



## Nylofor® 3D Essential

### Pannelli

Nylofor® 3D Essential è un sistema di recinzione di qualità e lunga durata con pannelli larghi 2,5 metri, progettato per un'installazione professionale e a basso costo.

### Prodotto in dettaglio



### VANTAGGI

#### Longevità

La tecnologia di rivestimento di Betafence è all'avanguardia e garantisce una lunga durata. Dopo la zincatura viene applicato uno strato speciale per garantire un'adesione ottimale del rivestimento esterno in PES.

#### Eccellente rapporto qualità/prezzo

Nylofor® 3D Essential offre buona qualità e rigidità a un costo contenuto.

#### Sistema completo

Il sistema è costituito da pannelli di varie altezze, installati su pali quadrati Nylofor, Bekafix o IziFix, ciascuno con un sistema di fissaggio specifico. Un ampio assortimento di cancelli scorrevoli e basculanti innovativi completa il sistema di recinzione.

### Livello di Sicurezza



### Applicazioni



### Funzionalità



## Pali e sistemi di fissaggio



### Sistema di pali Bekafix® e Bekafix® Ultra

I pannelli sono fissati lateralmente sui pali con appositi fissatori in poliammide o metallo (sicurezza).

I pali tubolari saldati (70 x 44 mm), con forma di H sono ricoperti da un tappo in plastica sulla parte superiore.



### Sistema di pali Izifix®

Fissaggio laterale dei pannelli Nylofor®

3D Essential ai pali Izifix® senza accessori specifici. I pannelli si mantengono perfettamente nel profilo del palo. I pali Izifix® (75 x 50 mm + asole ogni 100 mm) sono forniti con un tappo in plastica.



### Nylofor® - sistema di pali Twilfix

I pannelli sono fissati sul lato anteriore dei pali per mezzo di elementi di fissaggio e bulloni di sicurezza. I pali tubolari quadrati saldati (60 x 60 mm) sono dotati di inserti per il fissaggio dei pannelli e sono coperti da un cappuccio in plastica. Per installazioni di altezza superiore a 2,40 m, la sezione del palo può essere 80 x 60 o 120 x 60 mm.

## Pannelli

I pannelli hanno una larghezza di 2500 mm e sono disponibili in una gamma di altezze, da 1030 a 1930 mm. I pannelli hanno punte verticali di 30 mm su un lato e possono essere posizionati rivolti verso l'alto o verso il basso.

I rinforzi orizzontali conferiscono ai pannelli una maggiore rigidità.

Dimensioni delle maglie: 200 x 50 mm

Maglie sui rinforzi: 100 x 50 mm

Diametro filo orizzontale: 5 mm.

Diametro filo verticale: 4 mm.

## Cancelli

Il Nylofor® 3D Essential è completamente rifinito e dotato di cancelli high tech: cancelli tipo Nylofor® o Robusta® con doppia anta a battente o singola e cancelli scorrevoli.

## Tecnica di rivestimento

I pannelli sono realizzati con fili zincati. Un pretrattamento garantisce una perfetta adesione del rivestimento in PES alla superficie del prodotto.



## Colori

Disponibile in verde RAL 6005, altri colori disponibili su richiesta.

## ASSORTIMENTO NYLOFOR® 3D ESSENTIAL

Altezza della recinzione mm	Dimensioni pannelli (larghezza x altezza) mm	Numero di nervature orizzontali per pannello
1030	2500 x 1030	2
1230	2500 x 1230	2
1530	2500 x 1530	3
1730	2500 x 1730	3
1930	2500 x 1930	3