



Адрес: 420108, РТ, г. Казань, ул. Магистральная, 21. Тел/факс отдел продаж: (843) 241-03-03
 РТ, г. Казань, п. Чебакса, ул. Школьная 33 Тел/факс: (843) 22 22 945, 22 22 947
 РТ, пос. Константиновка, рынок строительных материалов, т. (843) 250-96-40
 РТ, г. Казань, пос. Залесный, ул. Аксу. 2В, Тел.: (843) 217-03-03
 ИНН 1659053246, Р/с 40702810162260102984, Ленинское отделение ОСБ Банк "Татарстан" №8610,
 К/с 3010181060000000603, БИК 049205603, КПП 165901001

www.stalprof.ru, ксп.рф; E-mail: info@stalprof.ru

Прайс-лист №15 *

Профили для вентилируемого фасада

01.06. 2018 г.

Кронштейны стеновые

цена с НДС в руб за шт.

Наименование	вес шт, кг	Длина полки, L мм	от 0 -1000 шт.	от 1000 шт.	ЭСКИЗ
Кронштейн стеновой Lx60x75 толщина 2,0, цинк	0,124	50	14,15	12,73	
	0,182	100	20,88	18,79	
	0,246	150	27,62	24,86	
	0,302	200	34,35	30,92	
	0,360	250	41,09	36,98	
Кронштейн стеновой Lx50x50 толщина 2,0 цинк NEW	0,07	50	9,39	8,45	
	0,114	100	14,66	13,20	
	0,152	150	19,94	17,94	
	0,200	200	25,21	22,69	
	0,234	250	30,48	27,44	
	0,296	300	35,76	32,18	

Крепеж

Цена с НДС в руб/штг.

Дюбель фасадный RDF 10x100	20,0	18,0	
Анкерный болт с гайкой 10x97	12,0	10,50	
Саморез для фасадных систем 4,8x20 оцинк сверло	0,9	0,80	
Прокладка терморазрывная паронитовая 50x50x2 мм	2,50	2,30	
Прокладка терморазрывная паронитовая 60x75x2 мм	4,60	4,40	

Профиль крепежный горизонтальный

Цена с НДС в руб за пм.

	Вес, пм	Толщина мм.	до 100 м/п	от 100- 500 м/п	свыше 500 м/п	ЭСКИЗ
40x40	0,55	0,9	48	46	44	
	0,61	1,0	52	50	48	
	0,67	1,1	58	55	53	
	0,73	1,2	63	61	58	
45x55	0,71	0,9	60	57	55	
	0,765	1	65	63	60	
	0,84	1,1	72	69	66	
	0,912	1,2	79	76	73	

Профиль шляпный ПШ 85x35

Цена с НДС в руб за пм.

Толщина металла мм.	Вес кг. 1 м/п	до 100 м/п	от 100-500 м/п	свыше 500 м/п	
0,9	1,003	89	86	82	
1,0	1,114	98	94	90	
1,1	1,21	108	104	99	
1,2	1,337	119	114	109	

Профиль шляпный для штакетника ПШШ 60x22

Цена с НДС в руб за пм.

Толщина металла, мм	Вес 1 пм, кг	до 100 м/п	от 100-500 м/п	Свыше 500 м/п	
0,7	0,52	49	47	45	
0,8	0,60	55	52	50	
0,9	0,67	61	59	56	
1	0,75	67	64	62	
0,7 RAL8017	0,52	58	55	53	
0,9 RAL 9003	0,67	73	70	67	