



Uzlové pletivá

System Resitor® je systém oplatenia, ktorý si aj napriek svojej elasticite udržuje svoj tvar. Skladá sa z pleteného pletiva štvorhranného tvaru siete a jeho inštalácia je jednoduchá a zároveň efektívna.

Resitor®

PRÍNOSY

Udržuje si tvar a elasticitu

Udržuje si tvar a elasticitu Resitor® má pevné vnútorné drôty, čím je zachovaný tvar oplatenia. Týmto je užívateľom umožnená jednoduchá inštalácia. Elasticita je zaručená prepletenými drôtmí.

Dlhá životnosť

Technológia povrchovej úpravy Betafence® je umeleckým dielom a zaručuje extra dlhú životnosť. Po pozinkovaní je drôt vybavený špeciálnou ochrannou vrstvou trvanlivého PVC.

Vegetácia

Resitor® môže byť inštalovaný s horným madlom, čo tvorí ideálne riešenie na pokrytie popínavými rastlinami. Adekvátna veľkosť stĺpikov je indikovaná.

Použitie

- Záhrady a dvory
- Detské ihriská
- Športoviská a tenisové kurty
- Továrne a dielne



Sieťka

Tvrdý drôt s jednotlivým vinutím. Oká v tvare kosoštvorca.

Koncovky drôtov zahnuté z oboch strán.

Dĺžka roliek: 15 alebo 25 m.

Rozmer	Drôt Ø	Pevnosť v ťahu
45 mm	2,70 mm	650 – 850 N/mm ²
50 mm	3,00 mm	650 – 850 N/mm ²
50 mm	3,70 mm*	650 – 850 N/mm ²
50 mm	4,50 mm**	400 – 600 N/mm ²

* H = 4 m / L = 18,50 m ** L = 12,50 m

Stĺpiky (str. 84)

Okrúhle oceľové stĺpiky.

Odolnosť ocele voči rozťahovaniu: 320 až 510 N/mm² v súlade s DIN 2394.

Okrúhle stĺpiky s priemerom 38 mm sú vybavené klobúčikom s priechodkou,

stĺpiky s priemerom 48 mm sú vybavené klobúčikom bez priechodky.

Dostupné sú tiež okrúhle stĺpiky s priemerom 60 a 76 mm od výšky 3750 mm

vybavené plastovým klobúčikom.

Montáž



- Napínací a viazací drôt
- Napínače
- Napínacie tyče
- Priechodky
- Napínacie objímky
- Ostnatý drôt PVC

Brány

Systém Resitor® je doplnený o dvere vyspelej technológie typu Fortinet® alebo Robusta®: jednokridlové a dvojkridlové alebo posuvné brány.



Technika povrchovej úpravy

Oceľové drôty sú pozinkované a následne poplastované. Stĺpiky sú pozinkované z vnútornej aj vonkajšej strany (min. povrch 275 g/m², obe strany dohromady) v súlade s európskou normou 10326.

Následne je prevedená príľnavá povrchová úprava a nakoniec sú stĺpiky poplastované (min. 60 mikróvov).

Farby (str. 103)

Oplotenie: zelená ● BF 6073.

Stĺpiky: zelená ● RAL 6005.

SORTIMENT SYSTÉMU RESITOR®

Celková výška oplotenia			Rozmery stĺpikovo								
Inštalčná výška			Napínacie stĺpiky s okrúhlym profilom			Ukotvovacie stĺpiky s okrúhlym profilom			Prieběžné stĺpiky s okrúhlym profilom prieběžné		
Celková výška [mm]	Oko [mm]	Ostnatý drôt [mm]	Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]	Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]	Dĺžka [mm]	Ø [mm]	Hrúbka ocelevej dosky [mm]
1000	1000		1500	38	1,50	1400	32	1,25	1500	32	1,25
1250	1250		1750	48	1,25	1750	38	1,50	1750	38	1,25
1500	1500		2200	60	2,00	2200	38	1,50	2100	48	1,50
1800	1800		2500	60	2,00	2700	38	1,50	2400	48	1,50
2000	2000		2700	60	2,00	2700	38	1,50	2600	48	1,50
2500	2500		3250*	60	2,00	3000	38	1,50	3100*	48	1,50
3000	3000		3750*	76	2,00	4000	48	1,50	3750*	60	2,00
4000	4000		4750*	76	2,00	4750	48	1,50	4750*	60	2,00
S napínacím prútom											
1500	1500		2200	60	2,00				2100	48	1,50
1800	1800		2500	60	2,00				2400	48	1,50
2000	2000		2700	60	2,00				2600	48	1,50
2500	2500		3250*	60	2,00				3100*	48	1,50
S jedným radom ostnatého drôtu											
1600	1500	100	2200	60	2,00	2200	38	1,50	2100	48	1,50
1900	1800	100	2500	60	2,00	2700	38	1,50	2600	48	1,50
2100	2000	100	2700	60	2,00	2700	38	1,50	2600	48	1,50
2600	2500	100	3250*	60	2,00	3000	38	1,50	3100*	48	1,50
So zahnutým ramenom (bavolet)											
2300	2000	300	3250*	60	2,00	3000	38	1,50	3100*	48	1,50
2800	2500	300	3600*	60	2,00	3500	48	1,50	3600*	48	1,50

* Stĺpiky sú prevrätané po 495 mm pre upevnenie drôtu



BETA FENCE

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