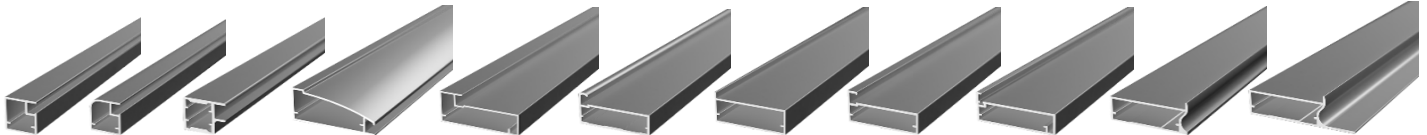




АЛЮМИНИЕВЫЙ ФАСАД



Z1 (белый матовый P11, иннок браш АВ04, латунь браш АВ21, серебро браш АВ00, титан А18, черный браш АВ05);
Z2 (белый матовый P11, серебро А00);
Z7 (белый матовый P11, серебро А00);
Z1 (белый А16, золото А20, коньяк А07, серебро А00, шампань А06);
Z5, Z8 (серебро А00);

	0,146	0,256	0,296	0,368	0,396	0,446	0,496	0,596	0,696	0,796	0,896
0,11	13,2	14,2	14,5	15,2	15,4	15,9	16,3	17,2	18,1	19,0	19,9
0,117	13,2	14,2	14,6	15,2	15,5	15,9	16,4	17,3	18,2	19,1	20,0
0,14	13,5	14,4	14,8	15,5	15,7	16,2	16,6	17,5	18,4	19,3	20,2
0,177	13,8	14,8	15,1	15,8	16,0	16,5	16,9	17,8	18,7	19,6	20,5
0,284	14,8	15,7	16,1	16,7	17,0	17,5	17,9	18,8	19,7	20,6	21,5
0,356	15,4	16,4	16,7	17,4	17,6	18,1	18,5	19,4	20,3	21,2	22,1
0,39	15,7	16,7	17,1	17,7	18,0	18,4	18,9	19,8	20,7	21,6	22,5
0,428	16,0	17,0	17,4	18,0	18,3	18,7	19,2	20,1	21,0	21,9	22,8
0,49	16,6	17,6	18,0	18,6	18,9	19,3	19,8	20,7	21,6	22,5	23,4
0,536	17,0	18,0	18,4	19,0	19,3	19,7	20,2	21,1	22,0	22,9	23,8
0,57	17,3	18,3	18,7	19,3	19,6	20,0	20,5	21,4	22,3	23,2	24,1
0,703	18,5	19,5	19,9	20,5	20,8	21,2	21,7	22,6	23,5	24,4	25,3
0,713	18,6	19,6	20,0	20,6	20,9	21,3	21,8	22,7	23,6	24,5	25,4
0,715	18,6	19,6	20,0	20,6	20,9	21,3	21,8	22,7	23,6	24,5	25,4
0,858	19,9	20,9	21,3	21,9	22,2	22,6	23,1	24,0	24,9	25,8	26,7
0,889	20,2	21,2	21,5	22,2	22,4	22,9	23,3	24,2	25,1	26,0	26,9
0,916	20,4	21,4	21,8	22,4	22,7	23,1	23,6	24,5	25,4	26,3	27,2
1,002	21,2	22,2	22,6	23,2	23,5	23,9	24,4	25,3	26,2	27,1	28,0

	0,146	0,256	0,296	0,368	0,396	0,446	0,496	0,596	0,696	0,796	0,896
0,11	14,0	15,3	15,8	16,6	17,0	17,6	18,2	19,4	20,6	21,8	23,0
0,117	14,0	15,4	15,8	16,7	17,0	17,6	18,2	19,4	20,6	21,8	23,0
0,14	14,3	15,6	16,1	17,0	17,3	17,9	18,5	19,7	20,9	22,1	23,3
0,177	14,8	16,1	16,6	17,4	17,8	18,4	19,0	20,2	21,4	22,6	23,8
0,284	16,0	17,4	17,8	18,7	19,0	19,6	20,2	21,4	22,6	23,8	25,0
0,356	16,9	18,2	18,7	19,6	19,9	20,5	21,1	22,3	23,5	24,7	25,9
0,39	17,3	18,6	19,1	20,0	20,3	20,9	21,5	22,7	23,9	25,1	26,3
0,428	17,8	19,1	19,6	20,4	20,8	21,4	22,0	23,2	24,4	25,6	26,8
0,49	18,5	19,8	20,3	21,2	21,5	22,1	22,7	23,9	25,1	26,3	27,5
0,536	19,1	20,4	20,9	21,7	22,1	22,7	23,3	24,5	25,7	26,9	28,1
0,57	19,5	20,8	21,3	22,1	22,5	23,1	23,7	24,9	26,1	27,3	28,5
0,703	21,1	22,4	22,9	23,7	24,1	24,7	25,3	26,5	27,7	28,9	30,1
0,713	21,2	22,5	23,0	23,9	24,2	24,8	25,4	26,6	27,8	29,0	30,2
0,715	21,2	22,5	23,0	23,9	24,2	24,8	25,4	26,6	27,8	29,0	30,2
0,858	22,9	24,2	24,7	25,6	25,9	26,5	27,1	28,3	29,5	30,7	31,9
0,889	23,3	24,6	25,1	26,0	26,3	26,9	27,5	28,7	29,9	31,1	32,3
0,916	23,6	24,9	25,4	26,3	26,6	27,2	27,8	29,0	30,2	31,4	32,6
1,002	24,7	26,0	26,5	27,3	27,7	28,3	28,9	30,1	31,3	32,5	33,7

Z2, Z7 (черный браш АВ05);
Z4 (белый А16, коньяк А07, серебро А00, шампань А06).
Z9, Z13 (серебро А00);

	0,146	0,256	0,296	0,368	0,396	0,446	0,496	0,596	0,696	0,796	0,896
0,11	15,1	16,6	17,1	18,1	18,5	19,2	19,8	21,2	22,6	23,9	25,3
0,117	15,2	16,7	17,2	18,2	18,6	19,3	19,9	21,3	22,7	24,0	25,4
0,14	15,5	17,0	17,5	18,5	18,9	19,6	20,2	21,6	23,0	24,3	25,7
0,177	16,0	17,5	18,0	19,0	19,4	20,1	20,8	22,1	23,5	24,8	26,2
0,284	17,4	18,9	19,5	20,5	20,8	21,5	22,2	23,6	24,9	26,3	27,6
0,356	18,4	19,9	20,5	21,4	21,8	22,5	23,2	24,5	25,9	27,3	28,6
0,39	18,9	20,4	20,9	21,9	22,3	23,0	23,6	25,0	26,4	27,7	29,1
0,428	19,4	20,9	21,4	22,4	22,8	23,5	24,2	25,5	26,9	28,2	29,6
0,49	20,2	21,7	22,3	23,3	23,6	24,3	25,0	26,4	27,7	29,1	30,4
0,536	20,9	22,4	22,9	23,9	24,3	25,0	25,6	27,0	28,4	29,7	31,1
0,57	21,3	22,8	23,4	24,4	24,7	25,4	26,1	27,5	28,8	30,2	31,5
0,703	23,1	24,6	25,2	26,2	26,5	27,2	27,9	29,3	30,6	32,0	33,3
0,713	23,3	24,8	25,3	26,3	26,7	27,4	28,0	29,4	30,8	32,1	33,5
0,715	23,3	24,8	25,3	26,3	26,7	27,4	28,1	29,4	30,8	32,1	33,5
0,858	25,3	26,8	27,3	28,3	28,7	29,3	30,0	31,4	32,7	34,1	35,5
0,889	25,7	27,2	27,7	28,7	29,1	29,8	30,4	31,8	33,2	34,5	35,9
0,916	26,0	27,5	28,1	29,1	29,4	30,1	30,8	32,2	33,5	34,9	36,2
1,002	27,2	28,7	29,3	30,2	30,6	31,3	32,0	33,3	34,7	36,1	37,4

Z3, Z19, Z20 (серебро А00);
Z4 (белый матовый P11, иннок браш АВ04, латунь браш АВ21, серебро браш АВ00, титан А18, черный браш АВ05);
Z9 (серебро браш АВ00).
Z12 (белый А16, коньяк А07, серебро А00, титан А18, шампань А06);
Z13 (белый матовый P11, иннок браш АВ04, латунь браш АВ21, черный браш АВ05);
Z17 (белый матовый P11, иннок браш АВ04, латунь браш АВ21, серебро А00, черный браш АВ05);

	0,146	0,256	0,296	0,368	0,396	0,446	0,496	0,596	0,696	0,796	0,896
0,11	16,8	19,0	19,8	21,3	21,8	22,8	23,8	25,9	27,9	29,9	31,9
0,117	16,9	19,1	19,9	21,4	22,0	23,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,1
0,14	17,4	19,6	20,4	21,9	22,4	23,4	24,4	26,5	28,5	30,5	32,5
0,177	18,1	20,3	21,2	22,6	23,2	24,2	25,2	27,2	29,2	31,3	33,3
0,284	20,3	22,5	23,3	24,8	25,3	26,3	27,4	29,4	31,4	33,4	35,4
0,356	21,7	24,0	24,8	26,2	26,8	27,8	28,8	30,8	32,9	34,9	36,9
0,39	22,4	24,6	25,5	26,9	27,5	28,5	29,5	31,5	33,5	35,6	37,6
0,428	23,2	25,4	26,2	27,7	28,2	29,3	30,3	32,3	34,3	36,3	38,3
0,49	24,4	26,7	27,5	28,9	29,5	30,5	31,5	33,5	35,6	37,6	39,6
0,536	25,4	27,6	28,4	29,9	30,4	31,4	32,4	34,5	36,5	38,5	40,5
0,57	26,1	28,3	29,1	30,5	31,1	32,1	33,1	35,2	37,2	39,2	41,2
0,703	28,7	31,0	31,8	33,2	33,8	34,8	35,8	37,8	39,9	41,9	43,9
0,713	29,0	31,2	32,0	33,4	34,0	35,0	36,0	38,0	40,1	42,1	44,1
0,715	29,0	31,2	32,0	33,5	34,0	35,1	36,1	38,1	40,1	42,1	44,1
0,858	31,9	34,1	34,9	36,4	36,9	37,9	39,0	41,0	43,0	45,0	47,0
0,889	32,5	34,7	35,5	37,0	37,6	38,6	39,6	41,6	43,6	45,6	47,7
0,916	33,1	35,3	36,1	37,5	38,1	39,1	40,1	42,1	44,2	46,2	48,2
1,002	34,8	37,0	37,8	39,3	39,8	40,8	41,9	43,9	45,9	47,9	49,9

MF30 (черный матовый А05, титан А18);
Z10 (белый матовый P11, иннок браш АВ04, латунь браш АВ21, серебро А00, черный браш АВ05);

Z12 (белый матовый P11, черный браш АВ05).

	0,146	0,256	0,296	0,368	0,396	0,446	0,496	0,596	0,696	0,796	0,896
0,11	18,7	21,7	22,8	24,8	25,6	26,9	28,3	31,1	33,8	36,6	39,4
0,117	18,9	21,9	23,0	25,0	25,8	27,1	28,5	31,3	34,0	36,8	39,6
0,14	19,5	22,5	23,6	25,6	26,4	27,8	29,2	31,9	34,7	37,4	40,2
0,177	20,5	23,6	24,7	26,6	27,4	28,8	30,2	32,9	35,7	38,5	41,2
0,284	23,5	26,5	27,6	29,6	30,4	31,7	33,1	35,9	38,6	41,4	44,2
0,356	25,5	28,5	29,6	31,6	32,4	33,7	35,1	37,9	40,6	43,4	46,2
0,39	26,4	29,4	30,5	32,5	33,3	34,7	36,1	38,8	41,6	44,3	47,1
0,428	27,4	30,5	31,6	33,6	34,3	35,7	37,1	39,9	42,6	45,4	48,1
0,49	29,2	32,2	33,3	35,3	36,1	37,4	38,8	41,6	44,3	47,1	49,9
0,536	30,4	33,5	34,6	36,6	37,3	38,7	40,1	42,8	45,6	48,4	51,1
0,57	31,4	34,4	35,5	37,5	38,3	39,6	41,0	43,8	46,5	49,3	52,1
0,703	35,0	38,1	39,2	41,2	41,9	43,3	44,7	47,5	50,2	53,0	55,7
0,713	35,3	38,3	39,4	41,4	42,2	43,6	45,0	47,7	50,5	53,2	56,0
0,715	35,4	38,4	39,5	41,5	42,3	43,7	45,0	47,8	50,5	53,3	56,1
0,858	39,3	42,3	43,5	45,4	46,2	47,6	49,0	51,7	54,5	57,3	60,0
0,889	40,2	43,2	44,3	46,3	47,1	48,4	49,8	52,6	55,3	58,1	60,9
0,916	40,9	43,9	45,1	47,0	47,8	49,2	50,6	53,3	56,1	58,9	61,6
1,002	43,3	46,3	47,4	49,4	50,2	51,6	52,9	55,7	58,5	61,2	64,0

