

FILET EN DYNEEMA

Filets sans nœuds en Dyneema®, une fibre de polyéthylène très résistante qui combine une résistance maximale et un poids minimal (un tiers de celui des filets en polyamide), spécialement conçus pour être utilisés dans les cages d'aquaculture. Grâce à ses caractéristiques, il réduit les coûts d'entretien et de manutention, tout en garantissant une sécurité maximale pour les poissons dans la cage grâce à sa résistance à l'abrasion et à la morsure des prédateurs marins. Un système de finition spécial garantit que le filet reste stable dans l'eau au fil du temps.

Il est normalement produit avec une maille en forme de losange (diamant) pour faciliter la mise en place lors de la construction de la cage. Il peut également être produit en maille hexagonale.

Les filets en Dyneema sont également disponibles avec le traitement "Supernodo", une maille rhomboïdale spéciale avec tressage renforcé, pour laquelle Cittadini possède un savoir-faire exceptionnel.

Caractéristiques:

- Résistance exceptionnelle à l'abrasion.
- Résistance extrême à la rupture
- Rapport exceptionnel charge de rupture/poids/épaisseur
- Il n'absorbe pas l'eau
- Résistance exceptionnelle aux morsures des prédateurs

Peut être produit en couleur naturelle ou noire

Titres	Mesure de la maille	Largeur du filet	Longueur du filet
210/30 - 210/36 - 210/48 - 210/54 - 210/60 - 210/72 - 210/120 - 210/150 210/300 210/400 210/600	De 8 mm et plus	Jusqu'à 1300 mailles	Sur demande

