



DOCUMENT TECHNIQUE: FILET MOUSTIQUAIRE 6 X 6



EST. REV. 8/2012

Matière Première: Polyéthylène de Haute Densité (HDPE) + additifs (Lubrifiants, Colorants, Stabilisants du processus)

Matériel du tissu: Monofilament . Il porte un additif avec l'agent protecteur contre la dégradation photochimique

Couleurs: Noir, Verd, Blanc Gris (consulter les autres couleurs en fonction de la campagne)

N° de fils: Chaîne 60 et Trame 60 par 10 cm (ISO7211-2)

Résistance Mécanique: 24 Chaîne (± 3%) et 28 Trame (± 3%)

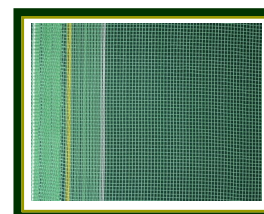
Résistance UV: 720 Klys

Porosité: 75,34 % (±1%)

Dimensions du Pore: 1,21 (±5%)

Ombrage: 27% (±5) Bicolore; 16% (±5) Blanc ; 30% (±5) Noir

L'effect cuope-vent: 37,66% (±5) (ISO 9237)



Caractéristiques	Expérimentale	Minimum	Maximum	Unité	Méthode de tester
Épaisseur moyen du fil	0,27 ± 3, 5%	0,26	0,279	Mm.	Micromètre
Poids Total (±5%)	85	80,75	89,25	g/m ²	Interne (bascule)

OBSERVATIONS:

Largueurss standards: 1 m, 1,5 m, 2 m, 2,5 m, 3 m, 3,5 m, 4 m, 5 m. consulter pour largeurs supérieurs et couture. Nous confectionnons toutes sortes de pièces sur mesure.

Longueurs standadsr: 100m, 200 m; Consulter pour longueurs non standards.

Les filet sont reforcés au centre et sur les côtés pour grande résistance at une installation facile. Les filet de monofilament sont fabriquées dans un polyéthylène de haute densité et de traitement UV. C´est un filet idéal pour apporter de lómbre et servir de brise-vent. Il peut être utilisé dans des champs ouverts pour la protection des cultures contre les insectes et dans les zone côtières comme barrères ou frontièrre.Elle est également utilisée dans la floriculture à réduire les méfaits causés par la glace et le vent .

GARANTIE:

Pour garantir la durabilité des filets , il est important de les placer dans des lieux où n'existent pas les coins qui peuvent leur produire des coupures ou les perforer. Éviter dans son installation le frottement de la maille avec les structures métalliques, en plaçant si c'était nécessaire des pièces spécialisées des existentes sur le marché pour cette tâche.

Les mailles a long du temps peuvent souffrir une rétraction, pour éviter sa ruptura par déchirure, c'est important dans le processus du placement de ne pas les tendre dans un excès. Il est convenable que ce processus est toujours réalisé par un personnel qualifié. Pour son stockage les filets doivent être sous toit, protégées du soleil et de la pluie. Les détériorations restent exclues de cette garantie grâce au mauvais usage dans le transport, le stockage et l'installation inadéquate , les détériorations dus aux situations atmosphériques violentes et aux produits par l'oxydation de les pièces métalliques des serres, et les dérivés de l'usage d'agents chimiques.

Cette information se trouve sur les tests effectués par l'Universidad'Almería. La société se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits et n'assume aucune responsabilité découlant de l'utilisation, la manipulation ou le traitement qui est soumis après sa livraison, assurant que la qualité de ses produits spécifiés dans le contrat d'achat-vente.