

Nylofor® 2D Super

Les systèmes Nylofor 2D Super sont des systèmes de clôtures pourvus de doubles fils horizontaux, qui garantissent une rigidité extrême.



Atouts

Très grande rigidité

Les panneaux sont extrêmement rigides grâce à l'utilisation d'un treillis soudé haute résistance combiné à des doubles fils horizontaux.

Niveau de sécurité élevé

Nylofor 2D Super sont des systèmes de clôture recommandés pour des applications où la sécurité est primordiale, grâce aux mailles étroites et aux fils haute résistance.

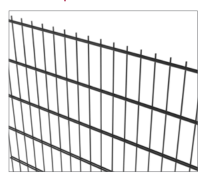
Longévité

Betafence garantit un revêtement pour une longue durée de vie. Après la galvanisation, un revêtement d'adhésion est appliqué pour assurer une liaison parfaite avec le polyester.

Système complet

Le système comporte des panneaux de différentes mailles et hauteurs, des poteaux avec systèmes de fixation adaptés et une large gamme de portails.

Détail produit



Fonctionnalités





Niveau de sécurité

(Comparé aux autres produits et options de la gamme panneau haute sécurité)





Poteaux et fixations

Les panneaux Nylofor 2D Super peuvent être fixés aux différents types de poteaux :



Bekafix® et Bekafix® Ultra

Poteaux métalliques de dimensions 70 x 44 mm, forme en H avec capuchon en plastique à crochet. Les panneaux sont fixés sur le côté des poteaux à l'aide de fixateurs en polyamide ou en métal. Bekafix® Ultra offre un meilleur revêtement pour les zones les plus corrosives et utilise des fixations en acier.



Izifix®

Poteaux métalliques de dimensions **75 x 50 mm**, forme en H avec capuchon en plastique. Les panneaux sont maintenus sur des crochets intégrés répartis sur toute la hauteur du poteau. Aucun accessoire ni système de fixation requis.



UniLox®

Poteaux métalliques de dimensions **70 x 64 mm**, forme en H avec capuchon plat en plastique. Compatible avec deux méthodes d'installation (po/pa/po ou po/po/pa). Les panneaux sont fixés sur le côté des poteaux à l'aide d'un fixateur métallique. Capuchon plat en plastique sur le dessus du poteau. Système idéal lorsque les panneaux sont équipés du système d'occultation Screeno Wave



Nylofor® Twilfix®

Poteaux métalliques de dimensions 60 x 60 mm, avec inserts M8 sur une face et capuchon en plastique. Les panneaux sont fixés à l'avant du poteau à l'aide de fixateurs et d'un système de plaque de recouvrement. Pour des installations de plus de 2,50 m de hauteur, la section du poteau peut être de 80 x 60 mm ou 120 x 60 mm.



D-Lox®

Poteaux métalliques de dimensions 60 x 40 mm, avec capuchon en plastique sur le dessus. Les panneaux sont fixés à l'avant du poteau à l'aide d'un support en acier spécifique. Pour la fixation des panneaux, on peut choisir entre des fixateurs métalliques ou une plaque de recouvrement intégrale.



O-Lox®

Poteaux métalliques de dimensions 60 x 40 mm. Les panneaux sont fixés à l'avant du poteau à l'aide d'un fixateur papillon en acier inoxydable et d'un capuchon en plastique, ou d'une plaque de recouvrement en acier inoxydable avec capuchon en plastique, ou d'une plaque de recouvrement sur toute la hauteur avec capuchon en plastique dépassant. Idéal en combinaison avec les lames d'occultation Screeno Wave.

Panneaux

Les panneaux Nylofor 2D Super en treillis soudé d'une largeur de 2500 mm sont disponibles de 630 à 3030 mm de hauteurs. Les panneaux sont extrêmement sûrs et rigides grâce aux doubles fils horizontaux. Un côté des panneaux est doté de picots verticaux de 30 mm de haut, qui peuvent être installés en haut ou en bas de clôture.

Maille: 200 x 50 mm

Diamètre de fil Horizontal : 2 x 8 mm
Diamètre de fil Vertical : 6 mm

Système d'occultation disponible

Les panneaux Nylofor 2D Super peuvent être prévus de bandes Screeno Wave pour l'intimité immédiate. Si l'occultation est choisie, un poteau avec une rigidité plus élevée doit être choisi pour des raisons de charge de vent - Contactez Betafence dans ce cas.

Revêtement



Les panneaux sont fabriqués à partir de fils pré-galvanisés (minimum 30 g/m²) et recouverts d'une couche supérieure en polyester d'une épaisseur minimale de 100 microns. L'épaisseur du revêtement PES est la moyenne de 10 mesures.

Couleurs

Nylofor 2D Super est disponible en vert RAL 6005, gris RAL 7016, noir RAL 9005 (certains types). Autres couleurs : sur demande.

Portails

Le système Nylofor 2D Super est complété par un portail battant simple ou double Robusta Nylofor ou un portail coulissant Robusta SC ou Robusta SR.

ASSORTIMENT NYLOFOR® 2D SUPER	
Hauteur de la clôture en mm	Dimensions panneaux Largeur x hauteur mm
630	2500 x 630
830	2500 x 830
1030	2500 x 1030
1230	2500 x 1230
1430	2500 x 1430
1630	2500 x 1630
1830	2500 x 1830
2030	2500 x 2030
2230	2500 x 2230
2430	2500 x 2430
3030	2500 x 3030



U-Lox®

Poteaux métalliques de dimensions **60 x 40 mm**, avec un capuchon en plastique sur le dessus. Les panneaux sont fixés sur le côté du poteau si vous optez pour le système à collets métalliques, ou à l'avant du poteau si vous choisissez le système avec étrier de fixation.

Betafence est le leader mondial du marché des solutions de clôture, de contrôle d'accès et de détection pour la protection périmétrique.

Toutes les sociétés Betafence et les noms de produits sont des marques déposées de PRÆSIDIAD Group Limited. Les modifications apportées aux produits et à l'assortiment sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

