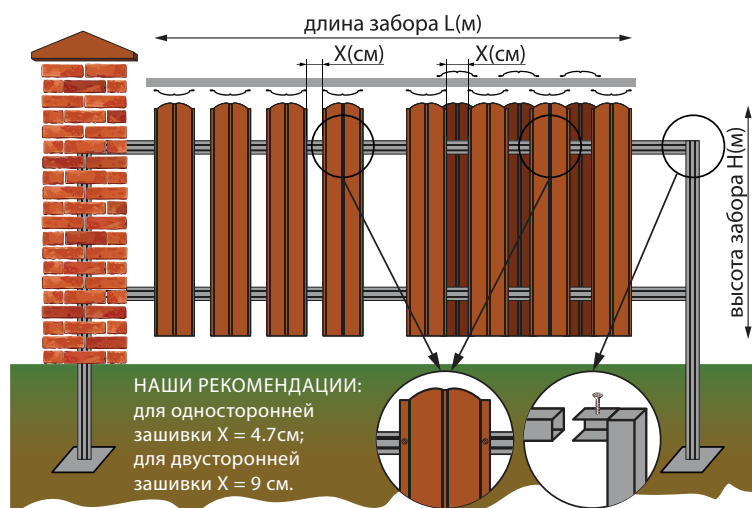


№	Вид покрытия	Толщина металла, мм	Ед. изм.	Цена розница, грн с НДС
Серия "Дача" (рекомендуется для всех видов заборов с односторонней зашивкой)				
1	Штакет металлический /покрытие Printech "3D темное дерево", "3D дуб", 3D ясень"/ односторонний	0,4	м.п.	48,0
Серия "Котедж" (рекомендуется для всех видов заборов с двухсторонней зашивкой)				
2	Штакетник металлический /с глянцевым полимерным покрытием/ двухсторонний RAL 1015, 5005, 8017, 9003, 9006 Гарантия 10 лет	0,45	м.п.	60,0
3	Штакетник металлический /с матовый полимерным покрытием/ двухсторонний RAL 3005, 6005, 8017, 8019, 7016, 9005 Гарантия 10 лет	0,45	м.п.	63,0
4	Штакет металлический /покрытие Printech "золотой дуб", "3D темное дерево", "3D дуб"/ двухсторонний	0,43	м.п.	54,0

№	Продукция	Размер, мм	Ед. изм.	Цена розница, грн с НДС
ЛАГИ ДЛЯ ЗАБОРА				
1	Лага горизонтальная оцинкованная 2; 2,5; 3 м	40*20	м.п.	60
2	Лага горизонт. оцинкованная с покрытием в цвет штакетника 2; 2,5; 3 м		м.п.	160
СТОЛБЫ ДЛЯ ЗАБОРА				
3	Столб для забора оцинкованный с покрытием в цвет штакетника 2 м (1500/500)	60*40	шт	515
4	Столб для забора оцинкованный с покрытием в цвет штакетника 2,5 м (2000/500)		шт	655
5	Столб для забора оцинкованный с покрытием в цвет штакетника 3 м (2500/500)		шт	795
6	Столб для забора оцинкованный		м.п.	150
7	Столб для забора оцинкованный с покрытием в цвет штакетника		м.п.	280
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ				
8	Соединитель для лаг внутренний оцинкованный		шт.	20
9	Крепление лаг к столбам внутреннее оцинкованное		шт.	20
10	Заглушка для столба черная пластиковая	60*40	шт.	35
11	Закладная для столба		шт.	70
12	Подпятник для столба		шт.	200
13	Саморезы для крепления (в упаковке 250 штук)	4.8*19	уп.	250
13	Заклепки (в упаковке 500 штук)		уп.	500



ФОРМУЛА РАСЧЕТА СТОИМОСТИ

ОДНОСТОРОННЯЯ ЗАШИВКА:

Кол-во штакетин: $L/(0.13+X/100)$;

Кол-во погонных метров: $H*L/(0.13+X/100)$;

Стоимость = $price * H * L / (0.13 + X/100)$.

ДВУСТОРОННЯЯ ЗАШИВКА:

Кол-во штакетин: $2*L/(0.13+X/100)-1$;

Кол-во погонных метров: $H*(2*L/(0.13+X/100)-1)$;

Стоимость = $price * H * (2*L/(0.13+X/100)-1)$.

L - длина забора (м),

H - высота забора (м),

X - расстояние между планками (см),

price - цена за п. м.

КОНФИГУРАЦИЯ ПРОФИЛЯ

