 100	9,54	76,32	93,11	152,64	186,22
A 110	9,84	78,72	96,04	157,44	192,08
A 120	10,39	83,12	101,41	166,24	202,81
A 130	12,03	96,24	117,41	192,48	234,83
A 140	10,50	84,00	102,48	168,00	204,96
A 150	10,50	84,00	102,48	168,00	204,96
A 160	9,58	76,64	93,50	153,28	187,00
A 170	10,34	82,72	100,92	165,44	201,84
A 180	10,18	81,44	99,36	162,88	198,71
A 190	9,87	78,96	96,33	157,92	192,66
A 200	10,51	84,08	102,58	168,16	205,16
A 210	9,65	77,20	94,18	154,40	188,37
A 220	9,94	79,52	97,01	159,04	194,03
A 230	10,83	86,64	105,70	173,28	211,40
A 240	10,49	83,92	102,38	167,84	204,76
A 250	11,91	95,28	116,24	190,56	232,48
A 260	12,14	97,12	118,49	194,24	236,97
A 270	10,12	80,96	98,77	161,92	197,54
A 280	9,42	75,36	91,94	150,72	183,88
A 290	9,23	73,84	90,08	147,68	180,17
A 300	9,11	72,88	88,91	145,76	177,83
A 310	12,45	99,60	121,51	199,20	243,02
A 320	10,52	84,16	102,68	168,32	205,35
A 330	9,65	77,20	94,18	154,40	188,37
A 340	9,38	75,04	91,55	150,08	183,10
A 350	9,17	73,36	89,50	146,72	179,00
A 360	10,10	80,80	98,58	161,60	197,15
A 370	13,62	108,96	132,93	217,92	265,86
A 380	11,00	88,00	107,36	176,00	214,72
A 390	9,62	76,96	93,89	153,92	187,78
A 400	9,17	73,36	89,50	146,72	179,00
A 410	11,62	92,96	113,41	185,92	226,82
A 420	10,46	83,68	102,09	167,36	204,18
A 430	12,46	99,68	121,61	199,36	243,22
A 440	10,52	84,16	102,68	168,32	205,35
A 450	9,40	75,20	91,74	150,40	183,49
A 460	11,13	89,04	108,63	178,08	217,26
A 470	10,79	86,32	105,31	172,64	210,62
A 480	12,34	98,72	120,44	197,44	240,88
A 490	10,86	86,88	105,99	173,76	211,99
A 500	9,69	77,52	94,57	155,04	189,15
A 510	9,34	74,72	91,16	149,44	182,32
A 520	10,45	83,60	101,99	167,20	203,98
A 530	13,09	104,72	127,76	209,44	255,52
A 540	17,71	141,68	172,85	283,36	345,70
A 550	33,66	269,28	328,52	538,56	657,04

**FARBY AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
A 560	9,63	77,04	93,99	154,08	187,98
A 570	9,13	73,04	89,11	146,08	178,22
A 580	9,33	74,64	91,06	149,28	182,12
A 590	9,86	78,88	96,23	157,76	192,47
A 600	21,89	175,12	213,65	350,24	427,29
A 610	9,00	72,00	87,84	144,00	175,68
A 620	9,13	73,04	89,11	146,08	178,22
A 630	9,25	74,00	90,28	148,00	180,56
A 640	9,45	75,60	92,23	151,20	184,46
A 650	9,85	78,80	96,14	157,60	192,27
A 660	9,58	76,64	93,50	153,28	187,00
A 670	9,88	79,04	96,43	158,08	192,86
A 680	10,41	83,28	101,60	166,56	203,20
A 690	11,91	95,28	116,24	190,56	232,48
A 700	12,86	102,88	125,51	205,76	251,03
A 710	9,34	74,72	91,16	149,44	182,32
A 720	9,78	78,24	95,45	156,48	190,91
A 730	10,98	87,84	107,16	175,68	214,33
A 740	13,02	104,16	127,08	208,32	254,15
A 750	10,80	86,40	105,41	172,80	210,82
A 760	9,64	77,12	94,09	154,24	188,17
A 770	9,45	75,60	92,23	151,20	184,46
A 780	9,16	73,28	89,40	146,56	178,80
A 790	9,12	72,96	89,01	145,92	178,02
A 800	9,50	76,00	92,72	152,00	185,44
A 810	10,99	87,92	107,26	175,84	214,52
A 820	9,64	77,12	94,09	154,24	188,17
A 830	9,47	75,76	92,43	151,52	184,85
A 840	9,21	73,68	89,89	147,36	179,78
A 850	9,10	72,80	88,82	145,60	177,63
A 860	17,31	138,48	168,95	276,96	337,89
A 870	13,49	107,92	131,66	215,84	263,32
A 880	9,89	79,12	96,53	158,24	193,05
A 890	10,00	80,00	97,60	160,00	195,20
A 900	9,17	73,36	89,50	146,72	179,00
A 910	10,89	87,12	106,29	174,24	212,57
A 920	11,75	94,00	114,68	188,00	229,36
A 930	12,00	96,00	117,12	192,00	234,24
A 940	11,35	90,80	110,78	181,60	221,55
A 950	11,61	92,88	113,31	185,76	226,63
A 960	10,25	82,00	100,04	164,00	200,08
A 970	10,95	87,60	106,87	175,20	213,74
A 980	10,93	87,44	106,68	174,88	213,35
A 990	10,75	86,00	104,92	172,00	209,84
A 1000	10,52	84,16	102,68	168,32	205,35
C 2010	9,36	74,88	91,35	149,76	182,71
C 2020	9,54	76,32	93,11	152,64	186,22
C 2030	10,03	80,24	97,89	160,48	195,79
C 2040	11,00	88,00	107,36	176,00	214,72
C 2050	13,79	110,32	134,59	220,64	269,18
C 2060	19,21	153,68	187,49	307,36	374,98
C 2070	13,67	109,36	133,42	218,72	266,84
C 2080	11,15	89,20	108,82	178,40	217,65
C 2090	10,09	80,72	98,48	161,44	196,96
C 2100	9,48	75,84	92,52	151,68	185,05

KOLOR	Cena netto PLN/L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
C 2110	9,18	73,44	89,60	146,88	179,19
C 2120	9,33	74,64	91,06	149,28	182,12
C 2130	9,68	77,44	94,48	154,88	188,95
C 2140	10,38	83,04	101,31	166,08	202,62
C 2150	11,73	93,84	114,48	187,68	228,97
C 2160	10,07	80,56	98,28	161,12	196,57
C 2170	11,90	95,20	116,14	190,40	232,29
C 2180	10,34	82,72	100,92	165,44	201,84
C 2190	9,64	77,12	94,09	154,24	188,17
C 2200	9,34	74,72	91,16	149,44	182,32
C 2210	9,36	74,88	91,35	149,76	182,71
C 2220	9,70	77,60	94,67	155,20	189,34
C 2230	10,08	80,64	98,38	161,28	196,76
C 2240	11,64	93,12	113,61	186,24	227,21
C 2250	13,85	110,80	135,18	221,60	270,35
C 2260	13,81	110,48	134,79	220,96	269,57
C 2270	10,87	86,96	106,09	173,92	212,18
C 2280	9,83	78,64	95,94	157,28	191,88
C 2290	9,48	75,84	92,52	151,68	185,05
C 2300	9,20	73,60	89,79	147,20	179,58
C 2310	9,14	73,12	89,21	146,24	178,41
C 2320	9,26	74,08	90,38	148,16	180,76
C 2330	9,57	76,56	93,40	153,12	186,81
C 2340	10,04	80,32	97,99	160,64	195,98
C 2350	12,50	100,00	122,00	200,00	244,00
C 2360	13,00	104,00	126,88	208,00	253,76
C 2370	10,48	83,84	102,28	167,68	204,57
C 2380	9,75	78,00	95,16	156,00	190,32
C 2390	9,37	74,96	91,45	149,92	182,90
C 2400	9,22	73,76	89,99	147,52	179,97
C 2410	9,19	73,52	89,69	147,04	179,39
C 2420	9,33	74,64	91,06	149,28	182,12
C 2430	9,72	77,76	94,87	155,52	189,73
C 2440	10,44	83,52	101,89	167,04	203,79
C 2450	10,53	84,24	102,77	168,48	205,55
C 2460	13,36	106,88	130,39	213,76	260,79
C 2470	10,75	86,00	104,92	172,00	209,84
C 2480	9,83	78,64	95,94	157,28	191,88
C 2490	9,40	75,20	91,74	150,40	183,49
C 2500	9,16	73,28	89,40	146,56	178,80
C 2510	10,00	80,00	97,60	160,00	195,20
C 2520	10,98	87,84	107,16	175,68	214,33
C 2530	14,45	115,60	141,03	231,20	282,06
C 2540	15,95	127,60	155,67	255,20	311,34
C 2550	20,86	166,88	203,59	333,76	407,19
C 2560	16,22	129,76	158,31	259,52	316,61
C 2570	12,63	101,04	123,27	202,08	246,54
C 2580	11,62	92,96	113,41	185,92	226,82
C 2590	10,33	82,64	100,82	165,28	201,64
C 2600	9,72	77,76	94,87	155,52	189,73
C 2610	9,67	77,36	94,38	154,72	188,76
C 2620	10,11	80,88	98,67	161,76	197,35
C 2630	10,98	87,84	107,16	175,68	214,33
C 2640	13,25	106,00	129,32	212,00	258,64
C 2650	17,54	140,32	171,19	280,64	342,38

**FARBY AKRYLOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
C 2660	18,93	151,44	184,76	302,88	369,51
C 2670	15,10	120,80	147,38	241,60	294,75
C 2680	11,40	91,20	111,26	182,40	222,53
C 2690	10,26	82,08	100,14	164,16	200,28
C 2700	9,83	78,64	95,94	157,28	191,88
C 2710	9,33	74,64	91,06	149,28	182,12
C 2720	10,04	80,32	97,99	160,64	195,98
C 2730	12,36	98,88	120,63	197,76	241,27
C 2740	13,91	111,28	135,76	222,56	271,52
C 2750	10,88	87,04	106,19	174,08	212,38
C 2760	11,56	92,48	112,83	184,96	225,65
C 2770	10,30	82,40	100,53	164,80	201,06
C 2780	9,41	75,28	91,84	150,56	183,68
C 2790	9,72	77,76	94,87	155,52	189,73
C 2800	9,11	72,88	88,91	145,76	177,83
C 2810	9,10	72,80	88,82	145,60	177,63
C 2820	9,21	73,68	89,89	147,36	179,78
C 2830	9,57	76,56	93,40	153,12	186,81
C 2840	10,00	80,00	97,60	160,00	195,20
C 2850	11,21	89,68	109,41	179,36	218,82
C 2860	12,87	102,96	125,61	205,92	251,22
C 2870	10,76	86,08	105,02	172,16	210,04
C 2880	10,50	84,00	102,48	168,00	204,96
C 2890	9,42	75,36	91,94	150,72	183,88
C 2900	9,24	73,92	90,18	147,84	180,36
C 2910	9,20	73,60	89,79	147,20	179,58
C 2920	9,43	75,44	92,04	150,88	184,07
C 2930	9,84	78,72	96,04	157,44	192,08
C 2940	10,60	84,80	103,46	169,60	206,91
C 2950	13,65	109,20	133,22	218,40	266,45
C 2960	11,01	88,08	107,46	176,16	214,92
C 2970	9,86	78,88	96,23	157,76	192,47
C 2980	9,32	74,56	90,96	149,12	181,93
C 2990	9,13	73,04	89,11	146,08	178,22
C 3000	9,07	72,56	88,52	145,12	177,05

#### Zużycie MAJSTERFARBA Akrylowa

W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu. W zależności od podłoża wynosi od 0,2 do 0,3 l/m<sup>2</sup>.

KOLOR	Cena netto tynk silikatowy PLN/kg	Cena netto tynk silikatowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikatowy PLN/25 kg
A 010	5,21	130,25	158,91
A 020	5,21	130,25	158,91
A 030	5,21	130,25	158,91
A 040	5,25	131,25	160,13
A 050	5,27	131,75	160,74
A 060	5,19	129,75	158,30
A 070	5,19	129,75	158,30
A 080	5,20	130,00	158,60
A 090	5,21	130,25	158,91
A 100	5,22	130,50	159,21
A 110	5,23	130,75	159,52
A 120	5,27	131,75	160,74
A 160	5,22	130,50	159,21
A 170	5,26	131,50	160,43
A 210	5,22	130,50	159,21
A 220	5,24	131,00	159,82
A 230	5,30	132,50	161,65
A 280	5,20	130,00	158,60
A 290	5,19	129,75	158,30
A 300	5,19	129,75	158,30
A 330	5,22	130,50	159,21
A 340	5,21	130,25	158,91
A 350	5,19	129,75	158,30
A 390	5,22	130,50	159,21
A 400	5,19	129,75	158,30
A 440	5,28	132,00	161,04
A 450	5,20	130,00	158,60
A 490	5,31	132,75	161,96
A 500	5,22	130,50	159,21
A 610	5,42	135,50	165,31
A 620	5,19	129,75	158,30
A 660	5,21	130,25	158,91
A 670	5,24	131,00	159,82
A 680	5,27	131,75	160,74
A 690	5,41	135,25	165,01
A 710	5,20	130,00	158,60
A 720	5,23	130,75	159,52
A 730	5,34	133,50	162,87
A 780	5,42	135,50	165,31
A 790	5,34	133,50	162,87
A 820	5,22	130,50	159,21
A 830	5,20	130,00	158,60
A 840	5,19	129,75	158,30
A 850	5,19	129,75	158,30
A 870	5,51	137,75	168,06
A 880	5,25	131,25	160,13
A 890	5,26	131,50	160,43
A 900	5,19	129,75	158,30
C 2110	5,19	129,75	158,30
C 2120	5,20	130,00	158,60
C 2130	5,22	130,50	159,21
C 2140	5,27	131,75	160,74
C 2180	5,37	134,25	163,79
C 2190	5,28	132,00	161,04
C 2200	5,22	130,50	159,21

**TYNKI SILIKATOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto tynk silikatowy PLN/kg	Cena netto tynk silikatowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikatowy PLN/25 kg
C 2210	5,20	130,00	158,60
C 2220	5,22	130,50	159,21
C 2230	5,25	131,25	160,13
C 2270	5,29	132,25	161,35
C 2280	5,24	131,00	159,82
C 2290	5,21	130,25	158,91
C 2300	5,19	129,75	158,30
C 2310	5,19	129,75	158,30
C 2320	5,19	129,75	158,30
C 2330	5,22	130,50	159,21
C 2340	5,25	131,25	160,13
C 2710	5,20	130,00	158,60
C 2720	5,26	131,50	160,43
C 2730	5,33	133,25	162,57
C 2910	5,19	129,75	158,30
C 2920	5,21	130,25	158,91
C 2930	5,23	130,75	159,52
C 2970	5,24	131,00	159,82
C 2980	5,20	130,00	158,60
C 2990	5,19	129,75	158,30
C 3000	5,19	129,75	158,30

#### Zużycie MAJSTERTYNK Silikatowy Baranek

Grubość ziarna Baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	1,6-1,8	2,3-2,7	2,8-3,2	3,5-3,9

#### Zużycie MAJSTERTYNK Silikatowy Kornik

Grubość ziarna Kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	2,3-2,7	2,8-3,2	3,3-3,7	3,8-4,2

*W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.*

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
A 010	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 020	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 030	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 040	5,25	105,00	128,10	52,50	64,05	26,25	32,03
A 050	5,27	105,40	128,59	52,70	64,29	26,35	32,15
A 060	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 070	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 080	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
A 090	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 100	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 110	5,23	104,60	127,61	52,30	63,81	26,15	31,90
A 120	5,27	105,40	128,59	52,70	64,29	26,35	32,15
A 160	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 170	5,26	105,20	128,34	52,60	64,17	26,30	32,09
A 210	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 220	5,24	104,80	127,86	52,40	63,93	26,20	31,96
A 230	5,30	106,00	129,32	53,00	64,66	26,50	32,33
A 280	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
A 290	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 300	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 330	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 340	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 350	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 390	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 400	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 440	5,28	105,60	128,83	52,80	64,42	26,40	32,21
A 450	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
A 490	5,31	106,20	129,56	53,10	64,78	26,55	32,39
A 500	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 610	5,42	108,40	132,25	54,20	66,12	27,10	33,06
A 620	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 660	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
A 670	5,24	104,80	127,86	52,40	63,93	26,20	31,96
A 680	5,27	105,40	128,59	52,70	64,29	26,35	32,15
A 690	5,41	108,20	132,00	54,10	66,00	27,05	33,00
A 710	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
A 720	5,23	104,60	127,61	52,30	63,81	26,15	31,90
A 730	5,34	106,80	130,30	53,40	65,15	26,70	32,57
A 780	5,42	108,40	132,25	54,20	66,12	27,10	33,06
A 790	5,34	106,80	130,30	53,40	65,15	26,70	32,57
A 820	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
A 830	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
A 840	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 850	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
A 870	5,51	110,20	134,44	55,10	67,22	27,55	33,61
A 880	5,25	105,00	128,10	52,50	64,05	26,25	32,03
A 890	5,26	105,20	128,34	52,60	64,17	26,30	32,09
A 900	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2110	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2120	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
C 2130	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
C 2140	5,27	105,40	128,59	52,70	64,29	26,35	32,15
C 2180	5,37	107,40	131,03	53,70	65,51	26,85	32,76
C 2190	5,28	105,60	128,83	52,80	64,42	26,40	32,21
C 2200	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84

**GRUNTY PIGMENTOWANE SILIKATOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
C 2210	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
C 2220	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
C 2230	5,25	105,00	128,10	52,50	64,05	26,25	32,03
C 2270	5,29	105,80	129,08	52,90	64,54	26,45	32,27
C 2280	5,24	104,80	127,86	52,40	63,93	26,20	31,96
C 2290	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
C 2300	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2310	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2320	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2330	5,22	104,40	127,37	52,20	63,68	26,10	31,84
C 2340	5,25	105,00	128,10	52,50	64,05	26,25	32,03
C 2710	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
C 2720	5,26	105,20	128,34	52,60	64,17	26,30	32,09
C 2730	5,33	106,60	130,05	53,30	65,03	26,65	32,51
C 2910	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 2920	5,21	104,20	127,12	52,10	63,56	26,05	31,78
C 2930	5,23	104,60	127,61	52,30	63,81	26,15	31,90
C 2970	5,24	104,80	127,86	52,40	63,93	26,20	31,96
C 2980	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72
C 2990	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66
C 3000	5,19	103,80	126,64	51,90	63,32	25,95	31,66

#### Zużycie MAJSTERGRUNT Podtynkowy

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m<sup>2</sup>. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
A 010	11,71	93,68	114,29	187,36	228,58
A 020	11,87	94,96	115,85	189,92	231,70
A 030	11,72	93,76	114,39	187,52	228,77
A 040	12,28	98,24	119,85	196,48	239,71
A 050	13,24	105,92	129,22	211,84	258,44
A 060	11,08	88,64	108,14	177,28	216,28
A 070	11,21	89,68	109,41	179,36	218,82
A 080	11,35	90,80	110,78	181,60	221,55
A 090	11,78	94,24	114,97	188,48	229,95
A 100	11,78	94,24	114,97	188,48	229,95
A 110	12,22	97,76	119,27	195,52	238,53
A 120	13,02	104,16	127,08	208,32	254,15
A 160	11,84	94,72	115,56	189,44	231,12
A 170	12,94	103,52	126,29	207,04	252,59
A 210	11,94	95,52	116,53	191,04	233,07
A 220	12,36	98,88	120,63	197,76	241,27
A 230	13,65	109,20	133,22	218,40	266,45
A 280	11,61	92,88	113,31	185,76	226,63
A 290	11,34	90,72	110,68	181,44	221,36
A 300	11,16	89,28	108,92	178,56	217,84
A 330	11,94	95,52	116,53	191,04	233,07
A 340	11,55	92,40	112,73	184,80	225,46
A 350	11,25	90,00	109,80	180,00	219,60
A 390	11,90	95,20	116,14	190,40	232,29
A 400	11,25	90,00	109,80	180,00	219,60
A 440	13,21	105,68	128,93	211,36	257,86
A 450	11,58	92,64	113,02	185,28	226,04
A 490	13,69	109,52	133,61	219,04	267,23
A 500	12,00	96,00	117,12	192,00	234,24
A 610	11,00	88,00	107,36	176,00	214,72
A 620	11,19	89,52	109,21	179,04	218,43
A 660	11,83	94,64	115,46	189,28	230,92
A 670	12,27	98,16	119,76	196,32	239,51
A 680	13,05	104,40	127,37	208,80	254,74
A 690	15,22	121,76	148,55	243,52	297,09
A 710	11,49	91,92	112,14	183,84	224,28
A 720	12,13	97,04	118,39	194,08	236,78
A 730	13,87	110,96	135,37	221,92	270,74
A 780	11,23	89,84	109,60	179,68	219,21
A 790	11,17	89,36	109,02	178,72	218,04
A 820	11,93	95,44	116,44	190,88	232,87
A 830	11,67	93,36	113,90	186,72	227,80
A 840	11,31	90,48	110,39	180,96	220,77
A 850	11,14	89,12	108,73	178,24	217,45
A 870	17,51	140,08	170,90	280,16	341,80
A 880	12,29	98,32	119,95	196,64	239,90
A 890	12,45	99,60	121,51	199,20	243,02
A 900	11,24	89,92	109,70	179,84	219,40
C 2110	11,26	90,08	109,90	180,16	219,80
C 2120	11,48	91,84	112,04	183,68	224,09
C 2130	11,99	95,92	117,02	191,84	234,04
C 2140	13,00	104,00	126,88	208,00	253,76
C 2180	12,95	103,60	126,39	207,20	252,78
C 2190	11,94	95,52	116,53	191,04	233,07
C 2200	11,50	92,00	112,24	184,00	224,48

**FARBY SILIKATOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
C 2210	11,52	92,16	112,44	184,32	224,87
C 2220	12,01	96,08	117,22	192,16	234,44
C 2230	12,56	100,48	122,59	200,96	245,17
C 2280	12,20	97,60	119,07	195,20	238,14
C 2290	11,69	93,52	114,09	187,04	228,19
C 2300	11,29	90,32	110,19	180,64	220,38
C 2310	11,21	89,68	109,41	179,36	218,82
C 2320	11,38	91,04	111,07	182,08	222,14
C 2330	11,83	94,64	115,46	189,28	230,92
C 2340	12,51	100,08	122,10	200,16	244,20
C 2710	11,48	91,84	112,04	183,68	224,09
C 2720	12,51	100,08	122,10	200,16	244,20
C 2730	15,87	126,96	154,89	253,92	309,78
C 2910	11,28	90,24	110,09	180,48	220,19
C 2920	11,62	92,96	113,41	185,92	226,82
C 2930	12,22	97,76	119,27	195,52	238,53
C 2970	12,25	98,00	119,56	196,00	239,12
C 2980	11,47	91,76	111,95	183,52	223,89
C 2990	11,19	89,52	109,21	179,04	218,43
C 3000	11,09	88,72	108,24	177,44	216,48

#### Zużycie MAJSTERFARBA Silikatowa

W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu. W zależności od podłoża wynosi od 0,2 do 0,3 l/m<sup>2</sup>.

KOLOR	Cena netto tynk silikonowy PLN/kg	Cena netto tynk silikonowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikonowy PLN/25 kg
A 010	6,83	170,75	208,32
A 020	6,83	170,75	208,32
A 030	6,82	170,50	208,01
A 040	6,87	171,75	209,54
A 050	6,89	172,25	210,15
A 060	6,80	170,00	207,40
A 070	6,81	170,25	207,71
A 080	6,82	170,50	208,01
A 090	6,83	170,75	208,32
A 100	6,84	171,00	208,62
A 110	6,85	171,25	208,93
A 120	6,89	172,25	210,15
A 130	6,96	174,00	212,28
A 140	7,08	177,00	215,94
A 150	7,10	177,50	216,55
A 160	6,84	171,00	208,62
A 170	6,88	172,00	209,84
A 180	7,03	175,75	214,42
A 190	7,24	181,00	220,82
A 200	7,22	180,50	220,21
A 210	6,84	171,00	208,62
A 220	6,86	171,50	209,23
A 230	6,92	173,00	211,06
A 240	7,26	181,50	221,43
A 250	7,37	184,25	224,79
A 260	6,90	172,50	210,45
A 270	6,85	171,25	208,93
A 280	6,82	170,50	208,01
A 290	6,81	170,25	207,71
A 300	6,80	170,00	207,40
A 310	7,01	175,25	213,81
A 320	6,91	172,75	210,76
A 330	6,84	171,00	208,62
A 340	6,83	170,75	208,32
A 350	6,81	170,25	207,71
A 360	7,02	175,50	214,11
A 370	7,06	176,50	215,33
A 380	6,92	173,00	211,06
A 390	6,84	171,00	208,62
A 400	6,81	170,25	207,71
A 410	7,14	178,50	217,77
A 420	7,41	185,25	226,01
A 430	7,03	175,75	214,42
A 440	6,90	172,50	210,45
A 450	6,82	170,50	208,01
A 460	7,16	179,00	218,38
A 470	7,18	179,50	218,99
A 480	7,03	175,75	214,42
A 490	6,93	173,25	211,37
A 500	6,84	171,00	208,62
A 510	6,88	172,00	209,84
A 520	6,98	174,50	212,89
A 530	7,21	180,25	219,91
A 540	7,55	188,75	230,28
A 550	8,85	221,25	269,93

**TYNKI SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

# TYNKI SILIKONOWE

KOLOR	Cena netto tynk silikonowy PLN/kg	Cena netto tynk silikonowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikonowy PLN/25 kg
A 560	6,89	172,25	210,15
A 570	6,89	172,25	210,15
A 580	7,00	175,00	213,50
A 590	7,02	175,50	214,11
A 600	7,55	188,75	230,28
A 610	7,04	176,00	214,72
A 620	6,81	170,25	207,71
A 630	6,83	170,75	208,32
A 640	6,86	171,50	209,23
A 650	6,88	172,00	209,84
A 660	6,83	170,75	208,32
A 670	6,86	171,50	209,23
A 680	6,89	172,25	210,15
A 690	7,03	175,75	214,42
A 700	7,16	179,00	218,38
A 710	6,82	170,50	208,01
A 720	6,85	171,25	208,93
A 730	6,96	174,00	212,28
A 740	7,49	187,25	228,45
A 750	7,58	189,50	231,19
A 760	7,75	193,75	236,38
A 770	7,50	187,50	228,75
A 780	7,04	176,00	214,72
A 790	6,96	174,00	212,28
A 800	6,81	170,25	207,71
A 810	6,93	173,25	211,37
A 820	6,84	171,00	208,62
A 830	6,82	170,50	208,01
A 840	6,81	170,25	207,71
A 850	6,80	170,00	207,40
A 860	7,37	184,25	224,79
A 870	7,13	178,25	217,47
A 880	6,87	171,75	209,54
A 890	6,88	172,00	209,84
A 900	6,80	170,00	207,40
A 910	7,26	181,50	221,43
A 920	7,26	181,50	221,43
A 930	7,23	180,75	220,52
A 940	7,10	177,50	216,55
A 950	7,16	179,00	218,38
A 960	7,26	181,50	221,43
A 970	7,26	181,50	221,43
A 980	7,26	181,50	221,43
A 990	7,27	181,75	221,74
A 1000	7,24	181,00	220,82
C 2010	6,83	170,75	208,32
C 2020	6,84	171,00	208,62
C 2030	6,89	172,25	210,15
C 2040	6,98	174,50	212,89
C 2050	7,18	179,50	218,99
C 2060	7,60	190,00	231,80
C 2070	7,12	178,00	217,16
C 2080	6,97	174,25	212,59
C 2090	6,89	172,25	210,15
C 2100	6,84	171,00	208,62

KOLOR	Cena netto tynk silikonowy PLN/kg	Cena netto tynk silikonowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikonowy PLN/25 kg
C 2110	6,81	170,25	207,71
C 2120	6,82	170,50	208,01
C 2130	6,84	171,00	208,62
C 2140	6,89	172,25	210,15
C 2150	6,96	174,00	212,28
C 2160	7,65	191,25	233,33
C 2170	7,22	180,50	220,21
C 2180	6,99	174,75	213,20
C 2190	6,90	172,50	210,45
C 2200	6,84	171,00	208,62
C 2210	6,82	170,50	208,01
C 2220	6,84	171,00	208,62
C 2230	6,87	171,75	209,54
C 2240	6,98	174,50	212,89
C 2250	7,14	178,50	217,77
C 2260	7,01	175,25	213,81
C 2270	6,91	172,75	210,76
C 2280	6,86	171,50	209,23
C 2290	6,83	170,75	208,32
C 2300	6,81	170,25	207,71
C 2310	6,81	170,25	207,71
C 2320	6,81	170,25	207,71
C 2330	6,84	171,00	208,62
C 2340	6,87	171,75	209,54
C 2350	6,95	173,75	211,98
C 2360	7,05	176,25	215,03
C 2370	6,92	173,00	211,06
C 2380	6,86	171,50	209,23
C 2390	6,83	170,75	208,32
C 2400	6,82	170,50	208,01
C 2410	6,81	170,25	207,71
C 2420	6,82	170,50	208,01
C 2430	6,87	171,75	209,54
C 2440	6,92	173,00	211,06
C 2450	7,05	176,25	215,03
C 2460	7,10	177,50	216,55
C 2470	6,93	173,25	211,37
C 2480	6,87	171,75	209,54
C 2490	6,83	170,75	208,32
C 2500	6,81	170,25	207,71
C 2510	6,90	172,50	210,45
C 2520	6,98	174,50	212,89
C 2530	7,20	180,00	219,60
C 2540	7,41	185,25	226,01
C 2550	7,56	189,00	230,58
C 2560	7,56	189,00	230,58
C 2570	7,18	179,50	218,99
C 2580	6,96	174,00	212,28
C 2590	6,88	172,00	209,84
C 2600	6,84	171,00	208,62
C 2610	6,85	171,25	208,93
C 2620	6,88	172,00	209,84
C 2630	6,94	173,50	211,67
C 2640	7,09	177,25	216,25
C 2650	7,36	184,00	224,48

**TYNKI SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto tynk silikonowy PLN/kg	Cena netto tynk silikonowy PLN/25 kg	Cena brutto tynk silikonowy PLN/25 kg
C 2660	7,48	187,00	228,14
C 2670	7,19	179,75	219,30
C 2680	6,98	174,50	212,89
C 2690	6,89	172,25	210,15
C 2700	6,86	171,50	209,23
C 2710	6,82	170,50	208,01
C 2720	6,88	172,00	209,84
C 2730	6,95	173,75	211,98
C 2740	7,12	178,00	217,16
C 2750	7,27	181,75	221,74
C 2760	6,99	174,75	213,20
C 2770	6,90	172,50	210,45
C 2780	7,37	184,25	224,79
C 2790	6,97	174,25	212,59
C 2800	6,86	171,50	209,23
C 2810	6,87	171,75	209,54
C 2820	7,07	176,75	215,64
C 2830	7,71	192,75	235,16
C 2840	8,18	204,50	249,49
C 2850	6,96	174,00	212,28
C 2860	8,48	212,00	258,64
C 2870	7,72	193,00	235,46
C 2880	7,21	180,25	219,91
C 2890	6,95	173,75	211,98
C 2900	6,88	172,00	209,84
C 2910	6,81	170,25	207,71
C 2920	6,83	170,75	208,32
C 2930	6,85	171,25	208,93
C 2940	6,92	173,00	211,06
C 2950	7,06	176,50	215,33
C 2960	6,94	173,50	211,67
C 2970	6,86	171,50	209,23
C 2980	6,82	170,50	208,01
C 2990	6,81	170,25	207,71
C 3000	6,80	170,00	207,40

#### Zużycie MAJSTERTYNK Silikonowy Baranek

Grubość ziarna Baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	1,6-1,8	2,3-2,7	2,8-3,2	3,5-3,9

#### Zużycie MAJSTERTYNK Silikonowy Kornik

Grubość ziarna Kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	2,3-2,7	2,8-3,2	3,3-3,7	3,8-4,2

*W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.*

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
A 010	6,83	136,61	166,66	68,30	83,33	34,15	41,67
A 020	6,83	136,54	166,57	68,27	83,29	34,13	41,64
A 030	6,82	136,50	166,53	68,25	83,26	34,12	41,63
A 040	6,87	137,33	167,54	68,66	83,77	34,33	41,89
A 050	6,89	137,75	168,06	68,88	84,03	34,44	42,01
A 060	6,80	136,03	165,96	68,02	82,98	34,01	41,49
A 070	6,81	136,16	166,12	68,08	83,06	34,04	41,53
A 080	6,82	136,30	166,29	68,15	83,15	34,08	41,57
A 090	6,83	136,69	166,76	68,34	83,38	34,17	41,69
A 100	6,84	136,77	166,86	68,38	83,43	34,19	41,71
A 110	6,85	137,10	167,26	68,55	83,63	34,27	41,81
A 120	6,89	137,83	168,16	68,92	84,08	34,46	42,04
A 130	6,96	139,27	169,91	69,64	84,96	34,82	42,48
A 140	7,08	141,64	172,80	70,82	86,40	35,41	43,20
A 150	7,10	142,05	173,30	71,02	86,65	35,51	43,32
A 160	6,84	136,74	166,83	68,37	83,41	34,19	41,71
A 170	6,88	137,69	167,98	68,84	83,99	34,42	41,99
A 180	7,03	140,58	171,50	70,29	85,75	35,14	42,88
A 190	7,24	144,71	176,55	72,36	88,27	36,18	44,14
A 200	7,22	144,43	176,21	72,22	88,10	36,11	44,05
A 210	6,84	136,82	166,92	68,41	83,46	34,20	41,73
A 220	6,86	137,15	167,33	68,58	83,66	34,29	41,83
A 230	6,92	138,41	168,86	69,20	84,43	34,60	42,21
A 240	7,26	145,17	177,10	72,58	88,55	36,29	44,28
A 250	7,37	147,45	179,89	73,72	89,94	36,86	44,97
A 260	6,90	137,96	168,31	68,98	84,16	34,49	42,08
A 270	6,85	137,03	167,18	68,52	83,59	34,26	41,79
A 280	6,82	136,46	166,49	68,23	83,24	34,12	41,62
A 290	6,81	136,26	166,23	68,13	83,12	34,06	41,56
A 300	6,80	136,08	166,02	68,04	83,01	34,02	41,50
A 310	7,01	140,11	170,94	70,06	85,47	35,03	42,73
A 320	6,91	138,21	168,61	69,10	84,31	34,55	42,15
A 330	6,84	136,83	166,94	68,42	83,47	34,21	41,73
A 340	6,83	136,51	166,54	68,26	83,27	34,13	41,64
A 350	6,81	136,22	166,19	68,11	83,10	34,06	41,55
A 360	7,02	140,44	171,34	70,22	85,67	35,11	42,83
A 370	7,06	141,17	172,22	70,58	86,11	35,29	43,06
A 380	6,92	138,42	168,87	69,21	84,43	34,60	42,22
A 390	6,84	136,78	166,87	68,39	83,43	34,19	41,72
A 400	6,81	136,20	166,16	68,10	83,08	34,05	41,54
A 410	7,14	142,84	174,26	71,42	87,13	35,71	43,57
A 420	7,41	148,24	180,85	74,12	90,43	37,06	45,21
A 430	7,03	140,66	171,61	70,33	85,81	35,17	42,90
A 440	6,90	137,94	168,29	68,97	84,15	34,49	42,07
A 450	6,82	136,46	166,48	68,23	83,24	34,11	41,62
A 460	7,16	143,18	174,67	71,59	87,34	35,79	43,67
A 470	7,18	143,56	175,14	71,78	87,57	35,89	43,79
A 480	7,03	140,62	171,56	70,31	85,78	35,16	42,89
A 490	6,93	138,54	169,02	69,27	84,51	34,64	42,26
A 500	6,84	136,83	166,93	68,42	83,47	34,21	41,73
A 510	6,88	137,66	167,95	68,83	83,98	34,42	41,99
A 520	6,98	139,59	170,30	69,80	85,15	34,90	42,58
A 530	7,21	144,25	175,98	72,12	87,99	36,06	44,00
A 540	7,55	151,07	184,31	75,54	92,15	37,77	46,08
A 550	8,85	177,02	215,97	88,51	107,98	44,26	53,99

**GRUNTY PIGMENTOWANE SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

# GRUNTY PIGMENTOWANE SILIKONOWE

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
A 560	6,89	137,77	168,08	68,88	84,04	34,44	42,02
A 570	6,89	137,85	168,17	68,92	84,09	34,46	42,04
A 580	7,00	139,90	170,68	69,95	85,34	34,98	42,67
A 590	7,02	140,33	171,20	70,16	85,60	35,08	42,80
A 600	7,55	150,92	184,12	75,46	92,06	37,73	46,03
A 610	7,04	140,80	171,78	70,40	85,89	35,20	42,94
A 620	6,81	136,13	166,08	68,06	83,04	34,03	41,52
A 630	6,83	136,67	166,74	68,34	83,37	34,17	41,68
A 640	6,86	137,16	167,34	68,58	83,67	34,29	41,83
A 650	6,88	137,64	167,92	68,82	83,96	34,41	41,98
A 660	6,83	136,67	166,74	68,34	83,37	34,17	41,68
A 670	6,86	137,21	167,39	68,60	83,70	34,30	41,85
A 680	6,89	137,86	168,19	68,93	84,10	34,47	42,05
A 690	7,03	140,53	171,44	70,26	85,72	35,13	42,86
A 700	7,16	143,24	174,75	71,62	87,38	35,81	43,69
A 710	6,82	136,46	166,48	68,23	83,24	34,11	41,62
A 720	6,85	137,10	167,26	68,55	83,63	34,27	41,81
A 730	6,96	139,19	169,81	69,60	84,91	34,80	42,45
A 740	7,49	149,86	182,83	74,93	91,42	37,47	45,71
A 750	7,58	151,64	185,00	75,82	92,50	37,91	46,25
A 760	7,75	154,93	189,01	77,46	94,51	38,73	47,25
A 770	7,50	150,05	183,06	75,02	91,53	37,51	45,76
A 780	7,04	140,76	171,73	70,38	85,86	35,19	42,93
A 790	6,96	139,10	169,71	69,55	84,85	34,78	42,43
A 800	6,81	136,29	166,27	68,14	83,14	34,07	41,57
A 810	6,93	138,52	168,99	69,26	84,50	34,63	42,25
A 820	6,84	136,84	166,94	68,42	83,47	34,21	41,74
A 830	6,82	136,48	166,51	68,24	83,25	34,12	41,63
A 840	6,81	136,24	166,21	68,12	83,11	34,06	41,55
A 850	6,80	136,07	166,01	68,04	83,00	34,02	41,50
A 860	7,37	147,48	179,93	73,74	89,96	36,87	44,98
A 870	7,13	142,62	173,99	71,31	87,00	35,65	43,50
A 880	6,87	137,44	167,68	68,72	83,84	34,36	41,92
A 890	6,88	137,50	167,75	68,75	83,88	34,38	41,94
A 900	6,80	136,04	165,97	68,02	82,98	34,01	41,49
A 910	7,26	145,25	177,20	72,62	88,60	36,31	44,30
A 920	7,26	145,21	177,15	72,60	88,58	36,30	44,29
A 930	7,23	144,68	176,51	72,34	88,25	36,17	44,13
A 940	7,10	141,98	173,21	70,99	86,61	35,49	43,30
A 950	7,16	143,30	174,82	71,65	87,41	35,82	43,71
A 960	7,26	145,20	177,14	72,60	88,57	36,30	44,29
A 970	7,26	145,22	177,17	72,61	88,59	36,31	44,29
A 980	7,26	145,26	177,21	72,63	88,61	36,31	44,30
A 990	7,27	145,32	177,29	72,66	88,65	36,33	44,32
A 1000	7,24	144,86	176,72	72,43	88,36	36,21	44,18
C 2010	6,83	136,51	166,54	68,26	83,27	34,13	41,64
C 2020	6,84	136,89	167,00	68,44	83,50	34,22	41,75
C 2030	6,89	137,82	168,14	68,91	84,07	34,45	42,03
C 2040	6,98	139,52	170,21	69,76	85,11	34,88	42,55
C 2050	7,18	143,67	175,28	71,84	87,64	35,92	43,82
C 2060	7,60	152,02	185,47	76,01	92,73	38,01	46,37
C 2070	7,12	142,48	173,83	71,24	86,91	35,62	43,46
C 2080	6,97	139,42	170,10	69,71	85,05	34,86	42,52
C 2090	6,89	137,82	168,15	68,91	84,07	34,46	42,04
C 2100	6,84	136,85	166,95	68,42	83,48	34,21	41,74

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
C 2110	6,81	136,21	166,17	68,10	83,09	34,05	41,54
C 2120	6,82	136,40	166,41	68,20	83,20	34,10	41,60
C 2130	6,84	136,82	166,92	68,41	83,46	34,20	41,73
C 2140	6,89	137,73	168,03	68,86	84,01	34,43	42,01
C 2150	6,96	139,25	169,88	69,62	84,94	34,81	42,47
C 2160	7,65	153,02	186,68	76,51	93,34	38,25	46,67
C 2170	7,22	144,34	176,10	72,17	88,05	36,09	44,02
C 2180	6,99	139,89	170,66	69,94	85,33	34,97	42,67
C 2190	6,90	137,94	168,29	68,97	84,15	34,49	42,07
C 2200	6,84	136,82	166,92	68,41	83,46	34,20	41,73
C 2210	6,82	136,41	166,42	68,20	83,21	34,10	41,60
C 2220	6,84	136,77	166,86	68,38	83,43	34,19	41,71
C 2230	6,87	137,49	167,74	68,74	83,87	34,37	41,93
C 2240	6,98	139,62	170,33	69,81	85,17	34,90	42,58
C 2250	7,14	142,86	174,29	71,43	87,15	35,72	43,57
C 2260	7,01	140,14	170,98	70,07	85,49	35,04	42,74
C 2270	6,91	138,27	168,69	69,14	84,35	34,57	42,17
C 2280	6,86	137,10	167,27	68,55	83,63	34,28	41,82
C 2290	6,83	136,55	166,59	68,28	83,30	34,14	41,65
C 2300	6,81	136,26	166,24	68,13	83,12	34,07	41,56
C 2310	6,81	136,11	166,06	68,06	83,03	34,03	41,51
C 2320	6,81	136,27	166,25	68,14	83,13	34,07	41,56
C 2330	6,84	136,70	166,78	68,35	83,39	34,18	41,69
C 2340	6,87	137,30	167,51	68,65	83,76	34,33	41,88
C 2350	6,95	138,94	169,51	69,47	84,76	34,74	42,38
C 2360	7,05	140,98	171,99	70,49	86,00	35,24	43,00
C 2370	6,92	138,42	168,87	69,21	84,43	34,60	42,22
C 2380	6,86	137,14	167,32	68,57	83,66	34,29	41,83
C 2390	6,83	136,67	166,74	68,34	83,37	34,17	41,68
C 2400	6,82	136,34	166,33	68,17	83,16	34,08	41,58
C 2410	6,81	136,28	166,26	68,14	83,13	34,07	41,57
C 2420	6,82	136,49	166,52	68,24	83,26	34,12	41,63
C 2430	6,87	137,34	167,55	68,67	83,77	34,33	41,89
C 2440	6,92	138,46	168,93	69,23	84,46	34,62	42,23
C 2450	7,05	140,91	171,91	70,46	85,96	35,23	42,98
C 2460	7,10	142,03	173,28	71,02	86,64	35,51	43,32
C 2470	6,93	138,62	169,11	69,31	84,56	34,65	42,28
C 2480	6,87	137,33	167,54	68,66	83,77	34,33	41,89
C 2490	6,83	136,57	166,61	68,28	83,31	34,14	41,65
C 2500	6,81	136,28	166,26	68,14	83,13	34,07	41,57
C 2510	6,90	137,94	168,29	68,97	84,15	34,49	42,07
C 2520	6,98	139,57	170,27	69,78	85,14	34,89	42,57
C 2530	7,20	144,02	175,71	72,01	87,85	36,01	43,93
C 2540	7,41	148,29	180,91	74,14	90,46	37,07	45,23
C 2550	7,56	151,10	184,35	75,55	92,17	37,78	46,09
C 2560	7,56	151,18	184,43	75,59	92,22	37,79	46,11
C 2570	7,18	143,55	175,13	71,78	87,57	35,89	43,78
C 2580	6,96	139,17	169,78	69,58	84,89	34,79	42,45
C 2590	6,88	137,64	167,92	68,82	83,96	34,41	41,98
C 2600	6,84	136,82	166,92	68,41	83,46	34,20	41,73
C 2610	6,85	136,90	167,02	68,45	83,51	34,23	41,76
C 2620	6,88	137,51	167,76	68,76	83,88	34,38	41,94
C 2630	6,94	138,73	169,25	69,36	84,62	34,68	42,31
C 2640	7,09	141,83	173,04	70,92	86,52	35,46	43,26
C 2650	7,36	147,18	179,55	73,59	89,78	36,79	44,89

**GRUNTY PIGMENTOWANE SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
C 2660	7,48	149,56	182,46	74,78	91,23	37,39	45,62
C 2670	7,19	143,76	175,39	71,88	87,69	35,94	43,85
C 2680	6,98	139,68	170,41	69,84	85,20	34,92	42,60
C 2690	6,89	137,83	168,16	68,92	84,08	34,46	42,04
C 2700	6,86	137,25	167,44	68,62	83,72	34,31	41,86
C 2710	6,82	136,43	166,45	68,22	83,22	34,11	41,61
C 2720	6,88	137,60	167,87	68,80	83,94	34,40	41,97
C 2730	6,95	138,94	169,51	69,47	84,76	34,74	42,38
C 2740	7,12	142,32	173,63	71,16	86,82	35,58	43,41
C 2750	7,27	145,44	177,44	72,72	88,72	36,36	44,36
C 2760	6,99	139,90	170,67	69,95	85,34	34,97	42,67
C 2770	6,90	137,91	168,25	68,96	84,13	34,48	42,06
C 2780	7,37	147,32	179,73	73,66	89,87	36,83	44,93
C 2790	6,97	139,36	170,02	69,68	85,01	34,84	42,50
C 2800	6,86	137,25	167,44	68,62	83,72	34,31	41,86
C 2810	6,87	137,43	167,67	68,72	83,83	34,36	41,92
C 2820	7,07	141,44	172,56	70,72	86,28	35,36	43,14
C 2830	7,71	154,29	188,23	77,14	94,12	38,57	47,06
C 2840	8,18	163,62	199,62	81,81	99,81	40,91	49,91
C 2850	6,96	139,11	169,72	69,56	84,86	34,78	42,43
C 2860	8,48	169,54	206,84	84,77	103,42	42,39	51,71
C 2870	7,72	154,32	188,27	77,16	94,14	38,58	47,07
C 2880	7,21	144,21	175,93	72,10	87,97	36,05	43,98
C 2890	6,95	139,05	169,64	69,52	84,82	34,76	42,41
C 2900	6,88	137,70	167,99	68,85	83,99	34,42	42,00
C 2910	6,81	136,23	166,20	68,12	83,10	34,06	41,55
C 2920	6,83	136,50	166,53	68,25	83,27	34,13	41,63
C 2930	6,85	137,02	167,16	68,51	83,58	34,25	41,79
C 2940	6,92	138,34	168,77	69,17	84,38	34,58	42,19
C 2950	7,06	141,30	172,38	70,65	86,19	35,32	43,10
C 2960	6,94	138,89	169,44	69,44	84,72	34,72	42,36
C 2970	6,86	137,29	167,49	68,64	83,75	34,32	41,87
C 2980	6,82	136,43	166,45	68,22	83,22	34,11	41,61
C 2990	6,81	136,13	166,08	68,06	83,04	34,03	41,52
C 3000	6,80	136,04	165,97	68,02	82,98	34,01	41,49

#### Zużycie MAJSTERGRUNT Podtynkowy

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m<sup>2</sup>. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
A 010	21,49	171,92	209,74	343,84	419,48
A 020	21,60	172,80	210,82	345,60	421,63
A 030	21,49	171,92	209,74	343,84	419,48
A 040	21,88	175,04	213,55	350,08	427,10
A 050	22,55	180,40	220,09	360,80	440,18
A 060	21,06	168,48	205,55	336,96	411,09
A 070	21,14	169,12	206,33	338,24	412,65
A 080	21,24	169,92	207,30	339,84	414,60
A 090	21,54	172,32	210,23	344,64	420,46
A 100	21,54	172,32	210,23	344,64	420,46
A 110	21,84	174,72	213,16	349,44	426,32
A 120	22,39	179,12	218,53	358,24	437,05
A 130	24,03	192,24	234,53	384,48	469,07
A 140	22,50	180,00	219,60	360,00	439,20
A 150	22,49	179,92	219,50	359,84	439,00
A 160	21,58	172,64	210,62	345,28	421,24
A 170	22,34	178,72	218,04	357,44	436,08
A 180	22,18	177,44	216,48	354,88	432,95
A 190	21,87	174,96	213,45	349,92	426,90
A 200	22,51	180,08	219,70	360,16	439,40
A 210	21,65	173,20	211,30	346,40	422,61
A 220	21,94	175,52	214,13	351,04	428,27
A 230	22,83	182,64	222,82	365,28	445,64
A 240	22,49	179,92	219,50	359,84	439,00
A 250	23,91	191,28	233,36	382,56	466,72
A 260	24,14	193,12	235,61	386,24	471,21
A 270	22,12	176,96	215,89	353,92	431,78
A 280	21,42	171,36	209,06	342,72	418,12
A 290	21,23	169,84	207,20	339,68	414,41
A 300	21,11	168,88	206,03	337,76	412,07
A 310	24,45	195,60	238,63	391,20	477,26
A 320	22,52	180,16	219,80	360,32	439,59
A 330	21,65	173,20	211,30	346,40	422,61
A 340	21,38	171,04	208,67	342,08	417,34
A 350	21,17	169,36	206,62	338,72	413,24
A 360	22,10	176,80	215,70	353,60	431,39
A 370	25,62	204,96	250,05	409,92	500,10
A 380	23,00	184,00	224,48	368,00	448,96
A 390	21,62	172,96	211,01	345,92	422,02
A 400	21,17	169,36	206,62	338,72	413,24
A 410	23,62	188,96	230,53	377,92	461,06
A 420	22,46	179,68	219,21	359,36	438,42
A 430	24,46	195,68	238,73	391,36	477,46
A 440	22,52	180,16	219,80	360,32	439,59
A 450	21,40	171,20	208,86	342,40	417,73
A 460	23,13	185,04	225,75	370,08	451,50
A 470	22,79	182,32	222,43	364,64	444,86
A 480	24,34	194,72	237,56	389,44	475,12
A 490	22,86	182,88	223,11	365,76	446,23
A 500	21,69	173,52	211,69	347,04	423,39
A 510	21,34	170,72	208,28	341,44	416,56
A 520	22,45	179,60	219,11	359,20	438,22
A 530	25,09	200,72	244,88	401,44	489,76
A 540	29,71	237,68	289,97	475,36	579,94
A 550	45,66	365,28	445,64	730,56	891,28

**FARBY SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
A 560	21,63	173,04	211,11	346,08	422,22
A 570	21,13	169,04	206,23	338,08	412,46
A 580	21,33	170,64	208,18	341,28	416,36
A 590	21,86	174,88	213,35	349,76	426,71
A 600	33,89	271,12	330,77	542,24	661,53
A 610	21,00	168,00	204,96	336,00	409,92
A 620	21,13	169,04	206,23	338,08	412,46
A 630	21,25	170,00	207,40	340,00	414,80
A 640	21,45	171,60	209,35	343,20	418,70
A 650	21,85	174,80	213,26	349,60	426,51
A 660	21,58	172,64	210,62	345,28	421,24
A 670	21,88	175,04	213,55	350,08	427,10
A 680	22,41	179,28	218,72	358,56	437,44
A 690	23,91	191,28	233,36	382,56	466,72
A 700	24,86	198,88	242,63	397,76	485,27
A 710	21,34	170,72	208,28	341,44	416,56
A 720	21,78	174,24	212,57	348,48	425,15
A 730	22,98	183,84	224,28	367,68	448,57
A 740	25,02	200,16	244,20	400,32	488,39
A 750	22,80	182,40	222,53	364,80	445,06
A 760	21,64	173,12	211,21	346,24	422,41
A 770	21,45	171,60	209,35	343,20	418,70
A 780	21,16	169,28	206,52	338,56	413,04
A 790	21,12	168,96	206,13	337,92	412,26
A 800	21,50	172,00	209,84	344,00	419,68
A 810	22,99	183,92	224,38	367,84	448,76
A 820	21,64	173,12	211,21	346,24	422,41
A 830	21,47	171,76	209,55	343,52	419,09
A 840	21,21	169,68	207,01	339,36	414,02
A 850	21,10	168,80	205,94	337,60	411,87
A 860	29,31	234,48	286,07	468,96	572,13
A 870	25,49	203,92	248,78	407,84	497,56
A 880	21,89	175,12	213,65	350,24	427,29
A 890	22,00	176,00	214,72	352,00	429,44
A 900	21,17	169,36	206,62	338,72	413,24
A 910	22,89	183,12	223,41	366,24	446,81
A 920	23,75	190,00	231,80	380,00	463,60
A 930	24,00	192,00	234,24	384,00	468,48
A 940	23,35	186,80	227,90	373,60	455,79
A 950	23,61	188,88	230,43	377,76	460,87
A 960	22,25	178,00	217,16	356,00	434,32
A 970	22,95	183,60	223,99	367,20	447,98
A 980	22,93	183,44	223,80	366,88	447,59
A 990	22,75	182,00	222,04	364,00	444,08
A 1000	22,52	180,16	219,80	360,32	439,59
C 2010	21,36	170,88	208,47	341,76	416,95
C 2020	21,54	172,32	210,23	344,64	420,46
C 2030	22,03	176,24	215,01	352,48	430,03
C 2040	22,98	183,84	224,28	367,68	448,57
C 2050	25,79	206,32	251,71	412,64	503,42
C 2060	31,21	249,68	304,61	499,36	609,22
C 2070	25,67	205,36	250,54	410,72	501,08
C 2080	23,15	185,20	225,94	370,40	451,89
C 2090	22,09	176,72	215,60	353,44	431,20
C 2100	21,48	171,84	209,64	343,68	419,29

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
C 2110	21,18	169,44	206,72	338,88	413,43
C 2120	21,33	170,64	208,18	341,28	416,36
C 2130	21,68	173,44	211,60	346,88	423,19
C 2140	22,38	179,04	218,43	358,08	436,86
C 2150	23,73	189,84	231,60	379,68	463,21
C 2160	22,07	176,56	215,40	353,12	430,81
C 2170	23,90	191,20	233,26	382,40	466,53
C 2180	22,34	178,72	218,04	357,44	436,08
C 2190	21,65	173,20	211,30	346,40	422,61
C 2200	21,34	170,72	208,28	341,44	416,56
C 2210	21,36	170,88	208,47	341,76	416,95
C 2220	21,70	173,60	211,79	347,20	423,58
C 2230	22,08	176,64	215,50	353,28	431,00
C 2240	23,64	189,12	230,73	378,24	461,45
C 2250	25,85	206,80	252,30	413,60	504,59
C 2260	25,81	206,48	251,91	412,96	503,81
C 2270	22,87	182,96	223,21	365,92	446,42
C 2280	21,83	174,64	213,06	349,28	426,12
C 2290	21,48	171,84	209,64	343,68	419,29
C 2300	21,20	169,60	206,91	339,20	413,82
C 2310	21,14	169,12	206,33	338,24	412,65
C 2320	21,26	170,08	207,50	340,16	415,00
C 2330	21,57	172,56	210,52	345,12	421,05
C 2340	22,04	176,32	215,11	352,64	430,22
C 2350	24,50	196,00	239,12	392,00	478,24
C 2360	25,00	200,00	244,00	400,00	488,00
C 2370	22,48	179,84	219,40	359,68	438,81
C 2380	21,75	174,00	212,28	348,00	424,56
C 2390	21,37	170,96	208,57	341,92	417,14
C 2400	21,22	169,76	207,11	339,52	414,21
C 2410	21,19	169,52	206,81	339,04	413,63
C 2420	21,33	170,64	208,18	341,28	416,36
C 2430	21,72	173,76	211,99	347,52	423,97
C 2440	22,44	179,52	219,01	359,04	438,03
C 2450	22,53	180,24	219,89	360,48	439,79
C 2460	25,36	202,88	247,51	405,76	495,03
C 2470	22,75	182,00	222,04	364,00	444,08
C 2480	21,83	174,64	213,06	349,28	426,12
C 2490	21,40	171,20	208,86	342,40	417,73
C 2500	21,16	169,28	206,52	338,56	413,04
C 2510	22,01	176,08	214,82	352,16	429,64
C 2520	22,98	183,84	224,28	367,68	448,57
C 2530	26,45	211,60	258,15	423,20	516,30
C 2540	27,95	223,60	272,79	447,20	545,58
C 2550	32,86	262,88	320,71	525,76	641,43
C 2560	28,22	225,76	275,43	451,52	550,85
C 2570	24,63	197,04	240,39	394,08	480,78
C 2580	23,62	188,96	230,53	377,92	461,06
C 2590	22,33	178,64	217,94	357,28	435,88
C 2600	21,72	173,76	211,99	347,52	423,97
C 2610	21,67	173,36	211,50	346,72	423,00
C 2620	22,11	176,88	215,79	353,76	431,59
C 2630	22,98	183,84	224,28	367,68	448,57
C 2640	25,25	202,00	246,44	404,00	492,88
C 2650	29,54	236,32	288,31	472,64	576,62

**FARBY SILIKONOWE**

**MAJSTERPOL**  
PRODUCENT CHEMII BUDOWLANEJ

KOLOR	Cena netto PLN/ L	Cena netto PLN/8 L	Cena Brutto PLN/8 L	Cena netto PLN/16 L	Cena Brutto PLN/16 L
C 2660	30,93	247,44	301,88	494,88	603,75
C 2670	27,10	216,80	264,50	433,60	528,99
C 2680	23,40	187,20	228,38	374,40	456,77
C 2690	22,26	178,08	217,26	356,16	434,52
C 2700	21,83	174,64	213,06	349,28	426,12
C 2710	21,33	170,64	208,18	341,28	416,36
C 2720	22,04	176,32	215,11	352,64	430,22
C 2730	24,36	194,88	237,75	389,76	475,51
C 2740	25,91	207,28	252,88	414,56	505,76
C 2750	22,88	183,04	223,31	366,08	446,62
C 2760	23,56	188,48	229,95	376,96	459,89
C 2770	22,30	178,40	217,65	356,80	435,30
C 2780	21,41	171,28	208,96	342,56	417,92
C 2790	21,72	173,76	211,99	347,52	423,97
C 2800	21,11	168,88	206,03	337,76	412,07
C 2810	21,10	168,80	205,94	337,60	411,87
C 2820	21,21	169,68	207,01	339,36	414,02
C 2830	21,57	172,56	210,52	345,12	421,05
C 2840	22,01	176,08	214,82	352,16	429,64
C 2850	23,21	185,68	226,53	371,36	453,06
C 2860	24,87	198,96	242,73	397,92	485,46
C 2870	22,76	182,08	222,14	364,16	444,28
C 2880	22,50	180,00	219,60	360,00	439,20
C 2890	21,42	171,36	209,06	342,72	418,12
C 2900	21,24	169,92	207,30	339,84	414,60
C 2910	21,20	169,60	206,91	339,20	413,82
C 2920	21,43	171,44	209,16	342,88	418,31
C 2930	21,84	174,72	213,16	349,44	426,32
C 2940	22,60	180,80	220,58	361,60	441,15
C 2950	25,65	205,20	250,34	410,40	500,69
C 2960	23,01	184,08	224,58	368,16	449,16
C 2970	21,86	174,88	213,35	349,76	426,71
C 2980	21,32	170,56	208,08	341,12	416,17
C 2990	21,13	169,04	206,23	338,08	412,46
C 3000	21,07	168,56	205,64	337,12	411,29

#### Zużycie MAJSTERFARBA Silikonowa

W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu. W zależności od podłoża wynosi od 0,2 do 0,3 l/m<sup>2</sup>.

## MAJSTERTYNK MOZAIKOWY OD M1 do M100

Opakowanie	Cena Netto PLN/kg	Cena Netto PLN/25 kg	Cena Brutto PLN/25 kg
Wiadro 25 kg	6,25	156,25	190,63

Zużycie wynosi około: drobnoziarnisty 3.0 kg/m<sup>2</sup>;  
średnioziarnisty 4.0 kg/m<sup>2</sup>; gruboziarnisty 5.0 kg/m<sup>2</sup> \*

## MAJSTERTYNK MOZAIKOWY OD M101 do M200

Opakowanie	Cena Netto PLN/kg	Cena Netto PLN/25 kg	Cena Brutto PLN/25 kg
Wiadro 25 kg	6,60	165,00	201,30

Zużycie wynosi około: drobnoziarnisty 3.0 kg/m<sup>2</sup>;  
średnioziarnisty 4.0 kg/m<sup>2</sup>; gruboziarnisty 5.0 kg/m<sup>2</sup> \*

## MAJSTERGRUNT PODTYNKOWY MOZAIKOWY

Wszystkie kolory w jednej cenie	Cena netto PLN/kg	Cena PLN/20 kg		Cena PLN/10 kg		Cena PLN/5 kg	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
	5,20	104,00	126,88	52,00	63,44	26,00	31,72

Zużycie wynosi około 0.25-0.3 kg/m<sup>2</sup> \*

## MAJSTERTYNK MINERALNY

Opakowanie	Cena Netto PLN/kg	Cena Netto PLN/25 kg	Cena Brutto PLN/25 kg
Worek 25 kg	1,51	37,75	46,06

### Zużycie MAJSTERTYNK Mineralny Baranek \*

Grubość ziarna Baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	1,6-1,8	2,3-2,7	2,8-3,2	3,5-3,9

### Zużycie MAJSTERTYNK Mineralny Kornik \*

Grubość ziarna Kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m <sup>2</sup>	2,3-2,7	2,8-3,2	3,3-3,7	3,8-4,2

## MAJSTERGRUNT GŁĘBOKOPENETRUJĄCY

Opakowanie	Cena Netto	Cena Brutto
Butelka 1L	9,45	11,53
Pojemnik 5L	42,00	51,24

Zużycie wynosi około 0.1-0.2 l/m<sup>2</sup> \*

## MAJSTERGRUNT UNIWERSALNY KONCENTRAT

Opakowanie	Cena Netto	Cena Brutto
Butelka 0,5L	11,55	14,09
Butelka 1L	22,05	26,90

Zużycie wynosi około 0.1-0.2 l/m<sup>2</sup> \*

\* W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

