



Stabi

Universāla stabu sistēma

Nylofor® 2D un 2DS paneliem.

Šai sistēmai pastāv divi uzstādīšanas varianti:

- **fiksatori**
- **U-aizsargplāksnes**

D-LOX® stabiņi

Profils

- Metināti taisnstūra profili
- Staba šķersgriezums: 60 x 40 mm
- Plāksnes biezums: 1,5 – 2 mm
- Ciets plastikāta uzgalis
- I/V: 5 cm³ (plāksnes biezumam: 1,5 mm)
- I/V: 6,19 cm³ (plāksnes biezumam: 2 mm)
- Caurumi M8 skrūvēm



Pārklājuma metode

Cinoti no iekšpuses un ārpuses (275 g/m² – kopā par abām pusēm) un pārklāti ar plastmasu (min. 60 mikroni).

Piederumi

- Fiksatori
- U-veida pārklājuma plāksnes
- 1 tērauda elements uzstādīšanai uz staba
- Pamata plāksne (piemetināta vai atsevišķa)
- Drošības skrūves M8 x 60 (piemetināta vai atsevišķa)
- Liekti stiprinājumi

Krāsas (2.lpp.)

Zaļa RAL 6005 un karsti cinkots. Citas krāsas pieejamas pēc pieprasījuma.



Uzstādīšana

Žogs tiek būvēts izmantojot stabs-stabs-panelis sistēmu, respektīvi, stabi tiek uzstādīti sākumā un panelis tiek pievienots tikai pēc tam izmantojot pie stabiem esošos stiprinājumus (stiprinājumu skaits tabulā zemāk)

D-LOX® ar U-pārklājuma plāksni (loti spēcīgs savienojums):

Pārklājošā plāksne tiek pievienota pie paneļa un tad pieskrūvēta izmantojot M8 skrūves.

D-LOX® ar fiksatoriem (lētāks risinājums):

Metāla fiksators tikai pēc tam tiek pievienots panelim un pieskrūvēts ar M8 skrūvēm.

D-LOX® STABIŅI			
Panela augstums [mm]	Stabu sekcija [mm]	Staba garums [mm]	Fiksatoru skaits vuz stabu
630	60x40x1,5	1000	3
830	60x40x1,5	1300	3
1030	60x40x1,5	1500	4
1230	60x40x1,5	1700	4
1430	60x40x1,5	2000	4
1630	60x40x1,5	2200	5
1830	60x40x2,0	2400	5
2030	60x40x2,0	2600	5
2230	60x40x2,0	3000	6
2430	60x40x2,0	3200	6

Pielietojums

Priekš Nylofor® 2D un 2D Super paneļu sistēmām.



Zvanu centrs
info@betafence.lv
www.betafence-zogi.lv

LV

Betafence Sp. z o.o.
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia, Poland
tel. +48 77 40 62 200, fax +48 77 48 25 000
info.poland@betafence.com
www.betafence.pl www.ogradzamy.pl

Visas tiesības ir aizsargātas Betafence 2014

Stabi