



Zvárané siete

Systém Fortinet® je úplný systém, skladajúci sa z oplotenia s plastickým poťahom v roľkách a stĺpikov Bekaclip®, ideálnych pre priemyselné budovy, letiská a vojenské objekty.

Fortinet®

PRÍNOSY

Pevnosť

Pevný plot, zkonštruovaný zo zváranej drôtovej siete, vyrobenej z vysoko tvrdého drôtu.

Dlhá životnosť

Drôt je pozinkovaný, odporovo zváraný na každom prekrížení a potiahnutý plastom s maximálnou adhéziou. Stĺpiky Bekaclip® sú pozinkované zvnútra aj zvonka, pasivované a potiahnuté plastom, zakončené plastovou hlavicou.

Rýchla a bezproblémová inštalácia

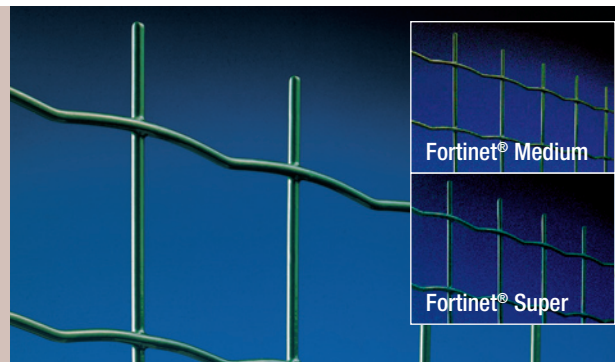
Stĺpiky Bekaclip® s upevňovacím páskom zaručujú rýchlu profesionálnu inštaláciu s optimálnym napnutím plotu. Pri inštalácii je potrebné minimálne príslušenstvo.

Úplný systém

Systém Fortinet® je úplný systém s rôznymi výškami plotov, stĺpikov Bekaclip® a širokou paletou inovatívnych krídlových a posuvných brán.

Použitie

	Medium	Super
Parky	•••	••
Školy	•	••
Športové štadióny	••	••
Sklady	•	••
Priemyselné budovy	••	•••
Verejné budovy	••	••
Letiská	••	•••
Vojenské objekty	••	•••
• Možné •• Doporučené ••• Ideálne		



Pletivo

Zvárané pletivo (50,8x50,8 mm) je z pozinkovaného drôtu, elektricky zváraného na každom prekrížení a potiahnutého plastom. Horizontálne drôty majú záhyb na každom oku. Drôtené pletivo vysoké 150 cm a viac, má ostne s veľkosťou 25,4 mm na jednej strane na umiestnenie hore alebo dole. Dĺžka rolky: 25 m.



Technika povrchovej úpravy

Rolky sú vyrobené z pokovovaných drôtov. Špeciálny prípravny proces zaručuje naniesenie perfektne príľnavej PVC vrstvy na povrch výrobku.

Bránky

Systém Fortinet® je dotváraný radou technicky vyspelých brán typu Fortinet® alebo Robusta®: jednoduché a dvojité krídlové a posuvné brány.

Farby (str. 103)

Plot: ● zelená 6073

Stĺpiky: ● zelená RAL 6005

Stĺpiky (str. 84)

Systém Fortinet® so zváranými valcovými stĺpikmi Beκαclip® zaručuje optimálne ohradenie. Podperné a medziľahlé stĺpiky sú vybavené upevňovacou pätkou a majú kruhový vnútorný profil. Sú doplnené plastovou hlavicou. Upevňovacie spony sú z nerezovej ocele, pozinkované zvnútra aj zvonka s minimálnou hrúbkou vrstvy 275 g/m² (2 strany dohromady) – podľa európskej normy 10326. Sú pozinkované a potiahnuté plastom s polyesterom s minimálnou hrúbkou vrstvy 60 mikróvov.

DRUHY FORTINET®

Druh	Rozmer oka [mm]	Drôt Ø		Pevnosť v ťahu	
		Vodorovný [mm]	Zvislý [mm]	Vodorovný [mm]	Zvislý [mm]
Fortinet® Medium	50,8x50,8	2,95	2,95	400 – 550 N/mm ²	650 – 850 N/mm ²
Fortinet® Super	50,8x50,8	3,50	3,50	400 – 550 N/mm ²	600 – 800 N/mm ²

SORTIMENT FORTINET® MEDIUM

Celková výška* [mm]	Oplotenie [mm]	Ostnatý drôt [mm]	Napínací stĺpik Beκαclip®			Stĺpik okrúhleho profilu s upevňovacími páskami			Priebežný stĺpik Beκαclip®		
			Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]	Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]	Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]
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	2500	48	1,50
2510	2510	—	3250	60	2,00	3000	48	1,50	3000	60	2,00
S jedným radom ostnatého drôtu											
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
S tromi radmi ostnatého drôtu											
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
So zahnutým ramenom											
2100	1800	3 rows	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
2310	2010	3 rows	3250	60	2,00	3000	38	1,50	3100	48	1,50
2935	2510	3 rows	3600	60	2,60	2700	38	1,50	3600	60	2,00

SORTIMENT FORTINET® SUPER

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	3000	60	2,00
S jedným radom ostnatého drôtu											
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
S tromi radmi ostnatého drôtu											
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
So zahnutým ramenom											
2100	1800	3 rady	3250	60	2,00	2700	38	1,50	3100	48	1,50
2310	2010	3 rady	3250	60	2,00	3000	48	1,50	3100	48	1,50
2935	2510	3 rady	3600	60	2,00	3000	48	1,50	3600	60	2,00



BETAFENCE

Betafence s.r.o.
- organizačná zložka Slovensko
Stará Vajnorská 37
831 04 Bratislava, Slovensko
tel. +421 2 44 63 32 87
info@betafence.sk
www.ploty-betafence.sk

Všetky práva vyhradené

Betafence 2011

SK