

## Betafence Sp. z o.o.

ul. Dębowa 4,  
47-246 Kotlarnia, Poland  
tel.: +48 77 40 62 200,  
fax: +48 77 48 25 000,  
www.betafence.com



## MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY AZ ALÁBBIAKRA:



### Panelek és oszlopok – ponthegeesztett táblás kerítések és hegeesztett oszlopok kerítésekhez

A BETAFENCE Kft. tanúsítja, hogy a ponthegeesztett táblás kerítések és hegeesztett oszlopok anyagminősége, mérete, hibatűrése, felület megmunkálása az alábbi termékekre az elvégzett vizsgálatok alapján a követelményeknek megfelel:

**Panelek:** Nylofor® 3D, Nylofor® 3D PRO, Nylofor® 3-M, Nylofor® 3D Super, Nylofor® 2D, Nylofor® 2D Super, Nylofor® Medium, Nylofor® F, Nylofor® City, Decofor®, Bekafor® Classic, Bekafor® Prestige, Barofor®, Bekasport®, Securifor®, Securifor® 3D, Tempofor®, Bekazur®, Bekazur® 2D

**Oszlopok:** Resitor kerek keresztmetszetű, Nylofor® derékszögű, EL és D típusú, valamint Bekaclip®, Bekafix®, Bekafast®, Bekasecure®, Securifor®

**Az alább felsorolt szabványoknak és előírásoknak megfelelnek.**

#### ANYAGOK:

EN 100 16 2: nem lágy, húzott, vagy hidegen hengerelt acél.  
A hengerlés általános követelményei érvényesek.  
EN 10218-2: Acéldrót és acéldrót fonatok. Általános rendelkezések.  
Méretek, a drót megengedhető méreteltérései (tűrési tartomány)  
EN 10219-1: hideg megmunkálású zárt idomdarabok varratokkal, kemény és apró szemcséjű acélből.  
1. rész A szállítás műszaki feltételei.  
EN 10025-1: meleghegerlésű szerkezetacél termékek. 1. rész: a szállítás általános műszaki feltételei.  
EN-10223-7 Acéldrót és acéldrótfonat kerítéshez. 7. rész: acéldrótból összehegeesztett kerítéspanelek.  
EN-10244-2: Acéldrót és acéldrótfonat. Nem vasas anyagból készült bevonat az acéldrótokra.  
2. rész: cinkből, lágy cinkből készült bevonat.

#### JELLEMZŐK:

Csillogás: 65-85 – az ASTM-D523-nak megfelelő  
UV ellenállás:  $\Delta E = <3$  az ASTM G53-nak megfelelő  
Kohézió: Gt-0-1 a EN-10245-1 –nek megfelelő  
Sóköd-teszt: L <5 mm a EN-ISO 9227 és a DIN 53167 szabványoknak megfelelő

A BETAFENCE Kft. garanciát vállal, hogy a felhasznált festékek és egyéb bevonatok nem tartalmaznak ólmot (Pb) és kadmiumot (Cd).

Dátum: 04.2008  
Kibocsátás: 06  
Szám: 03/2008

Műszaki vezető

Leszek Panaszewicz

**B** BETAFENCE