



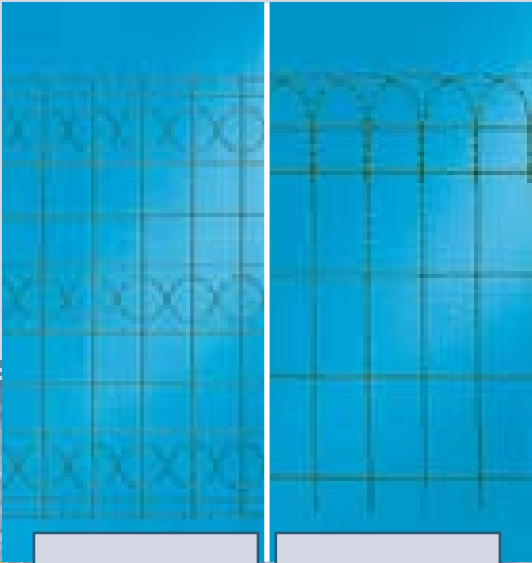
Luxanet® / Luxursus®

ДЕКОРАТИВНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ
ДЛЯ САДА, ПАРКА.
ПЛЕТЕНАЯ ПРОВОЛОКА
ПРИДАЕТ ЭЛЕГАНТНЫЙ ВИД
И ГАРМОНИЧНО СМОТРИТСЯ
С РАСТЕНИЯМИ И ЦВЕТАМИ.

Преимущества

Долговечность
Высококачественные, с большим сроком эксплуатации панели сделаны из оцинкованного стального прутка, впоследствии прочно покрытого полимером.

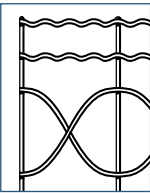
Прекрасное декоративное дополнение к Вашему саду. Плетенная проволока придает элегантный и вид и гармонично смотрится с растениями и цветами.



Luxanet®

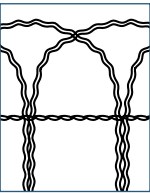
Luxursus®

Luxanet®
Панель



Прочная панель, оцинкована, плетенные прутки сделаны из малоуглеродистой стали, покрыты полимером.
Размер ячейки: 76,2 x 76,2 мм
Диаметр прутка: 1,80 – 2,20 мм

Luxursus®
Панель



Прочная панель, оцинкована, сплетенные прутки сделаны из малоуглеродистой стали, покрыты полимером.
Размер ячейки: 150 x 90 мм
Диаметр горизонтального прутка: 1,55 x 2,40 мм
Диаметр вертикального прутка: 2,00 x 3,00 мм

Столбы и фиксаторы
Bekaclip®-P
Bekarond®-P
Multistick

Столбы
Bekarond®-P
Multistick

Цвета
Зеленый RAL 6005



Цвета
Зеленый RAL 6005



АССОРТИМЕНТ LUXANET®	
Высота ограждения [мм]	Длина рулона [м]
410	10/25
660	10/25
910	10/25
1170	25
1420	25

АССОРТИМЕНТ LUXURSUS®	
Высота ограждения [мм]	Длина рулона [м]
250	10
400	10/25
650	10/25
900	10/25
1200	25

(812)380-76-85

Сварная сетка39

Применение
Рекомендуется для ограждения парков, садов



Сетка

Из оцинкованных, покрытых полимером сварных прутков. Горизонтальный пруток в каждой ячейки имеет изгиб. На расстоянии 25,4 мм от верхнего и нижнего края сетки проходит дополнительная проволока для усиления жесткости (за исключением ограждения Pantanet® Light).

Ворота

Ограждение комплектуется калитками, распашными воротами, рельсовыми воротами Nylofor® или Robusta®.

Технология покрытия

Сетка оцинкована с двух сторон (мин. 275 г/м²) в соответствии с Евро стандартами 10147 и покрыта полимером (мин. 60 микрон).

СЕТКА PANTANET®					
Тип	Размер ячейки [мм]	Диаметр проволоки		Предел прочности проволоки на разрыв	
		Горизонтальная [мм]	Вертикальная [мм]	Горизонтальная	Вертикальная
Protect	50,8 x 50,8	2,50	2,20	400 - 550 N/мм²	750 - 950 N/мм²
Family	101,6 x 50,8	2,50	2,50	400 - 550 N/мм²	750 - 950 N/мм²
Garden	101,6 x 63,5	2,20	2,10	400 - 550 N/мм²	750 - 950 N/мм²
Light	101,6 x 76,2	2,20	2,10	400 - 550 N/мм²	750 - 950 N/мм²

Профессиональная установка

С помощью столбов Bekaclip® и сварных трубчатых столбов. Натяжные и промежуточные столбы оборудованы монтажной рейкой и имеют снаружи круглый профиль. В комплекте с пластиковой крышкой.

Цвета

Зеленый 6073 для сетки
Зеленый RAL 6005 для столбов

АССОРТИМЕНТ PANTANET®											
Общая высота* [мм]	Ограждение [мм]	Колючая проволока [мм]	Натяжной столб Bekaclip®			Столб круглый упорный			Промежуточный столб Bekaclip®		
			Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]
1020	1020	-	1500	44	1,00	1400	32	1,25	1500	44	1,00
1220	1220	-	1700	44	1,00	1750	38	1,50	1700	44	1,00
1520	1520	-	2000	48	1,50	2200	38	1,50	2000	44	1,00
1830	1830	-	2500	60	2,00	2700	38	1,50	2300	48	1,50
2030	2030	-	2700	60	2,00	2700	38	1,50	2500	48	1,50
Длина рулона – 25 м											
С одним рядом колючей проволоки											
2030	1830	200	2700	60	2,00	2700	38	1,50	2500	48	1,50
2230	2030	200	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
С 3-мя рядами колючей проволоки											
2280	1830	450	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
2480	2030	450	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
С наклонной балкой											
2130	1830	3 ряда	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
2330	2030	3 ряда	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
* длина столба при использовании бетонной плиты											

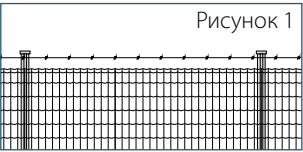


Рисунок 1

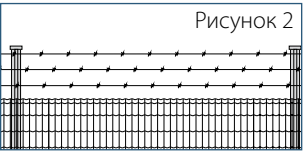


Рисунок 2

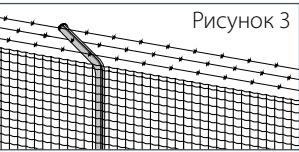


Рисунок 3

Самостоятельная установка

С помощью столбов Bekaclip®-P (круглый профиль, покрыт цветным полимером, монтажная рейка, пластиковая крышка) и Bekarond®-P (круглый профиль, покрыт цветным полимером, в пластиковую крышку скрыт 1 держатель для сетки).

Общая высота [мм]	Ограждение [мм]	PVC угол, промежуточные и натяжные столбы*		
		Ø [мм]	Bekarond®-P Длина [мм]	Bekaclip®-P Длина [мм]
610	610	38	1200	1200
810	810	38	1200	1200
1020	1020	38	1500	1500
1220	1220	38	1700	1700
1520	1520	38	2000	2000
1830	1830**	38	2300	-

Длина рулона: 25 м, для некоторых типов – 10 м
* Предпочтительно не использовать с Pantanet® Protect
** Только Pantanet® Family

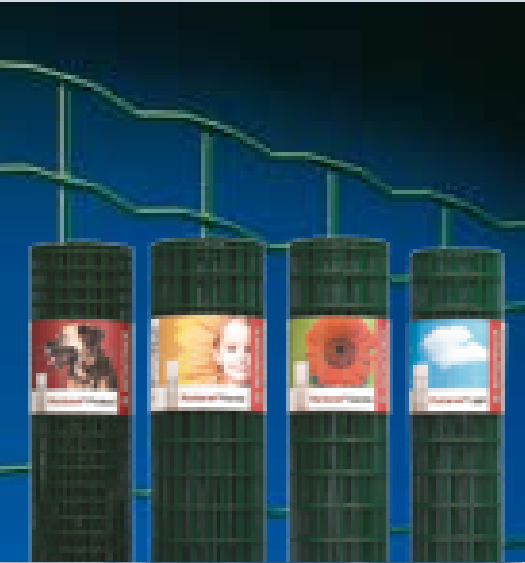
Pantanet®

ОГРАЖДЕНИЕ
ДЛЯ САДА, ПАРКА.

Преимущества

Долговечность
Высококачественные, с большим сроком эксплуатации панели сделаны из оцинкованного стального прутка, впоследствии прочно покрытого полимером.

Быстрая установка
Система проста в установке, позволяет самостоятельно монтировать ограждение.





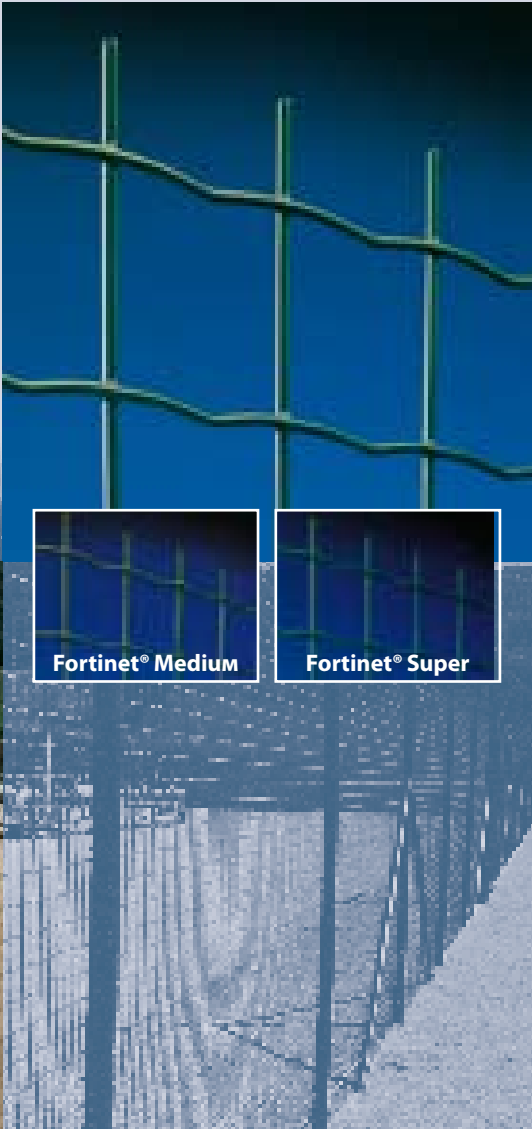
Fortinet®

ОГРАЖДЕНИЕ АЭРОПОРТОВ,
ПРОМЫШЛЕННЫХ
И ВОЕННЫХ ОБЪЕКТОВ.

Преимущества

Долговечность
Высококачественные, с большим сроком эксплуатации панели сделаны из оцинкованного стального прутка, впоследствии прочно покрытого полимером.

Быстрая установка
Вся система, состоящая из панелей, столбов, ворот и аксессуаров к ним быстро и профессионально устанавливается.



Сетка
Из оцинкованных, покрытых полимером сварных прутков (50,8 x 50,8 мм). Горизонтальный пруток в каждой ячейки имеет изгиб. Сетку свыше 1,5 м высотой можно дополнить сверху либо снизу колючей проволокой. Длина рулона: 25 м. Диаметр колючек: 25,4 мм.

Столбы и фиксаторы
Сетка монтируется со столбами Beкаclip®. Столбы внутри и снаружи оцинкованы и прочно покрыты полимером. Натяжные и промежуточные столбы оборудованы монтажной рейкой и имеют снаружи круглый профиль. В комплекте с пластиковой крышкой. Клипсы для фиксации из нержавеющей стали.

Ворота
Ограждение комплектуется калитками, распашными воротами, рельсовыми воротами Nylofor® или Robusta®.

Технология покрытия
Сетка оцинкована с двух сторон (мин. 275 г/м²) в соответствии с Евро стандартами 10147 и покрыта полимером (мин. 60 микрон).

Цвета
Зеленый 6073 для сетки
Зеленый RAL 6005 для столбов

ВИДЫ FORTINET®					
Вид	Размеры ячейки [мм]	Проволока Ø		Предел прочности проволоки на разрыв	
		Горизонтальная [мм]	Вертикальная [мм]	Горизонтальная	Вертикальная
Fortinet® Medium	50,8x50,8	2,95	2,95	400 - 550 N/мм²	650 - 850 N/мм²
Fortinet® Super	50,8x50,8	3,50	3,50	400 - 550 N/мм²	600 - 800 N/мм²

АССОРТИМЕНТ FORTINET® MEDIUM											
Общая высота* [мм]	Ограждение [мм]	Колючая проволока [мм]	Натяжной столб Beкаclip®			Столб круглый упорный			Промежуточный столб Beкаclip®		
			Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]
1020	1020	-	1500	44	1,00	1500	38	1,50	1500	44	1,00
1220	1220	-	1700	48	1,50	1750	38	1,50	1700	44	1,00
1500	1500	-	2000	48	1,50	2200	38	1,50	2000	48	1,50
1800	1800	-	2500	60	2,00	2700	38	1,50	2300	48	1,50
2010	2010	-	2700	60	2,00	2700	38	1,50	2700	60	1,50
2510	2510	-	3250	70	2,00	3000	48	1,50	3000	60	2,00
С одним рядом колючей проволоки											
2000	1800	200	2700	60	2,00	2700	38	1,50	2500	48	1,50
2210	2010	200	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
С 3-мя рядами колючей проволоки											
2250	1800	450	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
2460	2010	450	3000	60	2,00	3000	38	1,50	3000	48	1,50
С наклонной балкой											
2100	1800	3 rows	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
2492	2492	3 rows	3250	60	2,00	3000	38	1,50	3100	48	1,50
2960	2960	3 rows	3600	70	2,60	2700	38	1,50	3600	60	2,00

АССОРТИМЕНТ FORTINET® SUPER											
Общая высота* [мм]	Ограждение [мм]	Колючая проволока [мм]	Натяжной столб Beкаclip®			Столб круглый упорный			Промежуточный столб Beкаclip®		
			Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина [мм]	Длина [мм]	Ø [мм]	Толщина стальной плиты [мм]
1500	1500	-	2300	60	2,00	2200	38	1,50	2000	48	1,50
1800	1800	-	2500	60	2,00	2700	38	1,50	2300	48	1,50
2010	2010	-	2700	70	2,00	2700	38	1,50	2500	60	2,00
2510	2510	-	3250	70	2,00	3000	48	1,50	3250	70	2,00
С одним рядом колючей проволоки											
2000	1800	200	2700	70	2,00	2500	48	1,50	2500	48	1,50
2210	2010	200	2700	70	2,00	3000	48	1,50	3000	60	2,00
С 3-мя рядами колючей проволоки											
2250	1800	450	2700	70	2,00	3000	48	1,50	3000	48	1,50
2460	2010	450	3250	70	2,00	3000	48	1,50	3000	60	2,00
С наклонной балкой											
2100	1800	3 rows	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
2492	2010	3 rows	3250	60	2,00	3000	48	1,50	3250	60	1,50
2960	2510	3 rows	3600	70	2,00	3000	48	1,50	3600	70	2,00

Применение
Идеальный вариант для ограждения аэропортов, промышленных и военных объектов. Также подходит для школ, спортивных стадионов, складов, общественных учреждений.

