



Paneli

Nylofor 2D i 2D Super izrađeni su od čvrstih zavarenih mrežnih panela s dvostrukim vodoravnim žicama. Ovaj kompletan profesionalni sustav ograđivanja pruža iznimnu čvrstoću i sigurnost.

Nylofor® 2D/2D Super

PREDNOSTI

Visoka razina čvrstoće

Paneli su iznimno čvrsti zahvaljujući varenoj mreži ojačanoj dvostrukim vodoravnim žicama. Nylofor 2D Super ima dodatno pojačane dvostruke vodoravne žice.

Visoki stupanj sigurnosti

Nylofor 2D i 2D Super malim otvorima oka i čvrstoćom žice pružaju vrlo veliku sigurnost. U kombinaciji s jedinstvenim konceptom "Bekasport" (zaustavljanje lopte bez buke), idealno je rješenje za ograđivanje sportskih terena i igrališta.

Dugotrajnost

Betafence tehnologija zaštite jamči dugotrajnost proizvoda. Nakon pocinčavanja, proizvod je dodatno zaštićen poliesterskim slojem koji savršeno prijanja.

Kompletan sustav

Sustav uključuje panele različitih visina i otvora na mreži, stupove s prilagođenim sustavima učvršćivanja i veliki izbor mreža i vrata. Svi dijelovi jamče brzo i precizno postavljanje.

Primjena

Zbog svoje čvrstoće i sigurnosti, Nylofor 2D i 2D Super sustav se preporučuje za profesionalno ograđivanje škola, igrališta, parkova i sportskih terena, javnih zgrada, tvornica i radionica, aerodroma i vojnih objekata. Dodatno pojačane vodoravne žice čine Nylofor 2D Super naročito pogodnim za sigurnost na sportskim terenima.



Paneli

Paneli su izrađeni od zavarene mreže, širine 2500 mm i raznih visina. Paneli su iznimno čvrsti i sigurni zahvaljujući dvostrukim vodoravnim žicama. Na jednom kraju imaju okomite bodlje dužine 30 mm, koje mogu biti postavljene prema gore ili prema dolje.

Vrsta	Promjer žice	
	Vodoravna	Okomita
Nylofor 2D	2 x 6 mm	5 mm
Nylofor 2D Super	2 x 8 mm	6 mm

Standardni otvor oka za Nylofor 2D i 2D Super je 200 x 50 mm.

Za Nylofor 2D Super: otvor oka 200 x 100 mm za visinu 1030 i 2030.

Stupovi i učvršćivanje

Nylofor 2D sustav može se koristiti u kombinaciji s više tipova stupova:



Bekafix stup

Paneli se učvršćuju na stupove postrance pomoću posebnih metalnih spojnica. Zavareni cijevasti stupovi (70 x 44 mm), H-profila, pokriveni su plastičnom kapom.



Četvrtasti stupovi

Paneli su pričvršćeni s prednje strane stupova pomoću spojnica i sigurnosnih vijaka. Zavareni četvrtasti cijevasti stupovi imaju utore za učvršćivanje panela pomoću spojnica i pokriveni su plastičnom kapom.



Bekafix Super stup

Čvršća verzija Bekafix stupa. Cijevasti stup profiliran u „H“ oblik presjeka 100 x 54 mm. Debljina lima 2 mm.

Vrata

Nylofor 2D/2D Super sustav opremljen je vratima Nylofor ili Robusta: jednokrnlina ili dvokrnlina, viseća ili klizna.

Tehnologija zaštite

Paneli su izrađeni od pocinčane žice. Postupak koji prethodi plastificiranju jamči savršeno prijanjanje sloja poliestera na površinu proizvoda (min. 100 mikrona). Unutrašnjost i površina stupa su pocinčani, u skladu s normom Euro 10346. Nakon nanošenja sloja ljepila, stupovi se plastificiraju (min. 60 mikrona).

Boje

Nylofor 2D/2D Super je standardno dostupan u zelenoj RAL 6005 i bijeloj RAL 9010 boji.

Ostale boje mogu se naručiti.

ASORTIMAN NYLOFOR 2D & 2D SUPER

Visina ograde mm	Dimenzije panela širina x visina mm	Min. visina stupa mm	Profilni četvrtasti stup mm	Bekafix [®] /Bekafix Super stupovi		Četvrtasti stupovi	
				Broj spojnica za srednji i kutni stup	Broj spojnica za završni stup	Broj spojnica za srednji i završni stup	Broj spojnica za kutni stup
1030 ⁽²⁾	2500 x 1030	1475	60 x 60	4	2	3	6
1230	2500 x 1230	1675	60 x 60	4	2	4	8
1430	2500 x 1430	1975	60 x 60	6	3	4	8
1630	2500 x 1630	2175	60 x 60	6	3	5	10
1830	2500 x 1830	2475	60 x 60	8	4	5	10
2030 ⁽²⁾	2500 x 2030	2575	60 x 60	8	4	6	12
2430 ⁽¹⁾	2500 x 2430	3175	60 x 60	8	4	7	14

(1) Ne za Nylofor 2D (2) Za Nylofor 2D Super kao i za mrežu 200 x 100 mm (3) Ne za Nylofor 2D Super

OGRADA SA SAVIJENIM PRODUŽETKOM

Nylofor 2D					
Visina ograde		Dimenzije panela širina x visina mm	Visina stupa – ravni dio + savijeni dio 45°	Profilni stup mm	Broj ojačanja
Okomita površina mm	Savijena površina mm				
1870	390	2500 x 1230 +2500 x 1030 bent panel	2450+370	60 x 60	6+2
2070	390	2500 x 1430 +2500 x 1030 bent panel	2700+370	60 x 60	6+2
2070	390	2500 x 1430 +2500 x 1030 bent panel	2700+370	60 x 60	6+2
2070	390	2500 x 1430 +2500 x 1030 bent panel	2700+370	80 x 60	6+2
2270	390	2500 x 1630 +2500 x 1030 bent panel	3000+370	60 x 60	7+2
2270	390	2500 x 1630 +2500 x 1030 bent panel	3000+370	80 x 60	7+2
Nylofor 2D Super					
2070	390	2500 x 1430 +2500 x 1030 bent panel	2700+370	60 x 60	6+2
2070	390	2500 x 1430 +2500 x 1030 bent panel	2700+370	80 x 60	6+2
2270	390	2500 x 1630 +2500 x 1030 bent panel	3000+370	60 x 60	7+2
2270	390	2500 x 1630 +2500 x 1030 bent panel	3000+370	80 x 60	7+2

