



CENNIK PRODUKTÓW 2020



Scale: 1:10 = 1

1010

4540

1074

1010
W/W 40-40-500




System ociepleń na styropian - system ETICS MAJSTER POL

1 Klej do styropianu	2 Klej do siatki	3 Grunty	4 Tynki
 Styrolep K str. 11	 Styrolep Z str. 11	 Grunt Podtynkowy Akrylowy str. 10  Grunt Podtynkowy Silikonowy str. 10  Grunt Podtynkowy Silikatowy str. 10	 Tynk Akrylowy str. 2  Tynk Silikonowy str. 3  Tynk Silikatowy str. 4
			 Tynk Mozaikowy str. 9  Tynk Mineralny str. 14  Tynk Mozaikowy z Mikiem str. 9  Tynk Mozaikowy Easy Stone str. 9






System ociepleń na wełnę mineralną - system MAJSTER POL MINERAL

1 Klej do wełny mineralnej	2 Klej do siatki	3 Grunty	4 Tynki
 Wetnolep K str. 11	 Wetnolep Z str. 11	 Grunt Podtynkowy Silikatowy str. 10  Grunt Podtynkowy Silikonowy str. 10  Grunt Podtynkowy Akrylowy str. 10	 Tynk Silikatowy str. 4  Tynk SiSi str. 4  Tynk Silikonowy str. 3
			 Tynk Mozaikowy str. 9  Tynk Mineralny str. 14  Tynk Mozaikowy z Mikiem str. 9  Tynk Mozaikowy Easy Stone str. 9

Cegła MASTER BRICK - system MAJSTERPOL NATURAL

1 Klej do styropianu	2 Kleje do siatki	3 Grunt	4 Tynk	5 Lakiery	6 Szablony
 Styrolep K str. 11	 Styrolep Z str. 11  Styrolep Z Biały str. 11	 Master Brick Ground str. 15	 Master Brick str. 15	 Master Tone Color str. 15  Master Tone Top Coat str. 15	 Szablon Brick str. 15  Szablon Stara Cegła str. 15  Szablon Kamień str. 15

Tynk gładki MASTER POLI - system MAJSTERPOL NATURAL

1 Klej do styropianu	2 Kleje do siatki	3 Grunt	4 Tynk
 Styrolep K str. 11	 Styrolep Z str. 11  Styrolep Z Biały str. 11	 Grunt Podtynkowy Silikonowy str. 10	 Tynk gładki Master Poli str. 9

Panel dekoracyjny RUSTIKA - system MAJSTERPOL DEKO

1 Grunt	2 Klej do okładziny	3 Okładzina	4 Lakier
 Grunt Głęboko-penetrujący str. 16	 Dekolep str. 11	 Rustika str. 14	 Deko str. 14

Tynk Akrylowy



Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Grubość ziarna baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m ²	1,6 - 1,8	2,2 - 2,5	2,8 - 3,2	3,5 - 3,9
Grubość ziarna kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m ²	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.



elastyczny



mrozoodporny i wodoodporny



na zewnątrz



szeroka paleta kolorów



biochroma



paroprzepuszczalny

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 001	5,72	143,00	175,89
MP 002	5,77	144,50	177,74
MP 003	5,63	140,75	173,12
MP 004	5,70	142,50	175,28
MP 005	5,65	141,25	173,74
MP 006	5,65	141,25	173,74
MP 007	5,67	141,75	174,35
MP 008	5,63	140,75	173,12
MP 009	5,65	141,25	173,74
MP 010	5,72	143,00	175,89
MP 011	5,72	143,00	175,89
MP 012	5,62	140,50	172,82
MP 013	5,63	140,75	173,12
MP 014	5,63	140,75	173,12
MP 015	5,62	140,50	172,82
MP 016	5,62	140,50	172,82
MP 017	5,63	140,75	173,12
MP 018	5,72	143,00	175,89
MP 019	5,65	141,25	173,74
MP 020	6,29	157,50	193,73
MP 021	5,83	146,00	179,58
MP 022	5,97	149,25	183,58
MP 023	5,65	141,25	173,74
MP 024	5,81	145,50	178,97
MP 025	5,72	143,00	175,89
MP 026	5,70	142,50	175,28
MP 027	5,74	143,75	176,81
MP 028	5,69	142,25	174,97
MP 029	5,72	143,00	175,89
MP 030	5,84	146,25	179,89
MP 031	5,73	143,50	176,51
MP 032	5,62	140,50	172,82
MP 033	5,67	141,75	174,35
MP 034	5,67	141,75	174,35
MP 035	5,65	141,25	173,74
MP 036	5,65	141,25	173,74
MP 037	5,67	141,75	174,35
MP 038	5,87	146,75	180,5
MP 039	5,69	142,25	174,97
MP 040	5,62	140,50	172,82
MP 041	6,09	152,50	187,58
MP 042	6,34	158,75	195,26
MP 043	5,70	142,50	175,28
MP 044	6,02	150,75	185,42

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 045	5,84	146,25	179,89
MP 046	5,83	146,00	179,58
MP 047	5,92	148,00	182,04
MP 048	5,77	144,50	177,74
MP 049	5,84	146,25	179,89
MP 050	6,12	153,00	188,19
MP 051	6,07	152,00	186,96
MP 052	5,62	140,50	172,82
MP 053	5,72	143,00	175,89
MP 054	5,74	143,75	176,81
MP 055	5,69	142,25	174,97
MP 056	5,69	142,25	174,97
MP 057	5,74	143,75	176,81
MP 058	6,15	153,75	189,11
MP 059	5,77	140,50	177,74
MP 060	5,63	140,75	173,12
MP 061	6,67	166,75	205,1
MP 062	7,07	177,00	217,71
MP 063	5,83	146,00	179,58
MP 064	6,47	161,75	198,95
MP 065	6,09	152,50	187,58
MP 066	6,07	152,00	186,96
MP 067	6,22	155,50	191,27
MP 068	5,97	149,25	183,58
MP 069	6,12	153,00	188,19
MP 070	6,65	166,25	204,49
MP 071	6,58	164,75	202,64
MP 072	5,63	140,75	173,12
MP 073	5,87	146,75	180,5
MP 074	5,87	146,75	180,5
MP 075	5,79	145,00	178,35
MP 076	5,77	144,50	177,74
MP 077	5,92	148,00	182,04
MP 078	6,70	167,50	206,03
MP 079	5,99	150,00	184,5
MP 080	5,65	141,25	173,74
MP 081	7,61	190,50	234,32
MP 082	8,59	215,00	264,45
MP 083	6,07	152,00	186,96
MP 084	7,35	184,00	226,32
MP 085	6,62	165,75	203,87
MP 086	6,56	164,25	202,03
MP 087	6,84	171,25	210,64
MP 088	6,32	158,25	194,65

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 089	6,65	166,25	204,49
MP 090	7,70	192,50	236,78
MP 091	7,59	190,00	233,7
MP 092	5,65	141,25	173,74
MP 093	6,15	153,75	189,11
MP 094	6,15	153,75	189,11
MP 095	6,00	150,25	184,81
MP 096	5,97	149,25	183,58
MP 097	6,22	155,50	191,27
MP 098	7,84	196,25	241,39
MP 099	6,38	159,50	196,19
MP 100	5,72	143,00	175,89
MP 101	8,62	215,75	265,37
MP 102	10,11	252,75	310,88
MP 103	6,32	158,25	194,65
MP 104	8,25	206,25	253,69
MP 105	7,14	178,75	219,86
MP 106	7,07	177,00	217,71
MP 107	7,49	187,25	230,32
MP 108	6,70	167,50	206,03
MP 109	7,17	179,25	220,48
MP 110	8,74	218,50	268,76
MP 111	8,61	215,50	265,07
MP 112	5,69	142,25	174,97
MP 113	6,44	161,00	198,03
MP 114	6,45	161,25	198,34
MP 115	6,21	155,25	190,96
MP 116	6,17	154,25	189,73
MP 117	6,54	163,75	201,41
MP 118	8,99	244,75	276,44
MP 119	6,79	170,00	209,1
MP 120	5,77	144,50	177,74
MP 121	7,39	185,00	227,55
MP 122	7,61	190,50	234,32
MP 123	7,35	184,00	226,32
MP 124	6,98	174,50	214,64
MP 125	7,00	175,00	215,25
MP 126	7,61	190,50	234,32
MP 127	7,79	194,75	239,54
MP 128	7,34	183,75	226,01
MP 129	6,98	174,50	214,64
MP 130	7,04	176,25	216,79
MP 131	6,90	172,50	212,18
MP 132	7,09	177,50	218,33
MP 133	6,88	172,25	211,87
MP 134	6,84	171,25	210,64
MP 135	6,92	173,00	212,79
MP 136	6,86	171,75	211,25
MP 137	7,09	177,50	218,33
MP 138	6,84	171,25	210,64
MP 139	6,82	170,75	210,02
MP 140	6,86	171,75	211,25
MP 141	7,09	177,50	218,33
MP 142	6,90	172,50	212,18
MP 143	6,88	172,25	211,87
MP 144	6,88	172,25	211,87
MP 145	6,92	173,00	212,79
MP 146	7,20	180,00	221,4
MP 147	6,88	172,25	211,87
MP 148	6,82	170,75	210,02
MP 149	6,82	170,75	210,02
MP 150	6,90	172,50	212,18

Tynk Silikonowy

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 001	7,84	196,25	241,39
MP 002	7,89	197,50	242,93
MP 003	7,75	193,75	238,31
MP 004	7,82	195,75	240,77
MP 005	7,77	194,25	238,93
MP 006	7,77	194,25	238,93
MP 007	7,79	194,75	239,54
MP 008	7,75	193,75	238,31
MP 009	7,77	194,25	238,93
MP 010	7,84	196,25	241,39
MP 011	7,84	196,25	241,39
MP 012	7,73	193,25	237,70
MP 013	7,75	193,75	238,31
MP 014	7,75	193,75	238,31
MP 015	7,73	193,25	237,70
MP 016	7,73	193,25	237,70
MP 017	7,75	193,75	238,31
MP 018	7,84	196,25	241,39
MP 019	7,77	194,25	238,93
MP 020	8,40	210,25	258,61
MP 021	7,95	198,75	244,46
MP 022	8,09	202,50	249,08
MP 023	7,77	194,25	238,93
MP 024	7,94	198,50	244,16
MP 025	7,84	196,25	241,39
MP 026	7,82	195,75	240,77
MP 027	7,86	196,75	242,00
MP 028	7,80	195,00	239,85
MP 029	7,84	196,25	241,39
MP 030	7,97	199,25	245,08
MP 031	7,95	198,75	244,46
MP 032	7,73	193,25	237,70
MP 033	7,79	194,75	239,54
MP 034	7,79	194,75	239,54
MP 035	7,77	194,25	238,93
MP 036	7,77	194,25	238,93
MP 037	7,79	194,75	239,54
MP 038	7,99	199,75	245,69
MP 039	7,80	195,00	239,85
MP 040	7,73	193,25	237,70
MP 041	8,22	205,50	252,77
MP 042	8,47	211,75	260,45
MP 043	7,82	195,75	240,77
MP 044	8,14	203,75	250,61
MP 045	7,97	199,25	245,08
MP 046	7,95	198,75	244,46
MP 047	8,02	200,50	246,62
MP 048	7,89	197,50	242,93
MP 049	7,97	199,25	245,08
MP 050	8,24	206,00	253,38
MP 051	8,20	205,00	252,15
MP 052	7,73	193,25	228,47
MP 053	7,84	196,25	241,39
MP 054	7,86	196,75	242,00
MP 055	7,80	195,00	239,85
MP 056	7,80	195,00	239,85
MP 057	7,86	196,75	242,00
MP 058	8,27	206,75	254,30
MP 059	7,89	197,50	242,93
MP 060	7,75	193,75	238,31
MP 061	8,78	219,50	269,99
MP 062	9,19	230,00	282,90

Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Grubość ziarna baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m ²	1,6 - 1,8	2,2 - 2,5	2,8 - 3,2	3,5 - 3,9
Grubość ziarna kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m ²	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.



odporny na zabrudzenia



elastyczny



mrozoodporny i wodoodporny



na zewnątrz



szeroka paleta kolorów



bioochrona



paroprzepuszczalny

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 063	7,95	198,75	244,46
MP 064	8,59	215,00	264,45
MP 065	8,22	205,50	252,77
MP 066	8,20	205,00	252,15
MP 067	8,34	208,75	256,76
MP 068	8,09	202,50	249,08
MP 069	8,24	206,00	253,38
MP 070	8,77	219,25	269,68
MP 071	8,69	217,50	267,53
MP 072	7,75	193,75	238,31
MP 073	7,99	199,75	245,69
MP 074	7,99	199,75	245,69
MP 075	7,91	198,00	243,54
MP 076	7,89	197,50	242,93
MP 077	8,02	200,50	246,62
MP 078	8,82	220,50	271,22
MP 079	8,10	202,75	249,38
MP 080	7,77	194,25	238,93
MP 081	9,73	243,50	299,51
MP 082	10,71	268,00	329,64
MP 083	8,20	205,00	252,15
MP 084	9,47	237,00	291,51
MP 085	8,74	218,50	268,76
MP 086	8,68	217,25	267,22
MP 087	8,96	224,25	275,83
MP 088	8,44	211,25	259,84
MP 089	8,77	219,25	269,68
MP 090	9,81	245,25	301,66
MP 091	9,71	243,00	298,89
MP 092	7,77	194,25	238,93
MP 093	8,27	206,75	254,30
MP 094	8,27	206,75	254,30
MP 095	8,12	203,25	250,00
MP 096	8,09	202,50	249,08
MP 097	8,34	208,75	256,76
MP 098	9,96	249,25	306,58
MP 099	8,50	212,50	261,38
MP 100	7,84	196,25	241,39
MP 101	10,74	268,75	330,56
MP 102	12,22	305,50	375,77
MP 103	8,44	211,25	259,84
MP 104	10,37	259,25	318,88
MP 105	9,27	231,75	285,05
MP 106	9,19	230,00	282,90

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 107	9,60	240,00	295,20
MP 108	8,82	220,50	271,22
MP 109	9,29	232,25	285,67
MP 110	10,86	271,50	333,95
MP 111	10,72	268,25	329,95
MP 112	7,80	195,00	239,85
MP 113	8,55	213,75	262,91
MP 114	8,57	214,25	263,53
MP 115	8,32	208,00	255,84
MP 116	8,29	207,25	254,92
MP 117	8,66	216,75	266,60
MP 118	11,10	277,50	341,33
MP 119	8,91	223,00	274,29
MP 120	7,89	197,50	242,93
MP 121	9,52	238,00	292,74
MP 122	9,73	243,50	299,51
MP 123	9,47	237,00	291,51
MP 124	9,09	227,25	279,52
MP 125	9,12	228,25	280,75
MP 126	9,73	243,50	299,51
MP 127	9,90	247,75	304,73
MP 128	9,44	236,25	290,59
MP 129	9,09	227,25	279,52
MP 130	9,15	229,00	281,67
MP 131	9,02	225,50	277,37
MP 132	9,21	230,50	283,52
MP 133	9,00	225,00	276,75
MP 134	8,96	224,25	275,83
MP 135	9,04	226,00	277,98
MP 136	8,99	224,75	276,44
MP 137	9,21	230,50	283,52
MP 138	8,96	224,25	275,83
MP 139	8,94	223,75	275,21
MP 140	8,99	224,75	276,44
MP 141	9,21	230,50	283,52
MP 142	9,02	225,50	277,37
MP 143	9,00	225,00	276,75
MP 144	9,00	225,00	276,75
MP 145	9,04	226,00	277,98
MP 146	9,32	233,00	286,59
MP 147	9,00	225,00	276,75
MP 148	8,94	223,75	275,21
MP 149	8,94	223,75	275,21
MP 150	9,02	225,50	277,37

Tynk Silikatowy



Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

Grubość ziarna baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m ²	1,6 - 1,8	2,2 - 2,5	2,8 - 3,2	3,5 - 3,9
Grubość ziarna kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m ²	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.



paroprzepuszczalny



wytrzymały



mrozooodporny i wodoodporny



na zewnątrz



ograniczona paleta kolorów



bioochrona

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 005	6,92	173,00	212,79
MP 006	6,92	173,00	212,79
MP 008	6,90	172,50	212,18
MP 012	6,88	172,25	211,87
MP 013	6,90	172,50	212,18
MP 014	6,90	172,50	212,18
MP 015	6,88	172,25	211,87
MP 016	6,88	172,25	211,87
MP 017	6,90	172,50	212,18
MP 018	7,00	175,00	215,25

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 019	6,92	173,00	212,79
MP 020	7,56	189,25	232,78
MP 025	7,00	175,00	215,25
MP 026	6,98	174,50	214,64
MP 028	6,97	174,25	214,33
MP 032	6,88	172,25	211,87
MP 033	6,94	173,50	213,41
MP 034	6,94	173,50	213,41
MP 035	6,92	173,00	212,79
MP 036	6,92	173,00	212,79

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 037	6,94	173,50	213,41
MP 038	7,14	178,75	219,86
MP 039	6,97	174,25	214,33
MP 040	6,88	172,25	211,87
MP 045	7,12	178,25	219,25
MP 046	7,11	178,00	218,94
MP 048	7,05	176,50	217,10
MP 052	6,88	172,25	211,87
MP 053	7,00	175,00	215,25
MP 054	7,02	175,50	215,87
MP 055	6,97	174,25	214,33
MP 056	6,97	174,25	214,33
MP 057	7,02	175,50	215,87
MP 058	7,43	185,75	228,47
MP 059	7,05	176,50	217,10
MP 060	6,90	172,50	212,18
MP 065	7,37	184,50	226,94
MP 066	7,35	184,00	226,32
MP 068	7,24	181,00	222,63
MP 072	6,90	172,50	212,18
MP 076	7,05	176,50	217,10
MP 077	7,19	179,75	221,09
MP 080	6,92	173,00	212,79
MP 092	6,92	173,00	212,79
MP 100	7,00	175,00	215,25
MP 112	6,97	174,25	214,33

Tynk Si-Si (Silikatowo-Silikonowy)



Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

Grubość ziarna baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m ²	1,6 - 1,8	2,2 - 2,5	2,8 - 3,2	3,5 - 3,9
Grubość ziarna kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m ²	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.



odporny na zabrudzenia



paroprzepuszczalny



wytrzymały



mrozooodporny i wodoodporny



na zewnątrz



ograniczona paleta kolorów



bioochrona

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 005	7,00	175,00	215,25
MP 006	7,00	175,00	215,25
MP 008	6,98	174,50	214,64
MP 012	6,97	174,25	214,33
MP 013	6,98	174,50	214,64
MP 014	6,98	174,50	214,64
MP 015	6,97	174,25	214,33
MP 016	6,97	174,25	214,33
MP 017	6,98	174,50	214,64
MP 018	7,07	177,00	217,71

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 019	7,00	175,00	215,25
MP 020	7,63	191,00	234,93
MP 025	7,07	177,00	217,71
MP 026	7,05	176,50	217,10
MP 028	7,04	176,25	216,79
MP 032	6,97	174,25	214,33
MP 033	7,02	175,50	215,87
MP 034	7,02	175,50	215,87
MP 035	7,00	175,00	215,25
MP 036	7,00	175,00	215,25

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
MP 037	7,02	175,50	215,87
MP 038	7,22	180,50	222,02
MP 039	7,04	176,25	216,79
MP 040	6,97	174,25	214,33
MP 045	7,20	180,00	221,40
MP 046	7,19	179,75	221,09
MP 048	7,12	178,25	219,25
MP 052	6,97	174,25	214,33
MP 053	7,07	177,00	217,71
MP 054	7,09	177,50	218,33
MP 055	7,04	176,25	216,79
MP 056	7,04	176,25	216,79
MP 057	7,09	177,50	218,33
MP 058	7,50	187,50	230,63
MP 059	7,12	178,25	219,25
MP 060	6,98	174,50	214,64
MP 065	7,45	186,25	229,09
MP 066	7,43	185,75	228,47
MP 068	7,31	183,00	225,09
MP 072	6,98	174,50	214,64
MP 076	7,12	178,25	219,25
MP 077	7,26	181,50	223,25
MP 080	7,00	175,00	215,25
MP 092	7,00	175,00	215,25
MP 100	7,07	177,00	217,71
MP 112	7,04	176,25	216,79

Farba Silikatowa

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 005	13,98	167,74	206,32	335,47	412,63
MP 006	14,00	167,99	206,63	335,97	413,24
MP 008	13,93	167,11	205,55	334,22	411,09
MP 012	13,67	163,99	201,71	327,98	403,42
MP 013	13,72	164,62	202,48	329,23	404,95
MP 014	13,87	166,49	204,78	322,97	393,80
MP 015	13,83	165,99	204,17	331,97	408,32
MP 016	13,80	165,61	203,70	331,22	407,40
MP 017	13,89	166,74	205,09	333,47	410,17
MP 018	14,41	172,98	212,77	345,95	425,52
MP 019	14,00	167,99	206,63	335,97	413,24
MP 020	13,62	163,49	201,09	326,98	402,19
MP 025	14,57	174,85	215,07	349,69	430,12
MP 026	14,41	172,98	212,77	345,95	425,52
MP 028	14,18	170,11	209,24	340,21	418,46
MP 032	13,68	164,12	201,87	328,23	403,72
MP 033	14,09	169,11	208,01	338,21	416,00
MP 034	14,15	169,86	208,93	339,71	417,84
MP 035	13,97	167,61	206,16	335,22	412,32
MP 036	13,97	167,61	206,16	335,22	412,32
MP 037	14,05	168,61	207,39	337,21	414,77
MP 038	14,96	179,47	220,75	358,93	441,48
MP 039	14,23	170,73	210,00	341,46	420,00
MP 040	13,74	164,87	202,79	329,73	405,57
MP 045	15,20	182,46	224,43	364,92	448,85
MP 046	14,98	179,72	221,06	359,43	442,10
MP 048	14,67	176,10	216,60	352,19	433,19
MP 052	13,72	164,62	202,48	329,23	404,95
MP 053	14,57	174,85	215,07	349,69	430,12
MP 054	14,51	174,10	214,14	348,20	428,29
MP 055	14,28	171,36	210,77	342,71	421,53

Opakowanie: wiadro 12kg, 24kg
Temperatura stosowania i podłoża:
od +10°C do +25°C

W zależności od podłoża wynosi od 0,3 do 0,45 kg/m² przy dwukrotnym malowaniu.

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

Istnieje możliwość zamówienia farby w opakowaniu 6 kg. Do wyjściowej ceny detalicznej za 1kg należy doliczyć 1 zł.



KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 056	14,20	170,36	209,54	340,71	419,07
MP 057	14,42	173,10	212,91	346,20	425,83
MP 058	17,00	204,05	250,98	408,10	501,96
MP 059	14,64	175,72	216,14	351,44	432,27
MP 060	13,83	165,99	204,17	331,97	408,32
MP 065	16,97	203,68	250,53	407,35	501,04
MP 066	16,40	196,81	242,08	393,62	484,15
MP 068	15,44	185,33	227,96	370,66	455,91
MP 072	13,82	165,86	204,01	331,71	408,02
MP 076	14,67	176,10	216,60	352,19	433,19
MP 077	15,28	183,34	225,51	366,67	451,00
MP 080	13,97	167,61	206,16	335,22	412,32
MP 092	14,00	167,99	206,63	335,97	413,24
MP 100	14,28	171,36	210,77	342,71	421,53
MP 112	14,20	170,36	209,54	340,71	419,07

Farba Si-Si (Silikatowo-Silikonowa)

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 005	14,11	169,36	208,31	338,71	416,61
MP 006	14,13	169,61	208,62	339,21	417,23
MP 008	14,05	168,61	207,39	337,21	414,77
MP 012	13,79	165,49	203,55	330,97	407,09
MP 013	13,85	166,24	204,48	332,47	408,94
MP 014	14,00	167,99	206,63	335,97	413,24
MP 015	13,96	167,49	206,01	334,97	412,01
MP 016	13,93	167,11	205,55	334,22	411,09
MP 017	14,01	168,11	206,78	336,22	413,55
MP 018	14,54	174,48	214,61	348,95	429,21
MP 019	14,13	169,61	208,62	339,21	417,23
MP 020	13,76	165,12	203,10	330,23	406,18
MP 025	14,68	176,22	216,75	352,44	433,50
MP 026	14,54	174,48	214,61	348,95	429,21
MP 028	14,30	171,60	211,07	343,20	422,14
MP 032	13,81	165,74	203,86	331,47	407,71
MP 033	14,23	170,73	210,00	341,46	420,00
MP 034	14,28	171,36	210,77	342,71	421,53
MP 035	14,08	168,98	207,85	337,96	415,69
MP 036	14,08	168,98	207,85	337,96	415,69
MP 037	14,19	170,23	209,38	340,46	418,77
MP 038	15,08	180,96	222,58	361,92	445,16
MP 039	14,35	172,23	211,84	344,45	423,67
MP 040	13,86	166,36	204,62	332,72	409,25
MP 045	15,33	183,96	226,27	367,92	452,54
MP 046	15,10	181,21	222,89	362,42	445,78
MP 048	14,80	177,60	218,45	355,19	436,88
MP 052	13,85	166,24	204,48	332,47	408,94
MP 053	14,68	176,22	216,75	352,44	433,50
MP 054	14,63	175,60	215,99	351,19	431,96
MP 055	14,40	172,85	212,61	345,70	425,21

Opakowanie: wiadro 12kg, 24kg
Temperatura stosowania i podłoża:
od +10°C do +25°C

W zależności od podłoża wynosi od 0,3 do 0,45 kg/m² przy dwukrotnym malowaniu.

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

Istnieje możliwość zamówienia farby w opakowaniu 6 kg. Do wyjściowej ceny detalicznej za 1kg należy doliczyć 1 zł.



KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 056	14,31	171,73	211,23	343,45	422,44
MP 057	14,56	174,72	214,91	349,44	429,81
MP 058	17,13	205,55	252,83	411,10	505,65
MP 059	14,76	177,10	217,83	354,19	435,65
MP 060	13,96	167,49	206,01	334,97	412,01
MP 065	17,09	205,05	252,21	410,10	504,42
MP 066	16,53	198,31	243,92	396,62	487,84
MP 068	15,58	186,96	229,96	373,91	459,91
MP 072	13,94	167,24	205,71	334,47	411,40
MP 076	14,80	177,60	218,45	355,19	436,88
MP 077	15,40	184,83	227,34	369,66	454,68
MP 080	14,08	168,98	207,85	337,96	415,69
MP 092	14,13	169,61	208,62	339,21	417,23
MP 100	14,40	172,85	212,61	345,70	425,21
MP 112	14,31	171,73	211,23	343,45	422,44

Farba Akrylowa



Opakowanie: wiadro 12kg, 24kg
Temperatura stosowania i podłoża:
od +5°C do +25°C

W zależności od podłoża wynosi od 0,3 do 0,45 kg/m² przy dwukrotnym malowaniu.

* W praktyce zużycie zależy jest od nasiąkliwości podłoża. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

Istnieje możliwość zamówienia farby w opakowaniu 6 kg. Do wyjściowej ceny detalicznej za 1kg należy doliczyć 1 zł.



odporna na ścieranie



pędzel lub wałek



dwukrotne malowanie



na zewnątrz



szeroka paleta kolorów



bioochrona

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 001	10,46	125,55	154,43	251,10	308,85
MP 002	10,58	126,93	156,12	253,85	312,24
MP 003	10,11	121,13	149,21	242,62	298,42
MP 004	10,46	125,55	154,43	251,10	308,85
MP 005	10,22	122,68	150,90	245,36	301,79
MP 006	10,20	122,43	150,59	244,86	301,18
MP 007	10,30	123,56	151,98	247,11	303,95
MP 008	10,19	122,31	150,44	244,61	300,87
MP 009	10,26	123,18	151,51	246,36	303,02
MP 010	10,55	126,55	155,66	253,10	311,31
MP 011	10,46	125,55	154,43	251,10	308,85
MP 012	9,96	119,56	147,06	239,12	294,12
MP 013	10,14	121,68	149,67	243,36	299,33
MP 014	10,12	121,44	149,37	247,87	298,73
MP 015	10,09	121,06	148,90	242,12	297,81
MP 016	10,09	121,06	148,90	242,12	297,81
MP 017	10,16	121,93	149,97	243,86	299,95
MP 018	10,65	127,80	157,19	255,60	314,39
MP 019	10,20	122,43	150,59	244,86	301,18
MP 020	9,94	119,31	146,75	238,62	293,50
MP 021	11,01	132,17	162,57	264,33	325,13
MP 022	11,79	141,53	174,08	283,05	348,15
MP 023	10,28	123,31	151,67	246,61	303,33
MP 024	10,99	131,92	162,26	263,83	324,51
MP 025	10,48	125,80	154,73	251,60	309,47
MP 026	10,48	125,80	154,73	251,60	309,47
MP 027	10,65	127,80	157,19	255,60	314,39
MP 028	10,44	125,30	154,12	250,60	308,24
MP 029	10,58	126,93	156,12	253,85	312,24
MP 030	11,14	133,67	164,41	267,33	328,82
MP 031	11,01	132,17	162,57	264,33	325,13
MP 032	9,97	119,69	147,22	239,37	294,43
MP 033	10,34	124,06	152,59	248,11	305,18
MP 034	10,34	124,06	152,59	248,11	305,18
MP 035	10,24	122,93	151,20	245,86	302,41
MP 036	10,24	122,93	151,20	245,86	302,41
MP 037	10,41	124,93	153,66	249,85	307,32
MP 038	11,39	136,66	168,09	273,32	336,18
MP 039	10,44	125,30	154,12	250,60	308,24
MP 040	10,04	120,44	148,14	240,87	296,27
MP 041	12,00	144,02	177,14	288,04	354,29
MP 042	13,69	164,24	202,02	328,48	404,03
MP 043	10,57	126,80	155,96	253,60	311,93
MP 044	12,15	145,77	179,30	291,54	358,59
MP 045	11,07	132,7	157,05	255,36	314,09

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 046	11,14	133,67	164,41	267,33	328,82
MP 047	11,40	136,79	168,25	273,57	336,49
MP 048	10,94	131,29	161,49	262,58	322,97
MP 049	11,27	135,29	166,41	270,57	332,80
MP 050	12,32	147,89	181,90	295,78	363,81
MP 051	12,22	146,64	180,37	293,28	360,73
MP 052	10,02	120,19	147,83	240,37	295,66
MP 053	10,71	128,55	158,12	257,09	316,22
MP 054	10,72	128,67	158,26	257,43	316,53
MP 055	10,48	125,80	154,73	251,60	309,47
MP 056	10,55	126,55	155,66	253,10	311,31
MP 057	10,78	129,42	159,19	258,84	318,37
MP 058	12,84	154,13	189,58	308,26	379,14
MP 059	10,99	131,92	162,26	263,83	324,81
MP 060	10,12	121,44	149,37	242,87	298,73
MP 061	14,27	171,23	210,61	342,46	421,43
MP 062	17,53	210,42	258,82	420,83	517,62
MP 063	11,16	133,92	164,72	267,83	329,43
MP 064	14,48	173,73	213,69	347,45	427,36
MP 065	12,29	147,52	181,45	295,03	362,89
MP 066	12,37	148,39	182,52	296,78	365,04
MP 067	12,96	155,51	191,28	311,01	382,54
MP 068	11,94	143,28	176,23	286,55	352,46
MP 069	12,62	151,39	186,21	302,77	372,41
MP 070	14,72	176,60	217,22	353,19	434,42
MP 071	15,06	180,72	222,29	361,43	444,56
MP 072	10,09	121,06	148,90	242,12	297,81
MP 073	11,47	137,66	169,32	275,31	338,63
MP 074	11,49	137,91	169,63	275,81	339,25
MP 075	10,99	131,92	162,26	263,83	324,51
MP 076	11,04	132,54	163,02	265,08	326,05
MP 077	11,67	140,03	172,24	280,06	344,47
MP 078	16,05	192,57	236,86	385,14	473,72
MP 079	12,24	146,89	180,67	293,78	361,35
MP 080	10,34	124,06	152,59	248,11	305,18
MP 081	18,82	225,89	277,84	451,78	555,69
MP 082	25,46	305,52	375,79	611,03	751,57
MP 083	12,38	148,52	182,68	297,03	365,35
MP 084	19,19	230,26	283,22	460,52	566,44
MP 085	14,72	176,60	217,22	353,19	434,42
MP 086	14,89	178,72	219,83	357,43	439,64
MP 087	15,97	191,70	235,79	383,39	471,57
MP 088	14,08	168,98	207,85	337,96	415,69
MP 089	15,49	185,83	228,57	371,66	457,14
MP 090	19,69	236,25	290,59	472,50	581,18
MP 091	20,46	245,49	301,95	490,97	603,89
MP 092	10,26	123,18	151,51	246,36	303,02
MP 093	13,09	157,13	193,27	314,25	386,53
MP 094	13,47	161,62	198,79	323,24	397,59
MP 095	12,70	152,39	187,44	304,77	374,87
MP 096	12,17	146,02	179,60	292,04	359,21
MP 097	13,47	161,62	198,79	323,24	397,59
MP 098	16,18	194,19	238,85	388,38	477,71
MP 099	14,36	172,35	211,99	344,70	423,98
MP 100	10,71	128,55	158,12	257,09	316,22
MP 101	23,64	283,68	348,93	567,35	697,84
MP 102	20,70	248,36	305,48	496,71	610,95
MP 103	13,64	163,74	201,40	327,48	402,80
MP 104	16,62	199,44	245,31	398,87	490,61
MP 105	17,33	207,92	255,74	415,84	511,48
MP 106	17,61	211,29	259,89	422,58	518,77
MP 107	19,13	229,51	282,30	459,02	564,59
MP 108	13,86	166,36	204,62	332,72	409,25

Farba Akrylowa

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 109	18,12	217,41	267,41	434,81	534,83
MP 110	24,80	297,65	366,11	595,30	732,22
MP 111	26,06	312,75	384,68	625,50	769,37
MP 112	10,41	124,93	153,66	249,85	307,32
MP 113	15,36	184,33	226,73	368,66	453,45
MP 114	13,47	161,62	198,79	323,24	397,59
MP 115	13,94	167,24	205,71	334,47	411,40
MP 116	13,67	163,99	201,71	327,98	403,42
MP 117	13,43	161,12	198,18	322,24	396,36
MP 118	17,53	210,42	258,82	420,83	517,62
MP 119	16,65	199,81	245,77	399,61	491,52
MP 120	11,10	133,17	163,80	266,33	327,59
MP 121	15,94	191,32	235,32	382,64	470,65
MP 122	15,37	184,46	226,89	368,91	453,76
MP 123	14,57	174,85	215,07	349,69	430,12
MP 124	13,72	164,62	202,48	329,23	404,95
MP 125	13,71	164,49	202,32	328,98	404,65
MP 126	16,56	198,69	244,39	397,37	488,77
MP 127	15,46	185,58	228,26	371,16	456,53
MP 128	14,87	178,47	219,52	356,93	439,02
MP 129	13,56	162,74	200,17	325,48	400,34
MP 130	13,63	163,62	201,25	327,23	402,49

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 131	13,45	161,37	198,49	322,74	396,97
MP 132	13,79	165,49	203,55	330,97	407,09
MP 133	13,45	161,37	198,49	322,74	396,97
MP 134	13,31	159,75	196,49	319,49	392,97
MP 135	13,47	161,62	198,79	323,24	397,59
MP 136	13,52	162,24	199,56	324,48	399,11
MP 137	13,47	161,62	198,79	323,24	397,59
MP 138	13,33	160,00	196,80	319,99	393,59
MP 139	13,20	158,38	194,81	316,75	389,60
MP 140	13,29	159,50	196,19	318,99	392,36
MP 141	13,42	161,00	198,03	321,99	396,05
MP 142	13,61	163,37	200,95	326,73	401,88
MP 143	13,79	165,49	203,55	330,97	407,09
MP 144	13,42	161,00	198,03	321,99	396,05
MP 145	13,45	161,37	198,49	322,74	396,97
MP 146	15,23	182,71	224,73	365,42	449,47
MP 147	12,92	155,01	190,66	310,01	381,31
MP 148	13,50	162,00	199,26	323,99	398,51
MP 149	14,04	168,48	207,23	336,96	414,46
MP 150	13,24	158,88	195,42	317,75	390,83

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 001	14,90	178,84	219,97	357,68	439,95
MP 002	15,02	180,22	221,67	360,43	443,33
MP 003	14,55	174,60	214,76	349,20	429,52
MP 004	14,90	178,84	219,97	357,68	439,95
MP 005	14,65	175,85	216,30	351,69	432,58
MP 006	14,64	175,72	216,14	351,44	432,27
MP 007	14,67	176,10	216,60	352,19	433,19
MP 008	14,62	175,47	215,83	350,94	431,66
MP 009	14,70	176,35	216,91	352,69	433,81
MP 010	14,98	179,72	221,06	359,43	442,10
MP 011	14,89	178,72	219,83	357,43	439,64
MP 012	14,39	172,73	212,46	345,45	424,90
MP 013	14,58	174,97	215,21	349,94	430,43
MP 014	14,57	174,85	215,07	349,69	430,12
MP 015	14,53	174,35	214,45	348,70	428,90
MP 016	14,53	174,35	214,45	348,70	428,90
MP 017	14,60	175,22	215,52	350,44	431,04
MP 018	15,09	181,09	222,74	362,17	445,47
MP 019	14,64	175,72	216,14	351,44	432,27
MP 020	14,37	172,48	212,15	344,95	424,29
MP 021	15,44	185,33	227,96	370,66	455,91
MP 022	16,22	194,69	239,47	389,38	478,94
MP 023	14,72	176,60	217,22	353,19	434,42
MP 024	15,42	185,08	227,65	370,16	455,30
MP 025	14,92	179,09	220,28	358,18	440,56
MP 026	14,92	179,09	220,28	358,18	440,56
MP 027	15,09	181,09	222,74	362,17	445,47
MP 028	14,88	178,59	219,67	357,18	443,33
MP 029	15,02	180,22	221,67	360,43	443,33
MP 030	15,58	186,96	229,96	373,91	459,91
MP 031	15,44	185,33	227,96	370,66	455,91
MP 032	14,41	172,98	212,77	345,95	425,52
MP 033	14,77	177,22	217,98	354,44	435,96

Farba Silikonowa

Opakowanie: wiadro 12kg, 24kg

Temperatura stosowania i podłoża:
od +5°C do +25°C

W zależności od podłoża wynosi od 0,3 do 0,45 kg/m² przy dwukrotnym malowaniu.

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

Istnieje możliwość zamówienia farby w opakowaniu 6 kg. Do wyjściowej ceny detalicznej za 1kg należy doliczyć 1 zł.



odporna na zabrudzenie



pędzel lub wałek



dwukrotne malowanie



na zewnątrz



szeroka paleta kolorów



biochrona

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 034	14,77	177,22	217,98	354,44	435,96
MP 035	14,67	176,10	216,60	352,19	433,19
MP 036	14,67	176,10	216,60	352,19	433,19
MP 037	14,85	178,22	219,21	356,43	438,41
MP 038	15,82	189,83	233,49	379,65	466,97
MP 039	14,88	178,59	219,67	357,18	439,33
MP 040	14,48	173,73	213,69	347,45	427,36
MP 041	16,44	197,31	242,69	394,62	485,38
MP 042	18,13	217,53	267,56	435,06	535,12
MP 043	15,00	179,97	221,36	359,93	442,71
MP 044	16,59	199,06	244,84	398,12	489,69
MP 045	15,50	185,96	228,73	371,91	457,45
MP 046	15,58	186,96	229,96	373,91	459,91
MP 047	15,84	190,08	233,80	380,15	467,58
MP 048	15,37	184,46	226,89	368,91	453,76
MP 049	15,70	188,45	231,79	376,90	463,59
MP 050	16,75	201,06	247,30	402,11	494,60

Farba Silikonowa

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 051	16,67	200,06	246,07	400,11	492,14
MP 052	14,45	173,35	213,22	346,70	426,44
MP 053	15,14	181,71	223,50	363,42	447,01
MP 054	15,16	181,96	223,81	33,92	447,62
MP 055	14,92	179,09	220,28	358,18	440,56
MP 056	14,98	179,72	221,06	359,43	442,10
MP 057	15,23	182,71	224,73	365,42	449,47
MP 058	17,27	207,30	254,98	414,59	509,95
MP 059	15,42	185,08	227,65	370,16	455,30
MP 060	14,57	174,85	215,07	349,69	430,12
MP 061	18,70	224,40	276,01	448,79	552,01
MP 062	21,98	263,71	324,36	527,41	648,71
MP 063	15,60	187,20	230,26	374,40	460,51
MP 064	18,92	227,02	279,23	454,03	558,46
MP 065	16,74	200,93	247,14	401,86	494,29
MP 066	16,80	201,56	247,92	403,11	485,83
MP 067	17,40	208,80	256,82	417,59	513,64
MP 068	16,38	196,56	241,77	393,12	483,54
MP 069	17,06	204,68	251,76	409,35	503,50
MP 070	19,16	229,89	282,76	459,77	565,52
MP 071	19,50	234,00	287,82	468,00	575,64
MP 072	14,53	174,35	214,45	348,70	428,90
MP 073	15,92	191,07	235,02	382,14	470,03
MP 074	15,93	191,20	235,18	382,39	470,34
MP 075	15,42	185,08	227,65	370,16	455,30
MP 076	15,48	185,71	228,42	371,41	456,83
MP 077	16,10	193,20	237,64	386,39	475,26
MP 078	20,49	245,86	302,41	491,72	604,82
MP 079	16,68	200,18	246,22	400,36	492,44
MP 080	14,77	177,22	217,98	354,44	435,96
MP 081	23,26	279,18	343,29	558,36	686,78
MP 082	29,90	358,80	441,32	717,60	882,65
MP 083	16,82	201,81	248,23	403,61	496,44
MP 084	23,62	283,43	348,62	566,85	697,23
MP 085	19,16	229,89	282,76	459,77	565,52
MP 086	19,32	231,88	285,21	463,76	570,42
MP 087	20,42	244,99	301,34	489,97	602,66
MP 088	18,52	222,27	273,39	444,54	546,78
MP 089	19,93	239,12	294,12	478,24	588,24
MP 090	24,13	289,54	356,13	579,08	712,27
MP 091	31,14	373,66	459,60	747,31	919,19
MP 092	14,70	176,35	216,91	352,69	433,81
MP 093	17,52	210,29	258,66	420,58	517,31
MP 094	17,90	214,79	264,19	429,57	528,37
MP 095	17,13	205,55	252,83	411,10	505,65
MP 096	16,61	199,31	245,15	398,62	490,30
MP 097	17,90	214,79	264,19	429,57	528,37
MP 098	20,62	247,48	304,40	494,96	608,80
MP 099	18,80	225,64	277,54	451,28	555,07

KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 12 kg	cena brutto 12 kg	cena netto 24 kg	cena brutto 24 kg
MP 100	15,14	181,71	223,50	363,42	447,01
MP 101	28,08	336,96	414,46	673,92	828,92
MP 102	25,14	301,65	371,03	603,29	742,05
MP 103	18,10	217,16	267,11	434,31	534,20
MP 104	21,05	252,60	310,70	505,20	621,40
MP 105	21,77	261,21	321,29	522,42	642,58
MP 106	22,05	264,58	325,43	529,16	650,87
MP 107	23,57	282,80	347,84	565,60	695,69
MP 108	18,29	219,53	270,02	439,05	540,03
MP 109	22,55	270,57	332,80	541,14	665,60
MP 110	29,24	350,94	431,66	701,88	863,31
MP 111	30,49	365,92	450,08	731,83	900,15
MP 112	14,85	178,22	219,21	356,43	438,41
MP 113	19,79	237,50	292,13	474,99	584,24
MP 114	17,90	214,79	264,19	429,57	528,37
MP 115	18,76	225,14	276,92	450,28	553,84
MP 116	18,11	217,28	267,25	434,56	534,51
MP 117	17,87	214,41	263,72	428,82	527,45
MP 118	21,98	263,71	324,36	527,41	648,71
MP 119	21,09	253,10	311,31	506,19	622,61
MP 120	15,55	186,58	229,49	373,16	458,99
MP 121	20,37	244,49	300,72	488,97	601,43
MP 122	19,82	237,87	292,58	475,74	585,16
MP 123	19,00	228,01	280,45	456,02	560,90
MP 124	18,17	218,03	268,18	436,06	536,35
MP 125	18,15	217,78	267,87	435,56	535,74
MP 126	21,00	251,98	309,94	503,95	619,86
MP 127	19,91	238,87	293,81	477,74	587,62
MP 128	19,30	231,63	284,90	463,26	569,81
MP 129	17,99	215,91	265,57	431,81	531,13
MP 130	18,08	216,91	266,80	433,81	533,59
MP 131	17,88	214,54	263,88	429,07	527,76
MP 132	18,22	218,65	268,94	437,30	537,88
MP 133	17,88	214,54	263,88	429,07	527,76
MP 134	17,75	213,04	262,04	426,07	524,07
MP 135	17,90	214,79	264,19	429,57	528,37
MP 136	17,95	215,41	264,95	430,81	529,90
MP 137	17,90	214,79	264,19	429,57	528,37
MP 138	17,77	213,29	262,35	426,57	524,68
MP 139	17,64	211,67	260,35	423,33	520,70
MP 140	17,73	212,79	261,73	425,57	523,45
MP 141	17,85	214,16	263,42	428,32	526,83
MP 142	18,05	216,66	266,49	433,31	532,97
MP 143	18,22	218,65	268,94	437,30	537,88
MP 144	17,85	214,16	263,42	428,32	526,83
MP 145	17,88	214,54	263,88	429,07	527,76
MP 146	19,67	236,00	290,28	472,00	580,56
MP 147	17,36	208,30	256,21	416,59	512,41
MP 148	17,94	215,28	264,79	430,56	529,59
MP 149	18,48	221,77	272,78	443,54	545,55
MP 150	17,68	212,16	260,96	424,32	521,91

Barwena Mat



Farba wewnętrzna akrylowa matowa.

Opakowanie: 6kg, 12kg, 24kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

W zależności od podłoża wynosi od 0,3 do 0,45 kg/m² przy dwukrotnym malowaniu.

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

Cena netto za 1kg Barwenny Mat odpowiada cenie netto 1 kg Farby Akrylowej w wybranym kolorze.

patrz: str. 6

Tynk Mozaikowy

Podstawowa paleta

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
12,5 kg	8,02	100,25	123,31
25 kg	7,91	197,75	243,23

Paleta MK

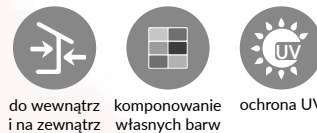
WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
12,5 kg	9,92	124,00	152,52
25 kg	9,80	245,00	301,35

Opakowanie: wiadro 12,5kg, 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

3 kg/m ² – dla granulacji drobnoziarnistej
4 kg/m ² – dla granulacji średnioziarnistej
5 kg/m ² – dla granulacji gruboziarnistej

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



Tynk Mozaikowy z Miką

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
12,5 kg	12,64	158,00	194,34
25 kg	12,51	312,75	384,68

Opakowanie: wiadro 12,5kg, 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

Zużycie: ok. 3,0 - 3,5 kg/m ²
--

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



KOLOR	cena netto 1 kg	cena netto 25 kg	cena brutto 25 kg
GS 01	20,00	500,00	615,00
GS 02	30,00	750,00	922,50
GS 03	30,00	750,00	922,50
GS 04	30,00	750,00	922,50
GS 05	20,00	500,00	615,00
GS 06	20,00	500,00	615,00
GS 07	40,00	1000,00	1230,00
GS 08	20,00	500,00	615,00
GS 09	40,00	1000,00	1230,00
GS 10	20,00	500,00	615,00
GS 11	30,00	750,00	922,50
GS 12	20,00	500,00	615,00

Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

Zużycie: ok. 3,5 - 4,0 kg/m ²
--

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



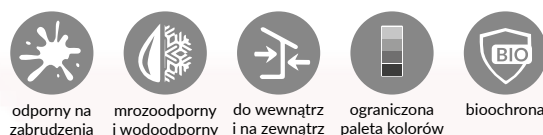
WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
20 kg	9,26	185,20	227,80

Opakowanie: wiadro 20kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie: ok. 1,2 - 1,5 kg/m ²
--

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



Tynk gładki Master Poli

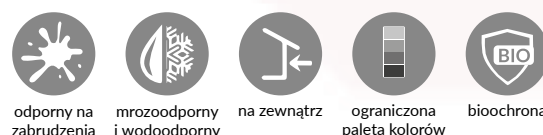
WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
25 kg	6,58	164,50	202,34

Opakowanie: wiadro 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie: ok. 2,2 - 2,5 kg/m ²
--

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



Tynk Silikonowy Optimal

Grunt Podtynkowy Akrylowy



Opakowanie: wiadro 5kg, 10kg, 15kg, 20kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m²

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

Grunt Akrylowy dostępny jest również w wersji z piaskiem kwarcowym.

Podstawowy

Cena netto za 1kg gruntu akrylowego odpowiada cenie netto 1 kg tynku akrylowego w wybranym kolorze.

patrz: str. 2

grunt akrylowy z kwarcem pod Tynk Mozaikowy

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	6,97	34,85	42,87
10 kg	6,97	69,70	85,73
15 kg	6,97	104,55	128,60
20 kg	6,97	139,40	171,46

grunt akrylowy pod Tynk Mineralny

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	6,29	31,45	38,68
10 kg	6,29	62,90	77,37
15 kg	6,29	94,35	116,05
20 kg	6,29	125,80	154,73

Podstawowy

Cena netto za 1kg gruntu silikonowego odpowiada cenie netto 1 kg tynku silikonowego w wybranym kolorze.

patrz: str. 3

grunt silikonowy pod tynk gładki Master Poli

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	9,63	48,15	59,22
10 kg	9,63	96,30	118,45
15 kg	9,63	144,45	177,67
20 kg	9,63	192,60	236,90

grunt silikonowy pod tynk silikonowy Optimal

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	7,73	38,65	47,54
10 kg	7,73	77,30	95,08
15 kg	7,73	115,95	142,62
20 kg	7,73	154,60	190,16

Grunt Podtynkowy Silikonowy



Opakowanie: wiadro 5kg, 10kg, 15kg, 20kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m²

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

Uniwersalny Grunt Silikonowy z kwarcem



Opakowanie: wiadro 5kg, 10kg, 20kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m²

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

Uniwersalny grunt silikonowy z kwarcem

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	8,34	41,70	51,29
10 kg	8,34	83,40	102,58
20 kg	8,34	166,80	205,16

Connector - MP (grunt szepny)



Opakowanie: wiadro 5kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,3 kg/m²

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

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
5 kg	9,99	49,95	61,44

Grunt Podtynkowy Silikatowy



Opakowanie: wiadro 5kg, 10kg, 15kg, 20kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +10°C do +25°C

Zużycie podkładu tynkarskiego przy jednokrotnym gruntowaniu podłoża wynosi ok. 0,25-0,3 kg/m²

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

Cena netto za 1kg gruntu silikatowego odpowiada cenie netto 1 kg tynku silikatowego w wybranym kolorze.

patrz: str. 4

Styrolep K

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	21,12	25,98

Zaprawa klejowa do przyklejania płyt styropianowych.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie kleju jest uzależnione od stopnia równości podłoża i zazwyczaj mieści się w granicach 4,0 – 5,0 kg suchej mieszanki na 1 m²



do wewnątrz i na zewnątrz do styropianu elastyczny mrozoodporny i wodoodporny



Styrolep Z

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	28,07	34,53

Zaprawa klejowa do zatapiania siatki.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Wykonanie warstwy zbrojącej około 3,0 – 3,5 kg suchej mieszanki na 1 m²



dodatkowe włókna wytrzymały do wewnątrz i na zewnątrz do styropianu bardzo elastyczny mrozoodporny i wodoodporny



Styrolep Z Biały

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	32,72	40,25

Zaprawa klejowa do zatapiania siatki.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Wykonanie warstwy zbrojącej około 3,0 – 3,5 kg suchej mieszanki na 1 m²



dodatkowe włókna wytrzymały do wewnątrz i na zewnątrz do styropianu bardzo elastyczny mrozoodporny i wodoodporny



Wełnolep K

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	30,55	37,58

Zaprawa klejowa do przyklejania wełny mineralnej.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie kleju jest uzależnione od stopnia równości podłoża i zazwyczaj mieści się w granicach 5,0 – 6,0 kg suchej mieszanki na 1 m²



na zewnątrz do wełny mineralnej elastyczny mrozoodporny i wodoodporny



Wełnolep Z

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	36,46	44,85

Zaprawa klejowa do zatapiania siatki.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Wykonanie warstwy zbrojącej około 4,0 – 5,0 kg suchej mieszanki na 1 m²



dodatkowe włókna wytrzymały na zewnątrz do wełny mineralnej bardzo elastyczny mrozoodporny i wodoodporny



Glazlep

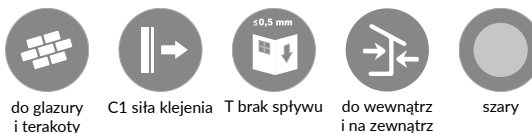


Uniwersalny klej cementowy do płytek ceramicznych.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: ok. 1,3 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy

Wielkość zębów pacy:

6 mm	- 2,4 kg/m ²
8 mm	- 2,8 kg/m ²
10 mm	- 3,8 kg/m ²



WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	28,60	35,18

Greslep

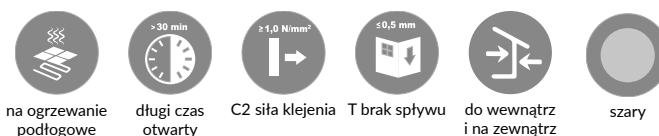


Klej cementowy do płytek ceramicznych, gresowych, elewacyjnych i klinkierowych.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: ok. 1,3 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy

Wielkość zębów pacy:

6 mm	- 2,4 kg/m ²
8 mm	- 2,8 kg/m ²
10 mm	- 3,8 kg/m ²



WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	41,72	51,32

Granlep

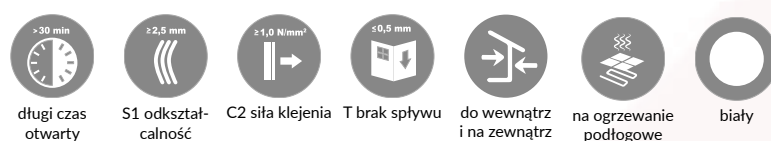


Specjalistyczny, biały klej cementowy do płytek ceramicznych, gresowych, elewacyjnych i klinkierowych.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: ok. 1,3 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy

Wielkość zębów pacy:

6 mm	- 2,4 kg/m ²
8 mm	- 2,8 kg/m ²
10 mm	- 3,8 kg/m ²



WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	59,60	73,31

Speedlep

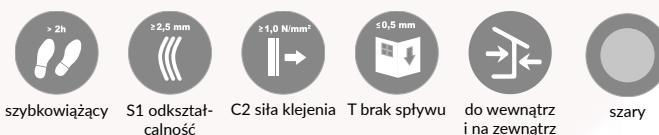


Specjalistyczny, szybkowiążący klej cementowy do przyklejania płytek ceramicznych, elewacyjnych, gresowych i klinkierowych.
Opakowanie: worek 15kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: ok. 1,3 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy

Wielkość zębów pacy:

6 mm	- 2,4 kg/m ²
8 mm	- 2,8 kg/m ²
10 mm	- 3,8 kg/m ²



WAGA	cena netto	cena brutto
15 kg	54,02	66,44

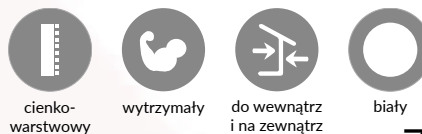
Bekolep

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	25,62	31,51

Zaprawa klejowa do betonu komórkowego.
Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

bloczek o grubości 12 cm ok. 2 kg/m²
bloczek o grubości 24 cm ok. 4 kg/m²

Zużycie: przy spoinie 2 mm w zależności od grubości muru.



Zaprawa Murarska

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	17,82	21,92

Zaprawa klejowa do wykonywania tradycyjnych robót murarskich oraz spoinowania ścian.

Opakowanie: worek 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Grubość muru	Zużycie suchej mieszanki na 1m ² ściany z:					
	Cegła pełna i dziurawka	Gazobeton	Pustak szczeliny U-220	Porotherm P+W	Bloczek betonowy	Pustak MAX
12,0 cm	41 kg	16 kg	-	-	-	-
18,8 cm	-	-	58 kg	28 kg	-	55 kg
24,0 cm	-	32 kg	-	-	72 kg	-
25,0 cm	101 kg	-	89 kg	38 kg	-	-
28,8 cm	-	-	-	-	-	102 kg
30,0 cm	-	-	-	46 kg	-	-
36,0 cm	-	48 kg	-	-	-	-



Obrzutka Cementowa

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	18,39	22,62

Obrzutka cementowa do maszynowego lub ręcznego wykonywania tynków tradycyjnych.

Opakowanie: worek 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie: ok. 1,3 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy



Zaprawa Tynkarska Wewnętrzna i Zewnętrzna

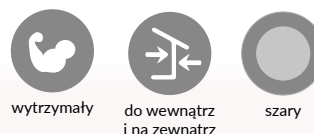
WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	18,39	22,62

Zaprawa stanowiąca podkład pod okładziny ceramiczne, tynki dekoracyjne, gładzie i farby do wewnątrz i na zewnątrz.

Opakowanie: worek 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Zużycie: ok. 1,4 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy



Biała Zaprawa Szpachlowa

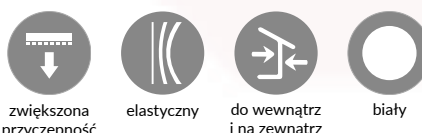
WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	33,42	41,11

Zaprawa przeznaczona do szpachlowania, wyrównywania, renowacji powierzchni ścian i sufitów oraz wykonywania tynków gładkich wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Opakowanie: worek 25kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: ok. 1,4 kg na 1 mm grubości warstwy zaprawy



Tynk Mineralny



Opakowanie: worek 25kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Grubość ziarna baranek	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
Zużycie w kg/m ²	1,6 - 1,8	2,3 - 2,7	2,8 - 3,2	3,5 - 3,9
Grubość ziarna kornik	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm	3,0 mm
Zużycie w kg/m ²	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.



do wewnątrz
i na zewnątrz



mrozoodporny
i wodoodporny



wymaga
pomalowania

Polimerowo-Mineralny Szary

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	40,56	49,89

Polimerowo-Mineralny Biały

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	44,89	55,21

Blocker H2O hydroizolacja dwuskładnikowa



Elastyczna, dwuskładnikowa izolacja przeciwwodna.

Opakowanie składnik A: wiadro 10kg

Opakowanie składnik B: worek 15kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +8°C do +25°C

Zużycie: przeciwwilgociowe (np. łazienki) | grubość 1mm | ok. 2kg/m²
przeciwwodne (np. tarasy) | grubość 1,5mm | ok. 3kg/m²

WAGA	cena netto 1 kg	cena netto	cena brutto
A+B 25 kg	11,67	291,75	358,85

Dekolep dwuskładnikowy klej dyspersyjny



Klej dwuskładnikowy do montażu okładziny ściennej.

Opakowanie składnik A: worek 15kg

Opakowanie składnik B: wiadro 3kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: 2,5 - 3,0 kg/m²

WAGA	cena netto	cena brutto
A + B 18 kg	68,04	83,69

Rustika panel dekoracyjny



Panel dekoracyjny odwzorowujący deskę elewacyjną.

Opakowanie: 3szt

Zużycie: 1,11m² = 3 szt. paneli

Wymiary:

Szerokość 155 mm ± 1,5% i długość 2390 mm ± 0,5%

JEDNOSTKA	cena netto	cena brutto
1 op. - 3 szt.	173,16	212,99

Deko lakier



Lakier do kolorowania i zabezpieczenia okładziny ściennej.

Opakowanie: 0,5kg, 2kg, 4kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Kolorystyka: 8 kolorów

Stopień połysku: połysk / mat

Zużycie: 0,1 - 0,12 kg/m²

Deko lakier - połysk

WAGA	cena netto	cena brutto
0,5 kg	15,00	18,45
2 kg	60,00	73,80
4 kg	120,00	147,60

Deko lakier - mat

WAGA	cena netto	cena brutto
0,5 kg	20,00	24,60
2 kg	80,00	98,40
4 kg	160,00	196,80

Master Brick Ground

WAGA	cena netto	cena brutto
5 kg	92,70	114,02
10 kg	185,40	228,04

Służy do gruntowania podłoża przed nakładaniem tynku MASTER BRICK.
Opakowanie: 5kg, 10kg
Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,
Kolorystyka: 5 kolorów

Zużycie: 0,25-0,3 kg/m²



Szablon

Szablon Brick/Szablon Stara Cegła/Szablon Kamień

JEDNOSTKA	cena netto	cena brutto
1 szt.	23,90	29,40

Szablon Brick

Zużycie: 1m² = 1,1 szt. szablonu

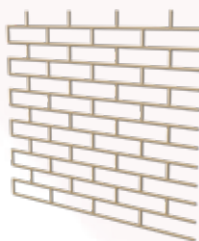
Szablon Stara Cegła

Zużycie: 1m² = 0,93 szt. szablonu

Szablon Kamień

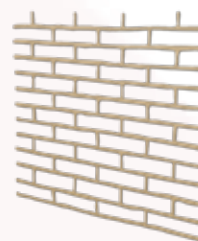
Zużycie: 1m² = 1 szt. szablonu

Szablon Brick



Szablon odwzorowujący najpopularniejsze tradycyjne układy cegieł w murach klinkierowych.
Wymiar szablonu: wysokość 90 cm, szerokość 103,5 cm, grubość 1 mm

Szablon Stara Cegła



Szablon odwzorowujący tradycyjne układy cegieł.
Wymiar szablonu: wysokość 93,5 cm, szerokość 115 cm, grubość 1 mm

Szablon Kamień



Szablon odwzorowujący tradycyjne układy kamieni.
Wymiar szablonu: wysokość 100 cm, szerokość 100 cm, grubość 1 mm

Sposób mocowania: samoprzylepny

WAGA	cena netto	cena brutto
10 kg	185,40	228,04
20 kg	370,80	456,08

Masa tynkarska służąca do wykonywania elewacji budynków z wykorzystaniem szablonów odwzorowujących cegłę klinkierową.

Kolorystyka: 11 kolorów

Opakowanie: 10kg, 20kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Zużycie: 1,6-1,8 kg/m²



Master Tone Color

WAGA	cena netto	cena brutto
0,5 kg	12,88	15,84
4 kg	103,04	126,74

Lakier przeznaczony jest do dekoracyjnego cieniowania powierzchni tynku MASTER BRICK.

Opakowanie: butelka 0,5kg, 4kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Kolorystyka: 10 kolorów

Zużycie: 0,1 - 0,12 kg/m²



Master Tone Top Coat

WAGA	cena netto	cena brutto
0,5 kg	12,88	15,84
4 kg	103,04	126,74

Lakier przeznaczony do dekoracyjnego i ochronnego malowania powierzchni tynku MASTER BRICK.

Opakowanie: butelka 0,5kg, 4kg

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C,

Kolorystyka: bezbarwny, perłowy

Zużycie: 0,1 - 0,12 kg/m²

Zaleca się zastosowanie lakieru w kolorze perłowym, realizując cegłę: Burgundia, Finlandia, Islandia, a w przypadku realizacji pozostałych rodzajów cegieł: Alaska, Iberia, Jerozolima, Polinezja, Patagonia, Kopenhaga, Kornwalia, Osetia - lakier bezbarwny.



Grunt Głębokopenetrujący



Opakowanie: 5kg

Średnio zużywa się 0,1 - 0,2 kg emulsji na 1m²

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża.
W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

WAGA	cena netto	cena brutto
5 kg	51,04	62,88

Grunt Uniwersalny



Opakowanie: 5kg

Średnio zużywa się 0,1 - 0,2 kg emulsji na 1m²

* W praktyce zużycie zależne jest od nasiąkliwości podłoża.
W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

WAGA	cena netto	cena brutto
5 kg	12,03	14,82

Elewacid



Preparat biobójczy o szerokim spektrum działania.

Opakowanie: 5kg

Zużycie: ok. 0,15 kg/m² przy jednokrotnym stosowaniu na ścianach w zależności od stopnia porażenia, chłonności i struktury podłoża.

WAGA	cena netto	cena brutto
5 kg	94,20	115,87

Piasek kwarcowy



Materiał mający przeznaczenie w różnych pracach budowlanych oraz do wyrobu prostych zapraw budowlanych.

Opakowanie: worek 25kg

WAGA	cena netto	cena brutto
25 kg	14,76	18,15

Paca lateksowa



Paca przeznaczona do zacierania drobnoziarnistego tynku Master Poli.

JEDNOSTKA	cena netto	cena brutto
1 szt.	50,00	61,50

Siatka z włókna szklanego



Siatka z włókna szklanego do wykonywania warstw zbrojonych w systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków w technologii ETICS MAJSTERPOL.

Wielkość oczka: ok. 4x5 mm

Szerokość tkaniny: 1,0 m

Długość rolki: 50 m

gramatura: 145 g/m²

JEDNOSTKA	cena netto	cena brutto
1 m ²	2,55	3,14

gramatura: 160 g/m²

JEDNOSTKA	cena netto	cena brutto
1 m ²	2,80	3,44



MAJSTER-POL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.

Mienia 291, 05-319 Cegłów

 **+48 501 550 510**

 **biuro@majsterpol.pl**

www.majsterpol.pl