

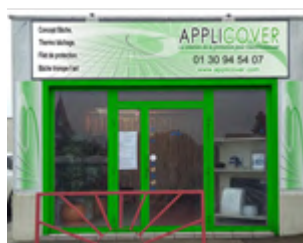


APPLICOVER
La solution de la protection pour l'environnement

www.applicover.fr



FICHES PRODUITS FILETS DE PROTECTION



 **01 30 94 54 07 - ① 06 50 12 80 20**
contact@applicover.fr

**Zone commerciale – 3 route de Bréval
78980 LONGNES – France**





SOMMAIRE

Page	Filets de protection	Référence	
3	Filet d'échafaudage 35g/m ²	Blanc	150FESDT035
4	Filet d'échafaudage 50g/m ²	Vert/Blanc/Bleu/Jaune/Rouge/Noir	100FESDT050
5	Filet d'échafaudage 50g/m ²	Vert/Blanc/Bleu	150FESDT050
6	Filet d'échafaudage 75g/m ²	Vert/Blanc/Bleu/Jaune	100FESDT075
7	Filet d'échafaudage 125g/m ²	Blanc - UV 300kly	100FESBU125
8	Filet d'échafaudage 125g/m ²	Blanc - Ignifugé	100FESBI125
9	Filet d'échafaudage 130g/m ²	Blanc/Vert - UV 300kly	100FESDU130
10	Filet d'échafaudage 130g/m ²	Blanc/Vert - UV 120kly	150FESDU130
11	Filet d'échafaudage 130g/m ²	Blanc - Ignifugé	100FESDI130
12	Filet de sécurité Norme EN 1263-1	Maille 50 Ø4,75	130FSMB3030
13	Filet de sécurité Norme EN 1263-1	Maille 100 Ø4,75	130FSMB3000
14	Filet périphérique M100	Maille 100 Ø3	130FSPB3050
15	Filet pare gravats 110	Maille 1x1 - 110g/m ²	130FSGB3200
16	Filet pare gravats 80	Maille 1x1 - 80g/m ² - Ignifugé	130FSGB3201
17	Filet pare gravats 40	Maille 4x8 - 40g/m ²	130FSGB3240
18	Filet pare gravats 60	Maille 2x6 - 60g/m ²	130FSGV3235
19	Filet de protection M50	Maille 50 Ø3	170FSMB3030
20	Filet de protection M48	Maille 48	170FSMB3048
21	Filet de protection M32	Maille 32	170FSMX3032
22	Filet d'ombrage 150	Côtés renforcés + boutons - UV 300kly	100FVSDU150
23	Filet d'ombrage 230	300kly - Divers col.	100FVSDU230
24	Filet clôture mobile	Œillets + coins renf. Œillet Alu - UV 300kly	100FWODU150
25	Filet de tribune	Lisières - 100kly - Ignifugé	100FVSUI150
26	Filet de transport 170g/m ²	Vert/Noir- Œillet galva - UV 300kly	100FTCNU170
27	Filet de transport 250g/m ²	Noir - Œillet laiton - UV 300kly	100FTOAU250
28	Filet micromaille pour benne 200g/m ²	Finition bande verte ou noir	150COVER200
29	Filet micromaille pour benne 185g/m ²	Vert/noir renfors latéraux / boutons	150COVER185
30	Filet pour benne 165g/m ²	Noir sans boutons	150COVER165
31	Filet pour benne 150g/m ²	Vert foncé sans boutons	150COVER150
32	Filet d'ensilage	Bandes de fixation tissées ts les 100 - UV 300kly	100FACAU170
33	Film serre & tunnel	Bandes à clouer - UV 300kly	100CACVU220

 **01 30 94 54 07 - 06 50 12 80 20**
contact@applicover.fr

Zone commerciale – 3 route de Bréval
78980 LONGNES – France

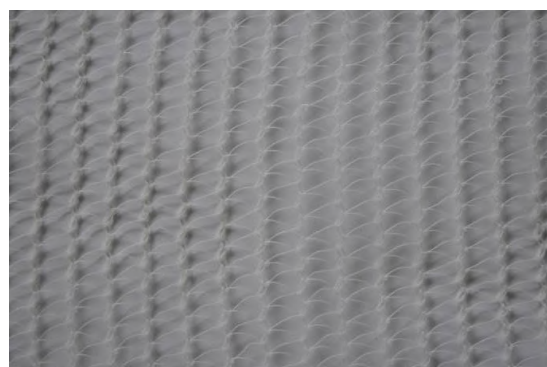
FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 150FESDT035



Filet d'échafaudage consommable à maille rectangulaire rigide, peu occultant, idéal pour une pose rapide sur échafaudage. Adapté aux chantiers de façade de courte durée. Equipé de boutons sur les côtés.

- ✓ **Type :** Filet d'échafaudage
- ✓ **Matière :** Polyéthylène Haute Densité
- ✓ **Imputrescible à l'eau :** Oui
- ✓ **Maille :** Triangulaire
- ✓ **Point de fusion :** 130° Celsius
- ✓ **Point de ramollissement :** 120° Celsius
- ✓ **Traitement Anti-UV :** Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 120Kly possible 500Kly
- ✓ **Fabrication :** Tricoté
- ✓ **Composition :** Monofils
- ✓ **Grammage :** 35 g/m²
- ✓ **Construction :** 3,5 x 10 x 160 deniers
- ✓ **Résistance à la rupture :** 210 kg/m²
- ✓ **Efficacité :** 20% brise vent – 20% d'ombrage

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
3,07x20m	Blanc	Sac de 4	16pcs
2,57x100m	Blanc	RI	
3,07x100m	Blanc	RI	



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESDT050

Ce filet d'échafaudage léger est utilisé pour la protection des chutes de matériaux et d'outils. Il est équipé de bandes de renforts noirs de chaque côté et une double bande au milieu avec des boutons tous les 5 cm.

TOILE

- ✓ **Type :** HDPE monofilament tricoté
- ✓ **Poids de la toile :** 50g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 210 N/5cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** 45 N
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C
- ✓ **Coefficient de la force du vent :** Perpendiculaire Cfx 0.46
Parallèle Cfy 0.15

FABRICATION

- ✓ **Dimension :** Dimension réelle, +/- 2%
- ✓ **Finition :** Bandes de renfort noires tissées de chaque côté avec boutons tous les 5cm
- ✓ **Boutonnères :** 180 N
- ✓ **Résistance à l'arrachement des boutons :**

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,57x10m	Vert/Blanc/Bleu	8pcs/cart.	144pcs
2,57x20m	Vert/Blanc/Bleu	4pcs/cart.	72pcs
3,07x10m	Vert/Blanc/Bleu	8pcs/cart.	120pcs
3,07x20m	Vert/Blanc/Bleu	4pcs/cart.	60pcs
2,00x50m	Vert/Bleu	1pc/cart.	50pcs
2,00x100m	Vert/Blanc/Bleu/ Jaune/Rouge/ Noir	1pc/RI	28pcs
2,57x100m	Vert/Blanc/Bleu	1pc/RI	28pcs
3,07x100m	Vert/Blanc/Bleu	1pc/RI	28pcs



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 150FESDT050

Filet d'échafaudage consommable à maille rectangulaire rigide, peu occultant, idéal pour une pose rapide sur échafaudage. Adapté aux chantiers de façade de courte durée. Équipé de boutonnières sur les côtés.

- ✓ **Type :** Filet d'échafaudage
- ✓ **Matière :** Polyéthylène Haute Densité
- ✓ **Imputrescible :** Oui
- ✓ **Maille :** Rectangulaire
- ✓ **Point de fusion :** 130° Celsius
- ✓ **Point de ramollissement :** 120° Celsius
- ✓ **Traitement Anti-UV :** Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 120Kly possible 500Kly

- ✓ **Fabrication :** Tricoté
- ✓ **Composition :** Mono fils
- ✓ **Grammage :** 50 g/m²
- ✓ **Construction :** 3,5x10/inch
- ✓ **Résistance à la rupture :** 350 kg/m²
- ✓ **Efficacité :** 20% brise vent – 25% d'ombrage
- ✓ **Dimensions de la maille :** 2,3mm x 7mm

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
1,00x100m	Blanc	RI	
1,09x50m	Blanc	Sac de 4	16pcs
1,57x50m	Blanc	RI	
2,07x25m	Blanc	Sac de 4	16pcs
2,07x50m	Blanc	RI	
2,07x200m	Blanc	RI	
2,50x100m	Blanc	RI	
2,57x20m	Blanc	Sac de 4	16pcs
2,57x50m	Blanc/Bleu	RI	
3,00x20m	Blanc/Vert/Jaune	Sac de 4	16pcs
3,00x100m	Blanc/Vert/Jaune/Rouge	RI	
3,07x20m	Blanc/Bleu	Sac de 4	16pcs
3,07x50m	Blanc/Bleu	RI	
4,00x100m	Blanc	RI	
4,00x200m	Blanc	RI	
5,00x200m	Blanc	RI	
6,00x200m	Blanc	RI	



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESDT075

Ce filet d'échafaudage protège contre la chute de matériaux et d'outils. Il est facile à installer sur tous les échafaudages grâce au matériel souple et boutonnières tous les 5 cm.

TOILE

✓ Matériau toile de base :	HDPE monofilament tricoté
✓ Poids de la toile :	75g/m ²
✓ Résistance à la rupture :	245 N/5 cm
✓ Résistance à la déchirure :	50 N
✓ Résistance à la température :	-40/+80°C
✓ Coefficient de la force du vent :	Perpendiculaire Cfx 0.51 Parallèle Cfy 0.17

FABRICATION

✓ Dimension :	Dimension réelle, +/- 2%
✓ Finition :	Bandes de renfort noires tissées de chaque côté avec boutonnières.
✓ Boutonnières :	Tous les 5cm
✓ Résistance à l'arrachement des boutonnières :	180 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,00x50m	Jaune	1pc/cart.	40pcs
2,00x100m	Vert/Blanc/Bleu	1pc/rl	24pcs
2,57x100m	Vert/Blanc/Bleu	1pc/rl	24pcs
3,07x100m	Vert/Blanc/Bleu	1pc/rl	24pcs



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESBU125



Ce filet d'échafaudage retient la poussière et laisse passer l'air. Idéal pour le ravalement, le sablage. Il est muni de bandes de fixation tissées tous les 50cm sur les longueurs et le milieu.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE toile de bandelettes
PP monofilament
- ✓ **Poids de la toile :** 125g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 955 N/5cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** Chaîne 155 N
Trame 90 N
- ✓ **UV :** 300 kly
- ✓ **Résistance à la température :** -40 / +80°C
- ✓ **Réduction de vent :** 90%
- ✓ **Valeur d'ombrage :** 48%

FABRICATION

- ✓ **Dimension :** Dimension réelle, +/- 2%
- ✓ **Finition :** Bandes de fixation de 0.50cm de largeur de deux côtés longueur et au milieu

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,70x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs
3,20x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESBI125



Ce filet d'échafaudage ignifugé retient la poussière et laisse passer l'air. Idéal pour le ravalement, le sablage. Il est muni de bandes de fixation tissées tous les 50cm sur les longueurs et le milieu.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE toile de bandelettes PP monofilament
- ✓ **Poids de la toile :** 125g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 955 N/5cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** Chaîne 155 N
Trame 90 N
- ✓ **Ignifugé :** Conforme EN 13501-1 classe B
- ✓ **Résistance à la température :** -40 / +80°C
- ✓ **Réduction de vent :** 90%
- ✓ **Valeur d'ombrage :** 58%

FABRICATION

- ✓ **Dimension :** Dimension réelle, +/- 2%
- ✓ **Finition :** Bandes de fixation de 0.50cm de largeur de deux côtés longueur et au milieu

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,70x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs
3,20x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESDU130



Ce filet d'échafaudage haut de gamme et durable peut être réutilisé plusieurs fois. Il retient la poussière et laisse passer l'air. Idéal pour le ravalement, le sablage et les rénovations. Les bandes de fixation sont tissées dans la longueur pour une installation facile. Il est muni de bandes de renfort tissées tous les 50cm dans la longueur et de boucles de fixation tous les 25 cm.

TOILE

- ✓Type : Polyéthylène Haute Densité(PEHD)
PP monofilament
- ✓Poids de la toile : 125 g/m²
- ✓Poids de la toile avec boucles de fixation : 130 g/m²
- ✓Résistance à la rupture : 925 N/5 cm
- ✓Résistance à la déchirure : Chaîne 160 N
Trame 95 N
- ✓Traitement anti-UV : 300 kly
- ✓Résistance à la température : -40/+80°C
- ✓Réduction de vent : 90%
- ✓Valeur d'ombrage vert : 52%
- ✓Valeur d'ombrage blanc : 48%

FABRICATION

- ✓Dimensions : Dimension réelle, +/- 2%
- ✓Finition : Bandes de renfort tissées en
longueur et en largeur
Tous les 50 cm
Tous les 25 cm
- ✓Boucles de fixation :
- ✓Résistance à l'arrachement des boucles
de fixation : 210 N



Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,57x50m	Vert/Blanc	1pc/rl	45pcs
3,07x50m	Vert/Blanc	1pc/rl	45pcs



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 150FESDU130



Filet d'échafaudage tissé monofils (fils ronds), bandelettes (fils plats). Solidité mécanique robuste de la toile intensifiée par des bandes de renfort quadrillant la toile tissée tous les 50cm. Brise vent, protège des intempéries sur l'échafaudage.

APPLICATIONS

- ✓ Protection aux UV : (enduit type graphité, isolation thermique extérieur...)
- ✓ Peinture industrielle : spécifique pour les gros travaux de peinture.
- ✓ Hydro gommage et sablage : travaux de la pierre

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ✓ Type : ✓ Matière : ✓ Maille : ✓ Point de fusion : ✓ Point de ramollissement : ✓ Traitement anti-UV :
120KLY ✓ Fabrication : ✓ Composition : ✓ Poids : ✓ Construction : ✓ Efficacité : ✓ Dimensions de la Maille : ✓ Finition : | <p>Toile tissée d'échafaudage
Polyéthylène Haute Densité (PEHD) –
Imputrescible à l'eau
Rectangulaire
130° Celsius
120° Celsius
Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à</p> <p>Tissé
Monofils bandelettes
130 g/m²
10X14 / inch
90% brise vent – 25% ombrage
1,7mm x 2mm
Passant multi-fils tous les 50cm sur le
pourtour et en intérieur sur les bandes
de renfort des 2 côtés de la toile
réversible.</p> |
|---|--|

Dimensions	Couleurs	Emballage
1,09x50m	Vert/Blanc	1pc/rl
1,57x50m	Vert/Blanc	1pc/rl
2,07x50m	Vert/Blanc	1pc/rl
2,57x50m	Vert/Blanc	1pc/rl
3,07x50m	Vert/Blanc	1pc/rl



Photos non contractuelles

FILET D'ÉCHAFAUDAGE Réf. 100FESDI130



Ce filet d'échafaudage haut de gamme et durable peut être réutilisé plusieurs fois. Il retient la poussière et laisse passer l'air. Idéal pour le ravalement, le sablage et les rénovations. Les bandes de fixation sont tissées dans la longueur pour une installation facile. Il est muni de bandes de renfort tissées tous les 50cm dans la longueur et de boucles de fixation tous les 25 cm.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE toile de bandelettes
PP mono filament
125 g/m²
- ✓ **Poids de la toile :**
- ✓ **Poids de la toile avec boucles** 130 g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 925 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** Chaîne 160 N
Trame 95 N
- ✓ **Ignifugé :** Conforme EN 13501-1 classe B
- ✓ **Résistance à la température :** -40 / +80°C
- ✓ **Réduction de vent :** 90 %
- ✓ **Valeur d'ombrage :** 58 %

FABRICATION

- ✓ **Dimension :** Dimension réelle, +/- 2%
- ✓ **Finition :** Bandes de renfort tissées en longueur avec boucles de fixation.
Tous les 50 cm
Tous les 25 cm
- ✓ **Bandes de renfort :**
- ✓ **Boucles de fixation :**
- ✓ **Résistance à l'arrachement boucles** 210 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,57x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs
3,07x50m	Blanc	1pc/rl	45pcs



Photos non contractuelles



FILET DE SECURITE Réf. 130FSMB3030

Norme Européenne
EN 1263-1

FILET DE SECURITE NORME EN 1263-1 – MAILLES 50MM Ø 4.75MM

FILET

✓ Constitution :	Tresse
✓ Mailles :	50mm x 50 mm
✓ Diamètre de la tresse :	4,75 mm
✓ Poids :	500 g/m ² (+ ou -5 %)
✓ Nature de la tresse :	Polyamide Haute Ténacité "6"
✓ Couleur :	BLANC
✓ Composition :	16 Fuseaux
✓ Résistance sur une tresse :	407 kg (+ ou -5 %)
✓ Résistance théorique indicative :	3.600 kg/m ²

CORDAGE

Ralingue Ø 12 mm passée entre toutes les mailles et entièrement cousue au pourtour du filet.

✓ Nature du cordage :	Polyamide
✓ Poids :	100 g/ml (+/- 5 %)
✓ Couleur :	BLANC
✓ Composition :	3 Torons
✓ Constitution :	Câble
✓ Résistance théorique indicative :	3.000 kg/m ²
✓ Epaisseur sécurité :	4 Passes



Photos non contractuelles



FILET DE SECURITE Réf. 130FSMB3000

Norme Européenne
EN 1263-1

FILET DE SECURITE NORME EN 1263-1 - MAILLES 100MM Ø 4.75MM

FILET

✓ Constitution :	Tresse
✓ Mailles :	100 mm x 100 mm
✓ Diamètre de la tresse :	4,75 mm
✓ Poids :	175 g/m ² (+/- 5 %)
✓ Nature de la tresse :	Polyamide Haute Ténacité "6"
✓ Couleur :	BLANC
✓ Composition :	16 Fuseaux
✓ Résistance sur une tresse :	407 kg (+/- 5 %)
✓ Résistance théorique indicative :	1.800 kg/m ²

CORDAGE

Ralingue Ø 12 mm passée entre toutes les mailles et entièrement cousue au pourtour du filet.

✓ Nature du cordage :	Polyamide
✓ Poids :	100 gr/ml (+ ou -5 %)
✓ Couleur :	BLANC
✓ Composition :	3 Torons
✓ Constitution :	Câble
✓ Résistance théorique indicative :	3.000 kg/ml
✓ Epissure sécurité :	4 Passes



Photos non contractuelles



FILET PERIPHERIQUE Réf. 130FSPB3050

FILET PERIPHERIQUE MAILLE 100 MM Ø3 MM

FILET

✓ Constitution :	Tresse
✓ Mailles :	100 mm x 100 mm
✓ Diamètre de la tresse :	3 mm
✓ Nature de la tresse :	Polyamide Haute Ténacité
✓ Couleur :	BLANC
✓ Résistance théorique :	900 kg/m ²

CORDAGE:

Cordage en Polypropylène Câblé Ø 8 mm entièrement cousu au pourtour du filet.

✓ Constitution :	Polypropylène
✓ Diamètre du cordage :	Ø 8 mm
✓ Composition :	3 torons
✓ Constitution :	Câble
✓ Résistance théorique indicative :	960 kg/ml
✓ Hauteur standard :	1 m, 2 m, 3 m, 4 m, 5 m
✓ Poids :	1.6 kg pour un filet de 10x1m 3.2 kg pour un filet de 20x1m



Photos non contractuelles

FILET PARE GRAVATS 110G/M² Réf. 130FSGB3200

✓ Constitution :	Monofilament 0.23 mm (+/- 4 %)
✓ Composition :	Polyéthylène haute densité
✓ Poids :	110 g/m ²
✓ Mailles :	1 mm x 1 mm
✓ Couleur :	BLANC
✓ Résistance aux UV et agents atmosphériques :	Bonne
✓ Résistance à la rupture sur un monofilament :	2.019 kg
✓ Résistance théorique indicative :	300 à 400 kg
✓ Imputrescible :	Bonne
✓ Perméabilité à l'air :	Environ 50 % +/- 5 %
✓ Porosité au vent :	50 %
✓ Hauteur standard :	3 m



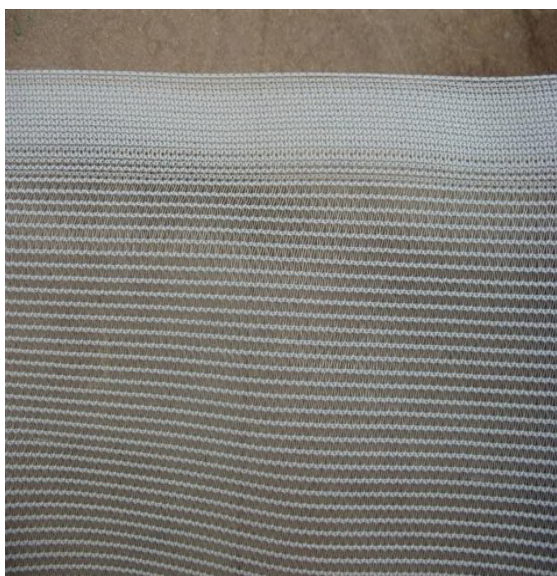
Photos non contractuelles



FILET PARE GRAVATS 80G/M² Réf. 130FSGB3201



- | | |
|--|--------------------------------|
| ✓ Constitution : | Monofilament 0.23 mm (+/- 4 %) |
| ✓ Composition : | Polyéthylène haute densité |
| ✓ Poids : | 80 g/m ² |
| ✓ Mailles : | 1 mm x 1 mm |
| ✓ Couleur : | BLANC |
| ✓ Résistance à la rupture sur un monofilament : | 2.019 kg |
| ✓ Résistance théorique indicative : | 300 kg |
| ✓ Garantie : | 3 ans en milieu sec |
| ✓ Traitement au feu : | M1 |



Photos non contractuelles



FILET PARE GRAVATS 40G/M² Réf.130FSGB3240

✓ Matière :	Monofil Polyéthylène haute densité
✓ Poids :	40 g/m ²
✓ Mailles :	4 mm X 8 mm
✓ Couleur :	BLANC
✓ Résistance aux UV et agents atmosphériques :	Bonne
✓ Résistance théorique :	90 kg/m ² environ
✓ Absorption d'eau :	Nulle
✓ Point de fusion :	120°C
✓ Résistance aux agents chimiques et biologiques :	Bonne
✓ Imputrescible :	Bonne
✓ Hauteur standard :	1 m, 2 m, 3 m, 4 m, 5 m



Photos non contractuelles



FILET PARE GRAVATS 60G/M² Réf. 130FSGV3235

✓ Matière :	Monofil de polyéthylène haute densité
✓ Poids :	60 g/m ²
✓ Mailles :	2mm x 6mm
✓ Couleur :	VERT
✓ Anti-UV :	OUI
✓ Filtration :	Environ 10 %
✓ Résistance à la rupture sur monofilament :	2.019 kg
✓ Résistance théorique indicative :	120 kg
✓ Résistance aux agents chimiques et biologiques :	Bonne



Photos non contractuelles

FILET DE PROTECTION 200G/M² Réf.170FSMB3030



FILET DE PROTECTION – MAILLES 50MM Ø 3.00MM

FILET

✓ Matière :	Polyamide
✓ Constitution :	Noué
✓ Mailles :	50mm x 50 mm
✓ Diamètre de la tresse :	3.00mm
✓ Poids :	200 g/m ² (+ ou -5 %)
✓ Couleur :	BLANC
✓ Résistance :	3400 kg/m ²
✓ Elasticité :	22% avant rupture
✓ Point de fusion :	230°
✓ Propriétés :	Imputrescible, résistant aux solvants, anti UV

CORDAGE

Ralingue Ø 8 mm en polyamide Blanc passée entre toutes les mailles et entièrement cousue au pourtour du filet.



Photos non contractuelles

FILET DE PROTECTION 105G/M² Réf.170FSMB3048



FILET DE PROTECTION – MAILLES 48MM Ø 2.30MM

FILET

✓ Matière :	Polyéthylène
✓ Constitution :	Noué
✓ Mailles :	48mm x 48mm
✓ Diamètre fil câblé :	2.30mm
✓ Poids :	105 g/m ² (+ ou -5 %)
✓ Couleur :	VERT FONCE
✓ Résistance :	250 kg/m ²
✓ Point de fusion :	130°
✓ Propriétés :	Imputrescible, anti UV

CORDAGE

Ralingue Ø 8 mm en polyamide Blanc passée entre toutes les mailles et entièrement cousue au pourtour du filet.



Photos non contractuelles

FILET DE PROTECTION Réf.170FSMX3032



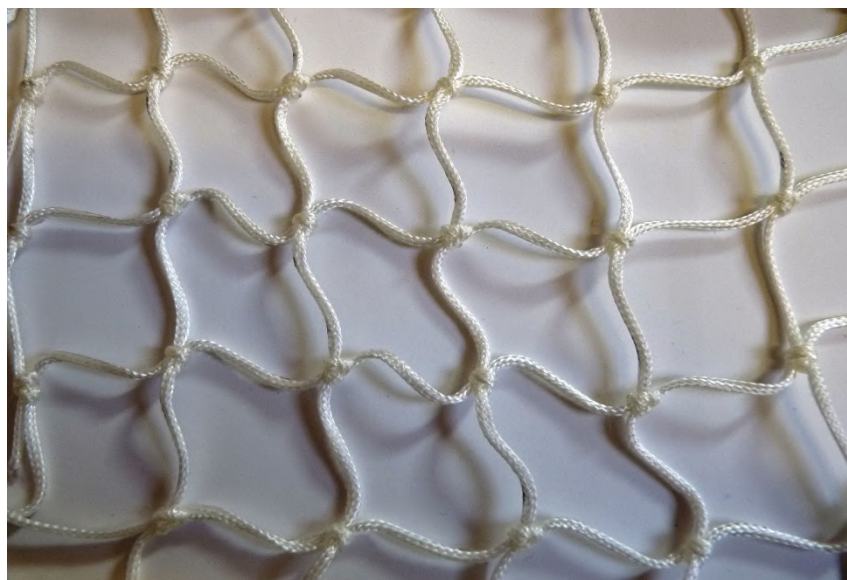
FILET DE PROTECTION – MAILLES 32MM Ø 1.50MM

FILET

✓ Matière :	Polyamide
✓ Constitution :	Noué
✓ Mailles :	32mm x 32mm
✓ Diamètre de la tresse :	1.50mm
✓ Poids :	180 g/m ² (+ ou -5 %)
✓ Couleur :	BLANC / NOIR / VERT
✓ Résistance :	2800 kg/m ²
✓ Elasticité :	22% avant rupture
✓ Point de fusion :	230°
✓ Propriétés :	Imputrescible, résistant aux solvants, anti UV

CORDAGE

Ralingue Ø 8 mm en polyamide Blanc passée entre toutes les mailles et entièrement cousue au pourtour du filet.



Photos non contractuelles

FILET D' OMBRAGE Réf.100FVSDU150



Ce filet d'ombrage offre une protection optimale contre le vent et le soleil. Egalement idéal pour la protection des parcelles. Les stabilisateurs UV garantissent une plus longue durée de vie. Ce filet d'ombrage est muni de bords renforcés avec des boutonnières tricotées tous les 5cm.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE bandelettes tricotés
- ✓ **Poids du toile :** 150 g/m²
- ✓ **Résistance à la traction :** Chaîne 435 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure:** 70 N
- ✓ **U.V. :** 300 KLY
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C
- ✓ **Perméabilité à l' air :** 12%
- ✓ **Valeur d'ombrage :** 72%
- ✓ **Coefficient de la force du vent :** Perpendiculaire Cfx 1,38
- ✓ **Vent :** Parallèle Cfy 0,08

FABRICATION

- ✓ **Dimensions :** Dimension réelle, +/- 2 %
- ✓ **Finition :** Côtés renforcés sur toute la longueur avec boutonnières tricotées.
- ✓ **Boutonnières :** Tous les 5 cm
- ✓ **Résistance à l'arrachement des boutonnières :** 300 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
1x50m	Vert	1pc/rl	32pcs
1,20x50m	Vert	1pc/rl	32pcs
1,50x50m	Vert	1pc/rl	32pcs
1,80x50	Vert	1pc/rl	32pcs
2x50m	Vert	1pc/rl	32pcs
3x50m	Vert	1pc/rl	15pcs



Photos non contractuelles

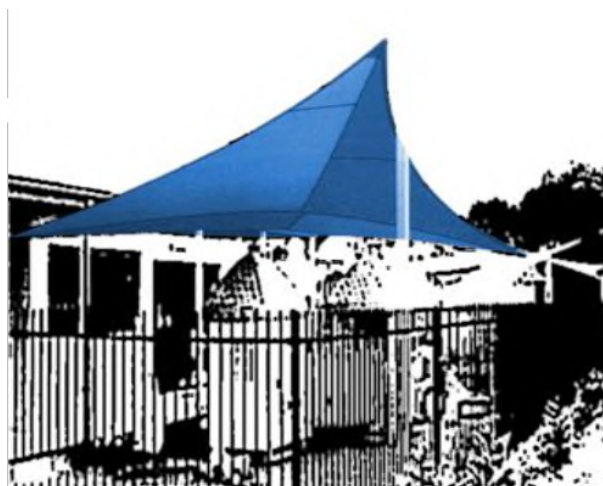
FILET D' OMBRAGE Réf.100FVSDU230



Ce filet d' ombrage lourd offre une protection optimale contre le vent et le soleil. Egalement idéal pour la protection des parcelles. Les stabilisateur UV garantissent une plus longue durée de vie.

- ✓ **Matériau toile de base :** Bande tricotée de PEHD
- ✓ **Poids du tissu :** 230 g/m²
- ✓ **Poids fini :** 260g/m²
- ✓ **Résistance à la traction :** Chaîne 475 N/5 cm
Trame 1500 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure:** Chaîne 140 N
Trame 60 N
- ✓ **U.V. :** 300 KLY
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C
- ✓ **Facture d' ombrage :**
 - Ivoire – 76%
 - Beige – 79%
 - Marron foncé – 95%
 - Jaune – 69%
 - Orange – 70%
 - Rouge – 75%
 - Bleu foncé – 90%
 - Vert foncé – 88%
 - Gris foncé – 93%
 - Noir – 97%
 - Argent – 87%
- ✓ **Dimensions finies :** +/- 2 %

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
4,00x30m	Ci-dessus	1pc/rl	28pcs



Photos non contractuelles

FILET DE CLOTURE MOBILE Réf.100FWODU150



Ce filet est spécialement conçu pour couvrir des clôtures mobiles, pendant un chantier, concert ou évènement. Muni d'œillets et coins renforcés pour installation facile.

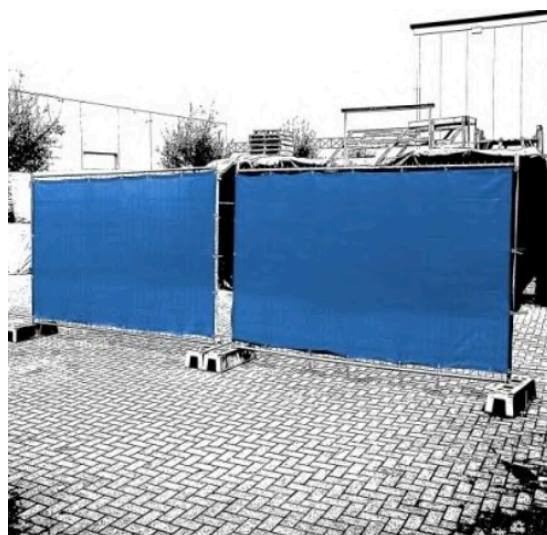
TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** Mono/bande tricoté de PEHD
- ✓ **Poids du toile :** 150 g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 450 / 200 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** 60 / 60 N
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C
- ✓ **U.V. :** 300 KLY
- ✓ **Perméabilité à l'air :** 12%
- ✓ **Valeur d'ombrage :** 55%
- ✓ **Dimensions :** Dimension réelle, +/- 2 %

APPLICATION

- ✓ **Emballage 1,80 x 3,45m :** Par pièce en sachet PE avec étiquette
- ✓ **Finition :** Coins renforcés, aluminium œillet de Ø intérieur 12mm à chaque coin et bords renforcés tout autour.
- ✓ **Finition 2,00 x 12 m :** Bords renforcés tout autour et œillets acier galvanisé, de Ø intérieur 12mm tous les 50cm
- ✓ **Finition 1,80 x 50 m :** Lisières

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
1,80x3,45m	Blanc/Noir/Bleu/ Vert	10pcs/cart.	150pcs
2,00x12m	Vert	1pc/rl	132pcs
1,80x50m	Blanc/Noir/Bleu/ Vert/Jaune/ Rouge/ Gris	1pc/rl	32pcs



Photos non contractuelles

FILET DE TRIBUNE Réf. 100FVSUI150



Ce filet muni de bords renforcés des deux côtés est conçu pour protéger et couvrir les podiums et tribunes publiques lors de manifestations, spectacles et concerts.

TOILE

✓ Matériau toile de base :	Mono/bande tricoté de PEHD
✓ Poids du toile :	150 g/m ²
✓ Résistance à la rupture :	450 / 200 N/5 cm
✓ Résistance à la déchirure :	60 / 60 N
✓ U.V. :	100 KLY
✓ Ignifugé :	Conforme DIN 4102 B1
✓ Résistance à la température :	-40/+80°C
✓ Perméabilité à l' air :	12%
✓ Valeur d' ombrage :	90%
✓ Dimensions :	Dimension réelle, +/- 2 %

FABRICATION

✓ Dimensions :	Dimension réelle, +/- 2%
✓ Finition :	Lisières

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
1,80x50m	Blanc / Noir	1pc/rl	32pcs
2,00x50m	Noir	1pc/rl	32pcs
2,57x50m	Noir	1pc/rl	28pcs
3,07x50m	Noir	1pc/rl	28pcs
4,00x50m	Noir	1pc/rl	28pcs



Photos non contractuelles

FILET DE TRANSPORT Réf.100FTCNU170



Ce filet sert pour couvrir les bennes, il laisse passer la poussière et l'air. Son poids favorable permet de l'installer facilement. Ce filet est muni tout autour d'un renfort en toile PE et œillets en acier galvanisé Ø16mm tous les 50cm.

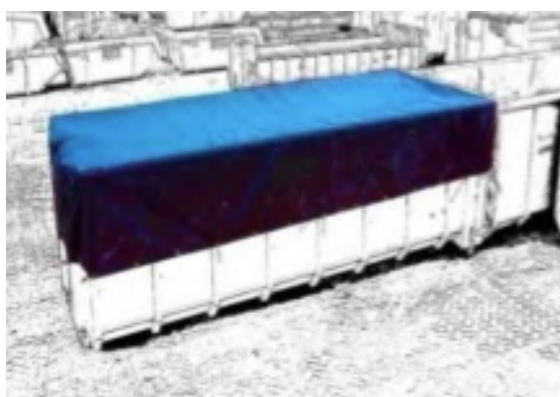
TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE monofilament tricoté
- ✓ **Poids de la toile :** 170 g/m²
- ✓ **Poids fini :** 225g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture :** 395 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** 70 N
- ✓ **U.V. :** 300 KLY
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C

APPLICATION

- ✓ **Dimensions :** Dimension réelle, +/- 2 %
- ✓ **Finition :** Cousu tout autour avec bandes de fixation
- ✓ **Œillets :** Acier galvanisé, intérieur Ø16mm tous les 50cm
- ✓ **Résistance à l'arrachement :** 380 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
2,25x3m	Vert	15pcs/cart.	180pcs
2,25x4m	Vert	11pcs/cart.	132pcs
2,75x3,50m	Vert	10pcs/cart.	120pcs
2,75x4,50m	Vert	8pcs/cart.	96pcs
3,10x5m	Vert	6pcs/cart.	72pcs
3,10x6m	Vert	5pcs/cart.	60pcs
3,10x7m	Vert	4pcs/cart.	48pcs
3,50x5m	Vert/Noir	5pcs/cart.	60pcs
3,50x6m	Vert/Noir	4pcs/cart.	48pcs
3,50x7m	Vert/Noir	4pcs/cart.	48pcs
3,50x8m	Vert/Noir	3pcs/cart.	36pcs



Photos non contractuelles

FILET DE TRANSPORT Réf.100FTOAU250



Ce filet robuste sert pour couvrir les bennes, il laisse passer la poussière et l'air. Fait d'une grille polyester durable enduite de PVC. Fini tout autour avec des œillets en laiton Ø16mm tous les 50cm. S'installe facilement grâce aux dimensions adaptées aux bennes normalisées.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base** : PES
- ✓ **Enduction** : PVC
- ✓ **Poids de la toile** : 250 g/m²
- ✓ **Poids fini** : 260g/m²
- ✓ **Résistance à la rupture** : 1825 N/5 cm
- ✓ **Résistance à la déchirure** : 875 N
- ✓ **U.V.** : 300 KLY
- ✓ **Résistance à la température** : -30/+70°C

APPLICATION

- ✓ **Dimensions** : Dimension réelle, +/- 2 %
- ✓ **Finition** : Cousu tout autour avec bandes de renfort
- ✓ **Œillets** :: Acier galvanisé, Ø intérieur 16mm tous les 50cm
- ✓ **Résistance à l'arrachement** : 875N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Palette
3,50x5m	Noir	1pc/cart.	42pcs
3,50x6m	Noir	1pc/cart.	42pcs
3,50x7m	Noir	1pc/cart.	33pcs
3,50x8m	Noir	1pc/cart.	30pcs



Photos non contractuelles

FILET MICROMAILLE POUR BENNE Réf. 150COVER200



Ce filet standard avec sandow transfilé est généralement utilisé pour les bennes à camion, couverture de bassin, cloisonnement, brise vent 65%, filet de benne sur mesure.

✓Type :	Filet micro maille
✓Matière :	PEHD – Imputrescible à l'eau
✓Maille :	Triangulaire
✓Point de fusion :	130°C
✓Point de ramollissement :	120°C
✓Traitement anti-UV :	320Kly
✓Ignifugation :	Possibilité d'ignifugation dans la masse
✓Fabrication :	Tricoté
✓Composition :	Mono fils
✓Grammage :	200 g/m ²
✓Efficacité :	55% brise vent – 70% d'ombrage
✓Finition :	avec bande verte ou noire en PPN
sur	le pourtour avec œillets tous les
50cm	avec sandow transfilé ou bande
tissée	noire et œillets sur les longueurs.
✓Dimensions :	Finition bande verte : 3m x 4m
	Finition bande noire : 3,50m x 5,5m /
	3,50m x 6m / 3,50m x 6,5m / 3,50m x 7m
	3,50m x 7,5m



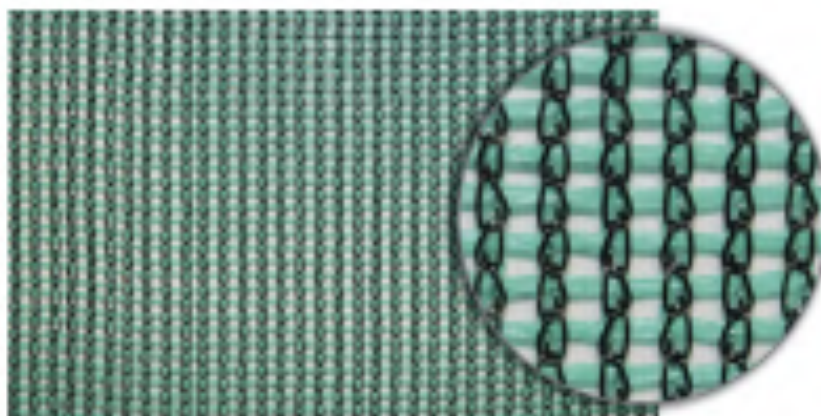
Photos non contractuelles

FILET MICROMAILLE POUR BENNE Réf. 150COVER185



Ce filet vert/noir équipé d'une bande sur le pourtour avec œillets tous les 50cm.

✓Type :	Filet brise-vue
✓Matière :	PEHD – Imputrescible à l'eau
✓Maille :	Rectangulaire
✓Point de fusion :	130°C
✓Point de ramollissement :	120°C
✓Traitement anti-UV :	320Kly
✓Ignifugation :	Possibilité d'ignifugation dans la masse selon quantités
✓Fabrication :	Tricoté
✓Composition :	Mono fils
✓Grammage :	185 g/m ²
✓Construction :	13x14 /inch
✓Efficacité :	70% Brise vent – 70% d'Ombrage
✓Dimensions de la maille :	1,5mm x 2mm
✓Résistance à la rupture :	1200 kg/m ²
✓Finition :	Bande PPN sur le pourtour avec œillets tous les 50cm.
✓Dimensions et coloris : latéraux	Vert/Noir 3,60m x 100m renforts
	Vert/Noir 4m x 100m boutonnières côtés & double et milieu
	Vert/Noir 4m x 100m boutonnières côtés.

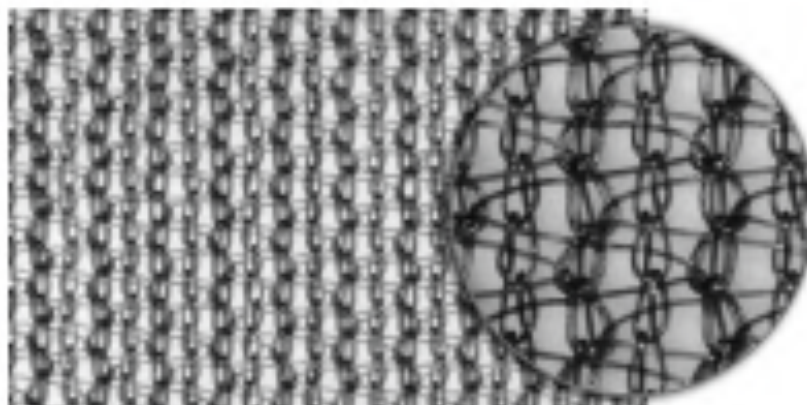


FILET DE BENNE Réf. 150COVER165



Ce filet standard ou confectionné est utilisé pour la couverture de bassin, cloisonnement, brise vent, filet de benne sur mesure avec bandes de renforts et œillets.

✓Type :	Filet brise-vue
✓Matière :	PEHD – Imputrescible à l'eau
✓Maille :	Triangulaire
✓Point de fusion :	130°C
✓Point de ramollissement :	120°C
✓Traitement anti-UV :	320Kly
✓Ignifugation :	Possibilité d'ignifugation dans la masse selon quantités
✓Fabrication :	Tricoté
✓Composition :	Mono fils
✓Grammage :	165 g/m ²
✓Résistance à la rupture :	1065 kg/m ²
✓Efficacité :	70% brise vent - 70% d'ombrage
✓Dimensions et coloris :	Noir 2m x 100m sans boutonnière Noir 3m x 100m sans boutonnière Noir 3,5m x 100m sans boutonnière Noir 4m x 100m sans boutonnière



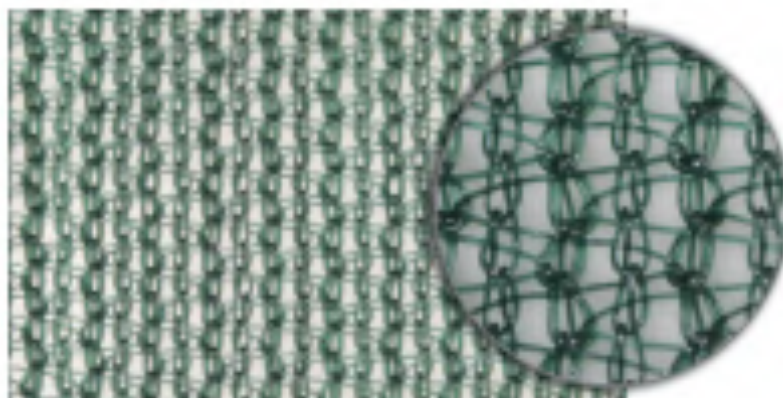
Photos non contractuelles

FILET MICROMAILLE POUR BENNE Réf. 150COVER150



Ce filet standard ou confectionné est utilisé pour la couverture de bassin, cloisonnement, brise vent, filet de benne sur mesure avec bandes de renforts et œillets.

✓Type :	Filet micro maille
✓Matière :	PEHD – Imputrescible à l'eau
✓Maille :	Triangulaire
✓Point de fusion :	130°C
✓Point de ramollissement :	120°C
✓Traitement anti-UV :	Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 320KLY
✓Ignifugation :	Possibilité d'ignifugation dans la masse selon quantités
✓Fabrication :	Tricoté
✓Composition :	Mono fils
✓Grammage :	150 g/m ²
✓Résistance à la rupture :	1050 kg/m ²
✓Efficacité :	65% brise vent – 55% d'ombrage
✓Finition :	Aucune ou en PPN sur le pourtour avec œillets tous les 50cm.
✓Dimensions et coloris :	Vert Foncé 3,60m x 100m sans bouton.
	Vert Foncé 3m x 100m sans bouton.
	Vert Foncé 4m x 100m sans bouton.



Photos non contractuelles

FILET D'ENSILAGE Réf. 100FACAU170



Ce filet robuste assure la protection et la couverture de votre ensilage. Les stabilisateurs U.V. garantissent une plus longue durée de vie et s'installe facilement grâce aux bandes de fixation tissées tous les 100cm.

TOILE

- ✓ **Matériau toile de base :** HDPE monofilament
- ✓ **Poids de la toile :** 170 g/m²
- ✓ **Poids de la toile avec boucles de fixation :** Chaîne 1320 N/5cm
Trame 1095 N/5cm
- ✓ **Résistance à la déchirure :** Chaîne 140
Trame 80 N
- ✓ **U.V. :** 300 KLY
- ✓ **Résistance à la température :** -40/+80°C

FABRICATION

- ✓ **Dimensions :** Dimension réelle, +/- 2%
- ✓ **Finition :** Bandes de fixation tissées
- ✓ **Boucles de fixation :** Tous les 100 cml
- ✓ **Résistance à l'arrachement des boucles de fixation :** 2000 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
6,00x10m	Noir	1pc/cart.	27pcs
8,00x10m	Noir	1pc/cart.	21pcs
8,00x15m	Noir	1pc/cart.	15pcs
9,00x10m	Noir	1pc/cart.	18pcs
9,00x15m	Noir	1pc/cart.	12pcs
10,00x12m	Noir	1pc/cart.	15pcs
10,00x15m	Noir	1pc/cart.	10pcs
10,00x20m	Noir	1pc/cart.	8pcs
12,00x15m	Noir	1pc/cart.	10pcs
14,00x16m	Noir	1pc/cart.	8pcs
15,00x18m	Noir	1pc/cart.	6pcs



Photos non contractuelles

FILM SERRE & TUNNEL Réf. 100CACVU250



Ce filet de serre solide est idéal pour la construction de serres et de tunnels. Sa stabilité maximale aux UV et sa toile de base solide garantissent une longue durée de vie.

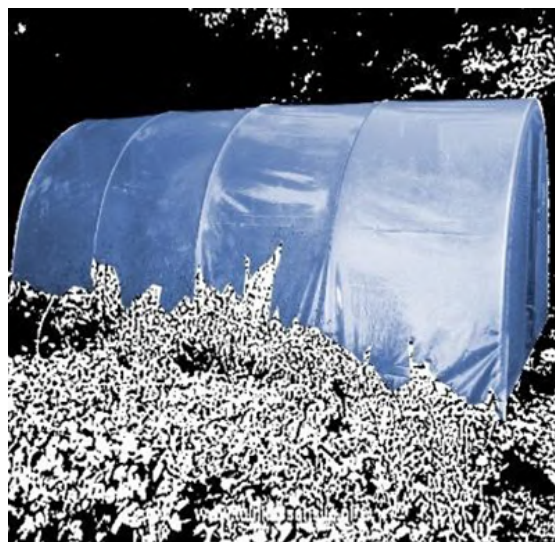
TOILE

✓ Matériau toile de base :	HDPE/PP film armé. LDPE enduction
✓ Poids de la toile :	220 g/m ²
✓ Poids avec clouer :	225-235 g/m ²
✓ Résistance à la rupture :	Chaîne 580 N/5cm Trame 440 N/5cm
✓ U.V. :	300 KLY
✓ Résistance à la température :	-40/+80°C

FABRICATION

✓ Dimensions :	Dimension réelle, +/- 2%
✓ Finition :	Avec bandes à clouer sur la longueur des deux côtés (* sans bandes à clouer)
✓ Poids de la bande à clouer :	250 g/m ²
✓ Résistance à la déchirure de clouer :	580 N

Dimensions	Couleurs	Emballage	Balle
1,50x50m	Vert transp.	1pc/rl	33pcs
2,00x50m	Vert transp.	1pc/rl	33pcs
1,50x50m	Vert transp.	1pc/rl	23pcs
2,00x50m	Vert transp.	1pc/rl	23pcs
3,00x25m	Vert transp.	1pc/rl	33pcs
4,00x25m	Vert transp.	1pc/rl	33pcs
2,00x100m*	Vert transp.	1pc/rl	18pcs
2,00x100m*	Vert transp.	1pc/rl	18pcs



Photos non contractuelles