

ОГРАЖДЕНИЕ «БАРЬЕР»

Ø5мм

(ТУ 5284-034-00187205-2013)



«Привлекательные и изящные ограждения, предназначенные для широкого спектра назначений. Превосходное соотношение цены и качества»



Общая информация

АДАПТИРОВАНО ПОД РАЗЛИЧНЫЕ НУЖДЫ

Ограждения серии «БАРЬЕР» предназначены для ограждения жилых объектов, промышленных и производственных территорий, автомобильных стоянок, административных зданий, а также школ и детских садов.

УСТАНОВКА

Ограждения серии «БАРЬЕР» могут быть установлены как на ровной поверхности так и на поверхности с перепадами высот, а также на подготовленный бетонный фундамент.

В зависимости от выбора поверхности, на которое будет устанавливаться ограждение, используются 2 вида креплений к столбам.

КАЧЕСТВО

Ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом проволоки и покрыты полиэфирной порошковой гладкой краской.

Ограждение предлагается как с полимерным покрытием, так и в оцинкованном варианте.

Размеры панелей

ВЫСОТА ПАНЕЛИ	ДЛИНА ПАНЕЛИ	ВЫСОТА СТОЛБА	ВЕС ПАНЕЛИ (кг)		КОЛ-ВО КРЕПЛЕНИЙ НА СТОЛБ	КОЛИЧЕСТВО РЕБЕР ЖЕСТКОСТИ
			1 группа	2 группа		
430	2500*/3000	-	5.08/6,10		2	2
630	2500*/3000	-	6.66/8		2	2
830	2500*/3000	-	8.25/9,9		2	2
1230	2500*/3000	1700	11.40/13,67		2	2
1530	2500*/3000	2000	14.45/17,33		3	3
1730	2500*/3000	2500	16.06/19,23		4	3
1930	2500*/3000	2500	17.59/21,11		4	3
2130	2500*/3000	3000	18.31/23,04		5	3
2330	2500*/3000	3000	20.80/24,96		5	3
2430	2500*/3000	3000	22,26/26,72		5	4
2630	2400	3500			5	4
2830	2400	3500			5	4
3030	2400	4000			5	4

Дополнительные опции

- Приваренное основание для столбов (при монтаже на бетонное основание)
- Приваренное (съёмное) навершие под панель или АКЛ (φ500,600 или 900мм)
- Ограждение комплектуется воротами (распашными, откатными) и калитками
- При дополнительном запросе возможны другие цвета по каталогу RAL (при заказе от 150 панелей)



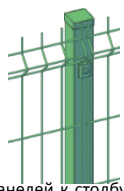
* панели имеют 1-ую и 2-ую группу

-1-ая группа панелей имеет яч.200х50 и длину секции 2500мм и 3000мм

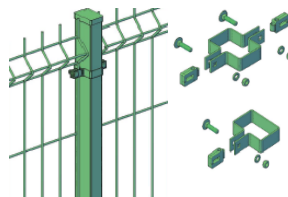
-2-ая группа панелей имеет яч.200х55 и длину секции 2520мм и 3000мм

Технические характеристики

Панели «БАРЬЕР»	1 группа	<ul style="list-style-type: none"> -Панели для ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом (по ГОСТ 3282-74) проволоки по ТУ 5284-034-00187205-2013 -Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (по ГОСТ 3282) Ø5мм. (+/-5%) -Толщина цинкового покрытия: 80-100г/м² (но не менее 80г/м²) -Толщина порошкового покрытия: 60-80 мкм. -Размер ячейки 200(+/-5%)x50мм. (ширина ячейки измеряется по внутренним краям проволоки) -Ширина панели 2500мм.(+/-2мм) и 3000мм.(+/-2мм) -В зависимости от высоты имеет 2, 3 и 4 ребра жесткости. -Вверху и внизу панели имеются выступающие концы по 30мм. -Панели упаковываются на полеты по 50шт. Цвет : в стандартном исполнении панели покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005. Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.
	2 группа	<ul style="list-style-type: none"> -Панели для ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом (по ГОСТ 3282-74) проволоки по ТУ 5284-034-00187205-2013 -Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (по ГОСТ 3282) Ø5мм. (+/-5%) -Толщина цинкового покрытия: 80-100г/м² (но не менее 80г/м²) -Толщина порошкового покрытия: 60-80 мкм. -Размер ячейки 200(+/-5%)x55(+/-5%) (ширина ячейки измеряется по внутр. краям проволоки) -Ширина панели 2520мм.(+/-2мм) и 3000мм.(+/-2мм) -В зависимости от высоты имеет 2, 3 и 4 ребра жесткости. -Вверху и внизу панели имеются выступающие концы по 30мм. -Панели упаковываются на полеты по 50шт. Цвет : в стандартном исполнении панели покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005. Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.
Столбы для ограждения «БАРЬЕР»		<ul style="list-style-type: none"> Для ограждения «БАРЬЕР» применяются столбы из квадратного или прямоугольного профиля 60x40мм., 60x60мм., 80x60мм. и 80x80мм. -Столбы сварные (лазерная сварка). -Металл холоднокатанный по ГОСТ 19904-90 -Толщина стенки столбов в зависимости от потребности - 1,4мм., 1,9мм., 2,4мм. -Оцинкование металла производится по ГОСТ 52246 -Толщина цинкового покрытия 100-170 г/м². -Толщина полимерного покрытия 60-80 мкм. Столбы 60x40мм., 60x60мм. упаковываются на поддон по 100шт. Столбы 80x80мм и 80x60мм. упаковываются на поддон по 49шт. Цвет: в стандартном исполнении столбы покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005 Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.
Покрытие		<ul style="list-style-type: none"> Панели и столбы покрываются порошковой полиэфирной гладкой краской, которая обеспечивает высокие защитные свойства. Полимерный слой наносится электростатическим способом в специальной покрасочной камере. Далее при температуре 180-200° краска запекается и приобретает гладкую блестящую форму. Толщина полимерного слоя на панелях минимум 70-100 микрон Толщина полимерного покрытия на столбах минимум.
Коррозийная стойкость		Гарантия на полимерное покрытие до 10 лет, для участков ограждения, находящихся на расстоянии свыше 1000м от моря при нормальных погодных условиях.



Комплект крепления №2 ПВД М8-80



Комплект крепления №3 промежуточный 60x40 (60x60, 80x80)

Комплект крепления №3 крайний 60x40 (угловой 60x60, 80x80)

Для фиксации панелей к столбу используются 2 типа крепления:
 - комплект крепления №2 ПВД М8-80
 - комплект крепления №3 промежуточный 60x40 (60x60, 80x80)

Крепление панелей при повороте на 90°

