



Панели

Нилофор 3D Pro

– высококачественные готовые ограждения с панелями шириной 2.5 метра, предназначенные для профессиональной сборки по низкой цене с продолжительным сроком службы.

Нилофор 3D Pro

Преимущества

Прочность

Тяжёлая ограждающая панель из сварной сетки с прямоугольными арматурными сетками и горизонтальным армированием обеспечивают высокий уровень прочности..

Продолжительный срок службы

Технология покрытия Бетафэнс – это высокий уровень технологии, увеличивающий срок службы. После оцинкования наносится специальное покрытие, обеспечивающее максимальное сцепление с верхним ПВХ покрытием.

Отличное соотношение цена/качество

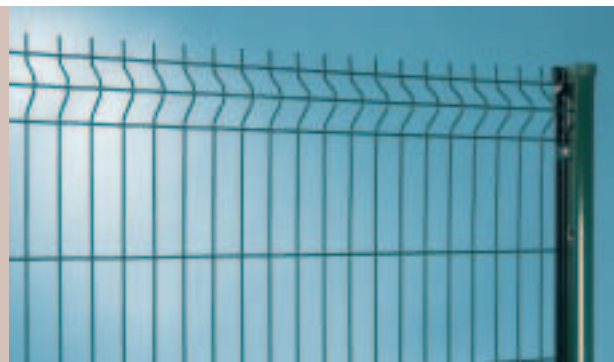
Нилофор 3D Pro – это высокое качество и прочность по низкой цене.

Готовность

Система состоит из панелей различной высоты, установленных на прямоугольные и квадратные опоры, и опоры Бекафикс, Бекафаст и EL со специальными крепежами. Широкий ассортимент откатных ворот дополняют забор.

Применение

Заводы
Склады
Военные объекты
Железные дороги
Дороги
Шоссе
Аэропорты



Панели

Панели имеют ширину 2500 мм. и широкий диапазон высот: от 1030 до 2430 мм. С одной стороны панели имеются вертикальные шипы размером 30 мм, Шипы возможно установить в верхней или нижней части панели. Горизонтальное армирование повышает прочность панелей. Размеры арматурной сетки - 200 x 50 мм., размеры армирования - 100 x 50 мм.
Диаметр прутков - 5 мм.

Ворота

Система Нилофор 3D Pro полностью готова и оборудована высокотехнологичными воротами типов Нилофор и Робуста: одностворчатые и двустворчатые, откатные и поворотные ворота.

Способы покрытия

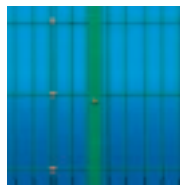
Панели выполнены из оцинкованных тросов (мин. 25 г/м²). Предварительная обработка обеспечивает отличное сцепление с верхним ПВХ покрытием.
Опоры оцинкованы внутри и снаружи (мин. слой 275г/м², Обе стороны вместе), в соответствии с Евро нормой 10147. Далее наносится сцепное и опоры покрываются пластиком (мин. 60 микрон).

Цвета

Цвета панелей - зелёный RAL 6005 или белый RAL 9010.

Опоры и крепления

Опора EL



Панели крепятся к передней стороне опоры болтами с Г-образной головкой и соединяются друг с другом при помощи металлических фиксаторов. В сварных прямоугольных опорах (60 x 40 x 1,5 мм) есть отверстия для болтов и пластмассовых колпаков.

Опора Bekafix



Панели крепятся на опоры продольно особыми фиксаторами, выполненными из полиамида или металла (надёжность). Сварные трубчатые опоры (70 x 44 мм), в форме буквы Н и покрыты пластмассовыми колпаками.

Опора Bekafast



Боковое крепление панелей Нилофор 3D Pro на опору Bekafast .
Без вспомогательного оборудования. Отличное крепление панелей в профиле опоры. Опоры Bekafast (60 x 50 мм) покрыты пластмассовыми колпаками.

Квадратная опора



Панели крепятся к передней стороне опоры при помощи фиксаторов и страхующих болтов. Сварные трубчатые опоры (60 x 60 x 1,50 мм) имеют вставки для крепления панелей фиксаторами и покрыты пластмассовыми колпаками.

АССОРТИМЕНТ НИЛОФОР 3Д ПРО

высота ограждения мм	Размеры панелей Ш x В мм	Количество укрепляющих прутков на панели	Длина столба мм	Столб ЕЛ		Столб Бекафикс		Столб Бекафаст	Квадратный столб	
				Количество фиксаторов		Количество фиксаторов			Количество фиксаторов	
				Количество фиксаторов для панели	Количество крючков для столба	Для промежуточного и углового столба	Для конечного столба		Для промежуточного и углового столба	Для конечного столба
1030	2500 x 1030	2	1500	4	3	4	2	без аксессуаров	3	6
1230	2500 x 1230	2	1700	5	3	4	2	без аксессуаров	4	8
1530	2500 x 1530	3	2000	5	4	6	3	без аксессуаров	4	8
1730	2500 x 1730	3	2200 (2400*)	6	4	6	3	без аксессуаров	5	10
1930	2500 x 1930	3	2400 (2600*)	6	4	8	4	без аксессуаров	5	10
2030	2500 x 2030	4	2600	6	5	8	4	без аксессуаров	6	12
2430	2500 x 2430	4	3200	8	6	8	4	без аксессуаров	7	14

* Только для столбов системы ЕЛ



Betafence LLC
ул. Энергетиков, д.24
140091, г. Дзержинский
Россия
Тел.: +7 495 787 07 29
Факс: +7 495 787 07 29
info@betafence.ru
info.russia@betafence.com
www.betafence.ru