



Fonott kerítés

A Resitor® kerítésrendszer rugalmassága mellett is megőrzi formáját. Négyzetes fonott drótháló alkotja, amelynek szerelése nagyon egyszerű és hatékony.

Resitor®

ELŐNYÖK

Megőrzi formáját és rugalmasságát.

A Resitor® szilárd belső huzalokkal van ellátva, amelyek biztosítják a kerítés alaktartósságát. Szerelése ezáltal nagyon egyszerű. Rugalmasságát a fonott huzalok biztosítják.

Hosszú élettartam

A legkorszerűbb Betafence felületkezelési technológia rendkívül hosszú élettartamot biztosít. Horganyzás után a huzal speciális, tartós PVC-bevonatot kap.

Növényzet

A Resitor® felszerelhető felső korláttal, amely ideális megoldás futónövények felfuttatására.

Felhasználási terület

- Kertek és udvarok
- Jászóterek
- Sportpályák és tenispályák
- Gyárak és műhelyek



Drótháló

Szilárd huzal egyes fonással.

Rombusz alakú hálószerkezet. A huzalvégek mindkét oldalon hajlítottak.

Tekercshossz: 15 vagy 25 méter.

| Méret [mm] | Huzal Ø | Szakítószilárdság |
|------------|-----------|-----------------------------|
| 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 |

* 4 méteres magasságban a tekercshossz 18,5 m ** tekercshossz 12,5 m

Oszlopok (84. oldal)

Körprofilú acéloszlopok

Az acél szakítószilárdsága 320 – 510 N/mm² a DIN 2394 szabványnak megfelelően.

A feszítő- és köztes oszlopok az oszlop tetejétől 40 milliméterre elhelyezett huzalrögzítővel is megvásárolhatók. 3100 mm oszlophossz felett a huzal 495 milliméterenként helyezkednek el. A műanyagból készült huzalrögzítő tartását a rozsdamentes, beüthető tüske adja.

A 38 mm átmérőjű köroszlopokat huzalrögzítő kupakkal, míg a 48 mm átmérőjű oszlopokat hagyományos, kerek oszlopsapkával szállítjuk.

A köroszlopok 60 mm és 76 mm átmérővel is kaphatók 3750 mm magasságtól, szintén hagyományos, kerek oszlopsapkával.

Szerelés



- feszítő és kötőhuzal
- drótfeszítők
- feszítőrudak
- huzalrögzítők
- rögzítőelemek
- PVC szögcsatlós

Kapuk

A Resitor® rendszer fejlett technológiájú Fortinet® vagy Robusta® kapukkal egészíthető ki: egyszárnyú vagy kétszárnyú, illetve tolókapukkal.



Felületkezelés

Az acélhuzalok tűzihorganyzottak, műanyag bevonatosak. Az oszlopok kívül-belül horganyzottak (minimális horganyvastagság 275 g/m² mindkét oldalon összesen), az EN 10326 szabványnak megfelelően. Ezt követi a kötőréteg és legvégül a műanyag bevonat (min. 60 mikron).

Színek (103. oldal)

Kerítés: zöld ● BF 6073, típus: 50/3,00 fekete ● RAL 3090 színben is

Oszlopok: zöld ● RAL 6005, egyes típusok fekete ● RAL 9005 színben is elérhetők.

| RESITOR® | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------------|--------|---------------------------|---------------------------|--------|---------------------------|----------------------------|--------|---------------------------|
| Kerítés összmagassága | | | Oszlopméretek | | | | | | | | |
| Összmagasság [mm] | Szerelési magasság | | Körprofilú feszítőoszlopok | | | Körprofilú támaszoszlopok | | | Körprofilú köztes oszlopok | | |
| | Háló [mm] | Szögcsatlós [mm] | Hosszúság [mm] | Ø [mm] | Acéllemez vastagsága [mm] | Hosszúság [mm] | Ø [mm] | Acéllemez vastagsága [mm] | Hosszúság [mm] | Ø [mm] | Acéllemez vastagsága [mm] |
| 1070 | 1000 | | 1500 | 38 | 1,50 | 1400 | 32 | 1,25 | 1500 | 32 | 1,25 |
| 1320 | 1250 | | 1750 | 48 | 1,25 | 1750 | 38 | 1,50 | 1750 | 38 | 1,25 |
| 1570 | 1500 | | 2200 | 60 | 2,00 | 2200 | 38 | 1,50 | 2100 | 48 | 1,50 |
| 1870 | 1800 | | 2500 | 60 | 2,00 | 2700 | 38 | 1,50 | 2400 | 48 | 1,50 |
| 2070 | 2000 | | 2700 | 60 | 2,00 | 2700 | 38 | 1,50 | 2600 | 48 | 1,50 |
| 2570 | 2500 | | 3250* | 60 | 2,00 | 3000 | 38 | 1,50 | 3100* | 48 | 1,50 |
| 3070 | 3000 | | 3750* | 76 | 2,00 | 4000 | 48 | 1,50 | 3750* | 60 | 2,00 |
| 4070 | 4000 | | 4750* | 76 | 2,00 | 4750 | 48 | 1,50 | 4750* | 60 | 2,00 |
| Feszítőrúddal | | | | | | | | | | | |
| 1570 | 1500 | | 2200 | 60 | 2,00 | | | | 2100 | 48 | 1,50 |
| 1870 | 1800 | | 2500 | 60 | 2,00 | | | | 2400 | 48 | 1,50 |
| 2070 | 2000 | | 2700 | 60 | 2,00 | | | | 2600 | 48 | 1,50 |
| 2570 | 2500 | | 3250* | 60 | 2,00 | | | | 3100* | 48 | 1,50 |
| Egy sor szögcsatlóval | | | | | | | | | | | |
| 1670 | 1500 | 100 | 2200 | 60 | 2,00 | 2200 | 38 | 1,50 | 2100 | 48 | 1,50 |
| 1970 | 1800 | 100 | 2500 | 60 | 2,00 | 2700 | 38 | 1,50 | 2600 | 48 | 1,50 |
| 2170 | 2000 | 100 | 2700 | 60 | 2,00 | 2700 | 38 | 1,50 | 2600 | 48 | 1,50 |
| 2670 | 2500 | 100 | 3250* | 60 | 2,00 | 3000 | 38 | 1,50 | 3100* | 48 | 1,50 |
| Oszloptalattal | | | | | | | | | | | |
| 2370 | 2000 | 300 | 3250* | 60 | 2,00 | 3000 | 38 | 1,50 | 3100* | 48 | 1,50 |
| 2870 | 2500 | 300 | 3600* | 60 | 2,00 | 3500 | 48 | 1,50 | 3600* | 48 | 1,50 |

* Az oszlopokon 495 milliméterenként szerelési pontok vannak a huzal rögzítésére.



BETAFENCE

Betafence Hungary Zrt.
Csabai út 7.
H-1173 Budapest, Hungary
Tel: +36 1 253 0678
Fax: +36 1 253 0679
info@betafence.hu
www.betafence.hu

Minden jog fenntartva

Betafence 2011

HU