

BACHE plus

Spécialiste de la bâche de protection professionnelle

Standard ou sur-mesure



INDUSTRIE - BÂTIMENT
AERONAUTIQUE

PORTUAIRE - TRANSPORT
ESPACES VERTS



Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr



SOMMAIRE

Présentation.....04

Bâtiment p.7

STANDARD.....08 SUR-MESURE.....12

BÂCHES ARMÉES.....16 FILETS DE SÉCURITÉ.....18

Industrie p.21

SUR-MESURE.....22

Transport - BTP p.25

STANDARD & SUR-MESURE.....26

Espaces verts - Environnement p.31

STANDARD & SUR-MESURE.....32

Agricole p.37

STANDARD & SUR-MESURE.....38

FILETS DE VOLIÈRE.....42 FILETS ANTI-OISEAUX.....44

Impression sur bâches et filets p.47

Accessoires p.51

PRÉSENTATION



Fabrication française de bâches sur mesure

Bâche Plus est une marque du groupe **MAILLE STORE**, spécialiste de la vente de filet et bâche en ligne.

Conception des plans
selon vos besoins

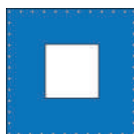
Etude de
vos plans

Fabrication de bâches
personnalisées

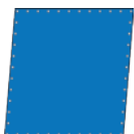
Notre bureau d'études interne nous permet de répondre à des demandes très complexes. Nous pouvons réaliser tout type de bâches. Par exemple :



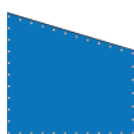
Carré



Avec un trou
central



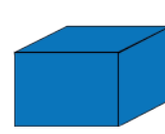
Parallélogramme



Trapèze



Cercle



Housse

Nos forces : Expérience, Savoir-Faire, Polyvalence, Fidélité

Bâche Plus peut se résumer en 4 valeurs :

EXPERIENCE

Fort de plus de 15 ans d'activité, nous nous sommes spécialisés dans la vente de bâches sur-mesure pour professionnels et particuliers.

SAVOIR-FAIRE

Notre atelier a acquis un grand savoir-faire en matière de confection de bâches. Des demandes les plus basiques aux besoins les plus complexes : ils sont capables d'étudier la faisabilité, de chiffrer et de définir des délais précis !

POLYVALENCE

Grâce à notre expérience et notre savoir-faire, nous sommes en capacité de répondre à un grand nombre de protection (couverture, échafaudages, barrière de chantier, pour enrobée, bois...).

FIDELITE

Notre service client est disponible en France pour répondre à tous vos besoins et ainsi créer une relation de confiance avec tous nos partenaires.

Service de conception de A à Z

Des professionnels à votre écoute.

Nous trions nos fournisseurs de matières premières sur le volet afin de garantir à tous une qualité professionnelle et une haute fiabilité dans le temps.

Nous vous offrons également un accompagnement personnalisé à toutes les étapes :

- 1 Etude de vos projets sur mesure
- 2 Proposition de solutions spécifiques
- 3 Choix des accessoires pour la fixation et conseils de pose
- 4 Ouverture d'un compte professionnel
- 5 Prise en compte immédiate de votre commande et mise en production sous les plus brefs délais
- 6 Proposition de plusieurs modes de règlement (sur notre site Internet, Paypal, carte bancaire, Chorus pour les collectivités...)

Un suivi rigoureux

Dès réception de votre commande, nos équipes font le maximum pour l'expédier le plus rapidement possible. En cas d'imprévu et de besoin urgent, nous faisons le maximum pour vous expédier votre marchandise en un temps record !

Service après-vente à votre écoute : le client est notre priorité. Nous restons à votre écoute après votre commande et nous sommes toujours aussi réactifs pour répondre à vos questions.



A large, stylized graphic element, identical to the one in the logo, is positioned above the text. It consists of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME BÂTIMENT

BÂCHES STANDARDS

Les bâches légères
Les applications

BÂCHES SUR-MESURE

Les bâches lourdes
Les applications

BÂCHES STANDARDS

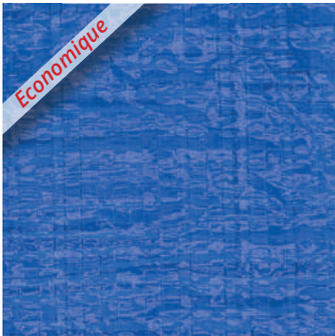
Bâches légères

BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

La solidité d'une bâche est directement liée à son grammage. Plus le poids d'une bâche est élevée, plus elle est résistante. Les bâches légères, présentées dans cette catégorie, sont préconisées pour des utilisations de courte durée. Grâce à leur excellent rapport qualité/prix, vous pouvez protéger des travaux d'une durée allant de un à trois mois, en toute sécurité !



Bâche 60g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly

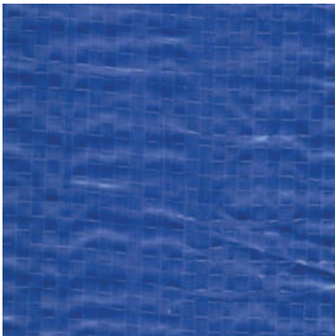


-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 2m x 3m - 3m x 4m - 4m x 5m - 4m x 6m - 4m x 8m - 5m x 6m - 6m x 8m - 6m x 10m - 10m x 12m



Bâche 100g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 2m x 3m - 3m x 4m - 4m x 5m - 4m x 6m - 5m x 6m - 6m x 8m - 6m x 10m - 8m x 10m - 10m x 12m



Bâche 140g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 2m x 3m - 3m x 4m - 4m x 5m - 4m x 6m - 4m x 8m - 5m x 6m - 6m x 8m - 6m x 10m - 10m x 12m



Bâche 150g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets

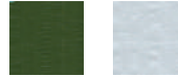


120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 2m x 3m - 3m x 4m - 3m x 5m - 3m x 6m - 4m x 5m - 4m x 6m - 4m x 8m - 5m x 6m - 5m x 8m - 6m x 8m - 6m x 10m - 8m x 10m - 8m x 12m - 8m x 15m - 10m x 12m - 10m x 15m



Bâche 170g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 6m x 10m



Bâche 250g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



300 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 4m x 6m - 6m x 8m - 6m x 10m - 8m x 10m - 8m x 12m - 10m x 12m - 10m x 15m - 10m x 20m - 12m x 15m - 15m x 20m



Bâche 280g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 4m x 6m - 6m x 8m - 6m x 10m - 8m x 10m



LES BÂCHES LÉGÈRES - 60G/M² À 170G/M²



Les utilisations :

- Protection de bois
- Travaux de couverture de courte durée
- Idéal pour une utilisation en intérieur
- Travaux de peinture



Bon à savoir :

- Bâches légères et souples : elles sont faciles à manipuler
- Prix extrêmement compétitif
- Adaptées pour des usages variés grâce à leur polyvalence
- Présence d'oeillets pour faciliter l'installation
- Pour les particuliers et les professionnels

LES BÂCHES LÉGÈRES - 250G/M² À 280G/M²

Les utilisations :

- Travaux de couverture
- Travaux d'entretien quotidiens
- Protection de véhicules, mobiliers...
- Pour travaux de moyenne durée (jusqu'à un an)



Bon à savoir :

- Bâches épaisses et solides
- Plus résistantes aux UV et face aux risques de déchirures
- Recommandées pour les professionnels
- Fabriquées avec oeillets et bande de renfort sur le pourtour



BÂCHES SUR-MESURE

Bâches

BACHE plus

LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Les bâches de cette catégorie sont particulièrement résistantes ! Difficilement déchirables grâce à leur grammage élevé, ces modèles sont fabriqués avec un traitement anti-UV élevé. En France, l'indice de rayonnement solaire est d'environ 100 Kly par an (ce nombre variant en fonction de la zone géographique), ce qui fait que ces modèles peuvent résister plusieurs années, même en restant exposé en permanence en extérieur.



Bâche 450g/m² M1

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Traitée anti-feu M1
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



M1



Bâche 500g/m² B1

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Traitée anti-feu B1
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



B1



Bâche 600g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



-40/+80°C



Bâche 650g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets



300 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 680g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets



600 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 680g/m² M²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Traitée anti-feu M2
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

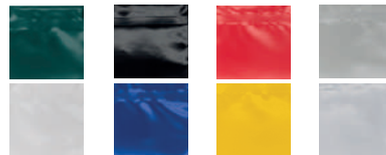


600 Kly



M2

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 900g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC enduction polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort avec oeillets



600 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)





LES BÂCHES LOURDES - 450G/M² À 500G/M²



Les utilisations :

- Bâches prévues pour une utilisation en extérieur, sur des chantiers de longues durées
- Les bâches ignifugées sont préconisées pour des travaux dans des ERP (établissement recevant du public) et sur des monuments historiques
- Cloisonnement ou séparation d'atelier



Bon à savoir :

- Bâches souples, faciles d'installation
- Les traitements anti-feu M1 et B1 signifient que les bâches sont combustibles, mais ne sont pas inflammables. Elles limitent les risques de propagation d'incendie.
- Confection spécifique selon vos besoins : bâches carrées, rectangulaires, trapézoïdales, housses, grandes dimensions...

LES BÂCHES LOURDES - 600G/M² À 900G/M²

Les utilisations :

- Bâches pour camions, remorques, bennes...
- Pour travaux de couverture, de protection de matériel ou matériaux...
- Pour les professionnels
- Confection plate, carrée, rectangulaire, housse...



Bon à savoir :

- Bâches robustes, leur grande solidité prévient les risques de déchirure.
- Bâches très polyvalentes
- Différents coloris
- Longue durée de vie grâce au traitement anti-UV plus important que les bâches légères (300 KLY contre 120 KLY)
- Confection spécifique selon vos besoins : bâches carrées, rectangulaires, trapèzoïdales, housses, grandes dimensions...



BÂCHES ARMÉES

Standard et sur-mesure

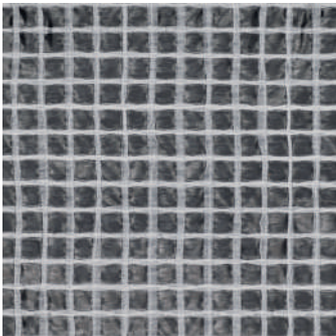
BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Ces bâches armées ont été spécialement conçues pour être posées sur des échafaudages. Les finitions ont été pensées pour faciliter l'installation et assurer une pose solide. Attention : il faut poser ces bâches avec du sandow. Leur élasticité leur permet d'absorber les mouvements de la bâche, contrairement aux liens plastiques. Cela limite grandement les risques de déchirure au niveau des pré-trous.

 Confection sur-mesure disponible



Bâche armée 170g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition bandes de renfort et pré-trous

Couleur(s) disponible(s)



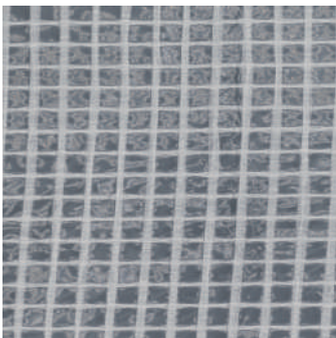
Dimensions : 2.70m x 20m - 3.20m x 20m - 4.10m x 20m



300 Kly



-40/+80°C



Bâche armée 200g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Traitement anti-feu B1 disponible
- Finitions bandes de renfort et oeilletons (non B1)
- Finitions bandes de renfort et pré-trous (B1)

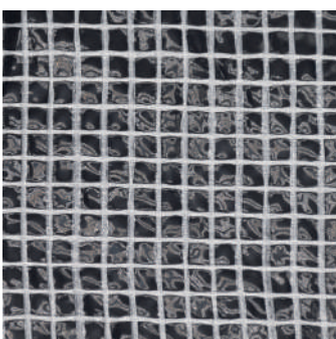
Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



-40/+80°C



Bâche armée 280g/m²



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition bandes de renfort et pré-trous

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 3.20m x 20m - Sur-mesure



300 Kly



-40/+80°C

LES BÂCHES ARMÉES - 170G/M² À 280G/M²

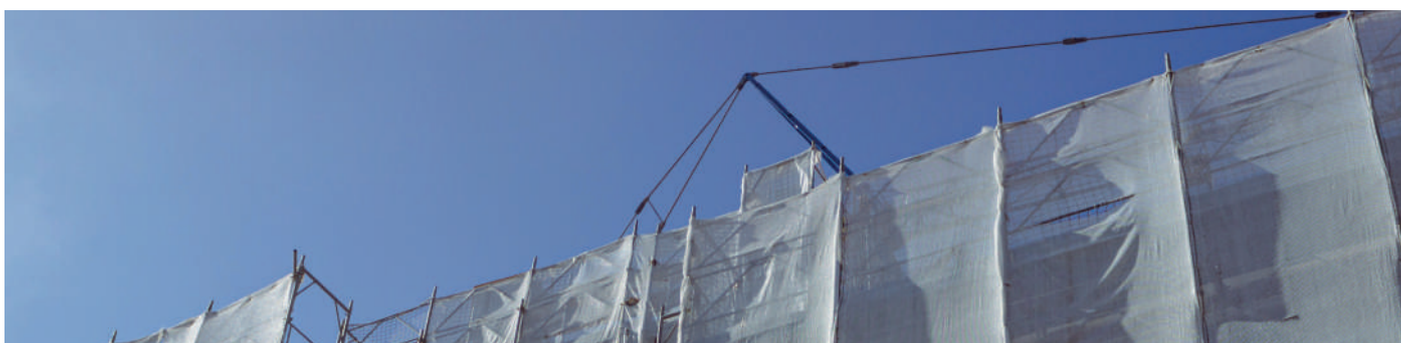
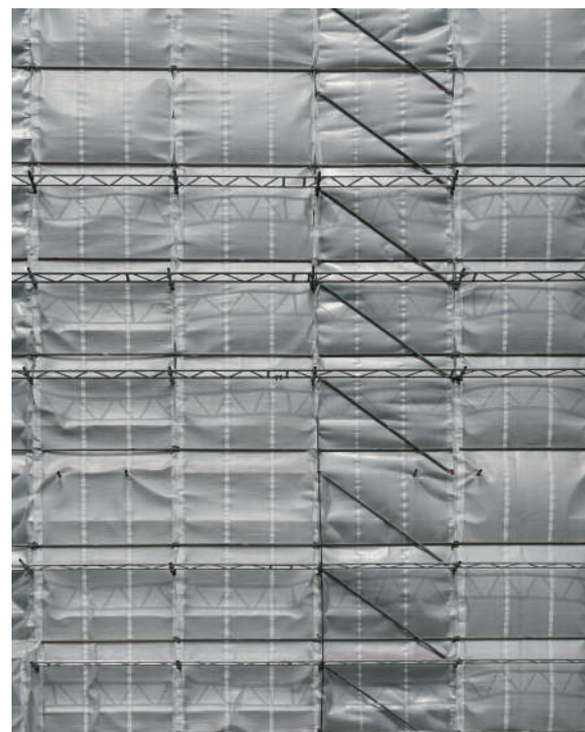
Les utilisations :

- Travaux sur des échafaudages qui provoquent d'importantes projections
- Mise hors d'air et hors d'eau du chantier
- La bâche armée ignifugée 200g/m² B1, pour les chantiers dans des ERP (établissements recevants du public) et les monuments historiques



Bon à savoir :

- Sa couleur translucide permet de laisser passer la lumière lors d'un chantier
- Grâce aux pré-trous insérés dans la bande de renfort, vous pouvez faire chevaucher les bâches sur quelques centimètres afin d'assurer la totale étanchéité du site.
- Nous vous conseillons fortement d'installer ces bâches avec des liens élastiques.



FILETS DE SÉCURITÉ

Standard

BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Les filets de sécurité normés servent à prévenir et retenir les chutes, avec inertie ou non. La norme EN 1263-01 est une réglementation européenne qui répond aux besoins de protection applicable dans le domaine des travaux publics et du bâtiment. Plus précisément, cette norme concerne les méthodes d'essai utilisées et les exigences de sécurité calculées sur les performances des filets. Cette norme garantit donc une parfaite sécurité d'utilisation.



Filet anti-chute Homme

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyamide 200g/m²
- Maille de 100mm et diamètre de fil de 4.75mm
- Finition ralingue de 12mm normée

Respecte la norme
EN 1263-01 -
Classe A2

Dimensions : 5m x 6m - 5m x 10m - 6m x 8m - 6m x 9m - 6m x 10m - 6m x 12m - 7m x 10m -
10m x 10m - 10m x 15m - 10m x 20m



Filet garde-corps

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyamide 200g/m²
- Maille de 100mm et diamètre de fil de 4.75mm
- Finition ralingue de 12mm normée

Respecte la norme
EN 1263-01 -
Classe A2

Dimensions : 1m x 10m - 1m x 20m - 2m x 10m - 2m x 20m



Filet de sécurité

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyamide ou PPM
- Maille de 100mm et diamètre de fil de 3mm
- Finition ralingue de 8mm

Respecte la norme
EN NPPS

Dimensions : 1m x 10m - 1m x 20m - 2m x 10m - 2m x 20m

LES FILETS DE SÉCURITÉ

Les utilisations :

- Pour les chantiers en hauteur présentant des risques de chute, tels que des travaux de couverture par exemple.
- Nos filets normés EN 1263-01 - Classe A2 sont prévus pour une pose horizontale comme verticale.
- Le filet de sécurité non-normé est conseillé pour une utilisation en barrière physique, afin de prévenir les risques de chutes d'Homme comme de matériel. Cependant, **il ne sont pas prévus pour retenir les chutes avec inertie.**



Bon à savoir :

- En plus du filet, pour que votre chantier soit aux normes en matière de sécurité, il faut également respecter d'autres critères : le montage, l'assemblage, le stockage, le contrôle, etc. Nous vous conseillons de joindre votre contact commercial Bâche Plus, qui saura vous conseiller si vous avez besoin de plus amples informations.
- Tous les détails des normes sont disponibles sur le site de l'AFNOR : www.afnor.fr



A large, stylized graphic element, identical to the one in the logo, is positioned above the text. It consists of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME INDUSTRIE

BÂCHES SUR-MESURE

*Les bâches spécifiques
Les applications*



BÂCHES SUR-MESURE

Bâches spécifiques

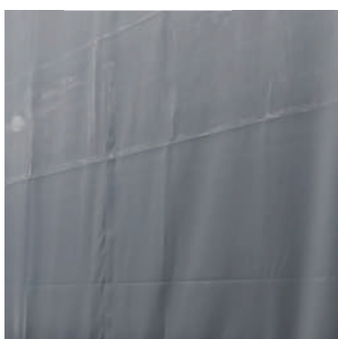
BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Pour le milieu industriel, vos besoins sont spécifiques et les bâches peuvent être amenées à répondre à un cahier des charges précis. Votre contact commercial est à même de vous conseiller précisément lors de votre choix, du modèle jusqu'au système de pose. Nous proposons à notre catalogue de nombreuses bâches spécifiques, telles que des bâches alimentaires, des bâches anti-statiques, des bâches ignifugées ou encore du tissu de verre MO.

 Confection sur-mesure disponible



Bâche alimentaire

Caractéristiques techniques :

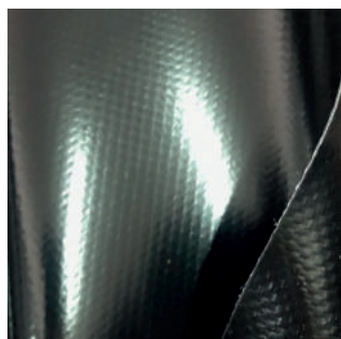
- Fabriquée en PVC
- 1 100 g/m²

Couleur(s) disponible(s) 

 Contact alimentaire

EU Directive 1935/2004/
EC + Amendements

EU Directive 10/2011/EC
+ Amendements



Bâche anti-statique

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- 900 g/m²

Couleur(s) disponible(s) 

Toile anti-statique,
conductrice et
anti-déflagrante.
Utilisation pour
stockage de produits
explosifs, application
pétrolière...



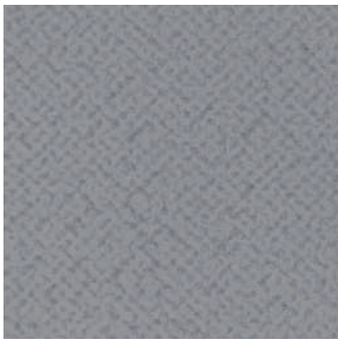
Bâche isotherme

Caractéristiques techniques :

- 610 g/m² - 11 mm d'épaisseur
- Traitement au feu M1

Couleur(s) disponible(s) 

Composition :
- 1 couche aluminium
- 1 film à bulles
- 1 couche mousse PE
- 1 film à bulles
- 1 couche aluminium



Bâche acoustique

Caractéristiques techniques :

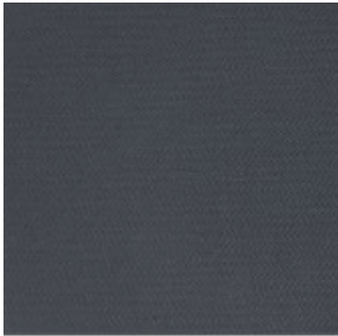
- Fabriquée en polyester
- 1 550 g/m² - 5 mm d'épaisseur
- Traitement au feu M2 disponible

Couleur(s) disponible(s)



Gains de dB entre 10 et 24 selon les fréquences

Largeur fixe de 2.50m, longueur sur-mesure



Tissu de verre



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en fibre de verre
- Enduction polyuréthane 2 faces
- 455 g/m² - 4 mm d'épaisseur

Couleur(s) disponible(s)



Traitement au feu : M0
Jusqu'à 200°C
Protection de meulage et soudure, pare-fumée, écran de cantonnement...



Bâche cristal

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC flexible
- 381 g/m² - 300µ

Couleur(s) disponible(s)



Idéale en tant que séparation d'espace, d'atelier, cloisonnement...

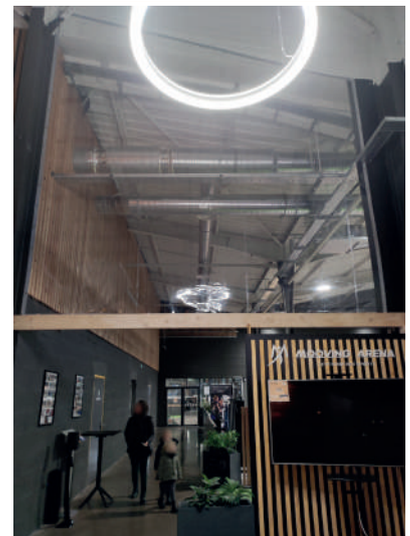
Bâche alimentaire



Bâche acoustique



Bâche cristal



A large, stylized graphic element, identical to the one in the logo, arches over the text below. It consists of a light blue curved shape on the left and a yellow triangular shape on the right.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME TRANSPORT

BÂCHES ET FILETS

Standard et sur-mesure

Les applications



BÂCHES ET FILETS

Standard et sur-mesure



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

En matière de transport, bâches et filets sont indispensables. En effet, ces produits sécurisent la marchandise, empêchent le déversement de déchets verts et de gravats sur la voie publique, et représentent la meilleure solution pour des transports de chargements spécifiques, tel que de l'enrobé. À noter que nos filets et bâches sont confectionnés avec les finitions nécessaires pour une pose rapide et solide sur tout type de véhicules.

 Confection sur-mesure disponible



Filet de benne 150g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets
- Vendu sans sandow

Couleur(s) disponible(s)



600 Kly



-40/+80°C



Filet de benne 200g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en polyéthylène
- Finition ourlets de renfort et oeillets
- Vendu avec sandow

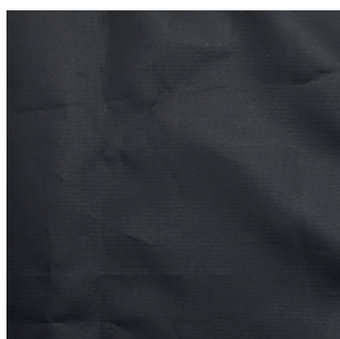
Couleur(s) disponible(s)



600 Kly



-40/+80°C



Bâche pour enrobé 270g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester et silicone deux faces
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



+200°C



Bâche pour enrobé 360g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester et silicone deux faces
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets


+200°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 650g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets


300 Kly


-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 680g/m²


Disponible en
M2

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets


600 Kly


-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche 900g/m²

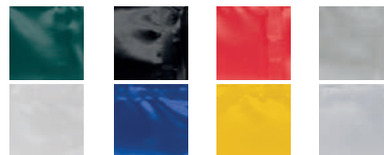
Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets


600 Kly


-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



LES APPLICATIONS

Bâches et filets

BACHE plus



LES FILETS DE BENNES



Les utilisations du filet de benne :

- Transport de déchets légers ou lourds
- Utilisations sur bennes, remorques
- Pour professionnels et particuliers

Bon à savoir :

- Grâce aux oeillets, vous pourrez facilement poser le filet sur la benne en utilisant du sandow élastique.
- Les dimensions disponibles correspondent aux dimensions de bennes.

BÂCHES POUR ENROBÉ



Les utilisations des bâches pour enrobé :

- Transport d'enrobé à chaud
- Idéales pour les mairies et collectivités

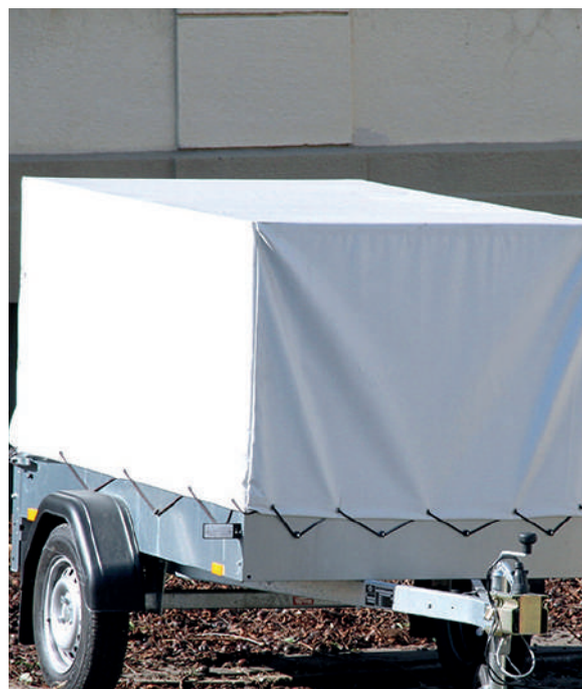
Bon à savoir :

- Le silicone permet d'éviter que l'enrobé ne colle
- Résistante jusqu'à 200°C
- Garde l'enrobé à bonne température durant tout le trajet
- Évite la formation de croûte due à la condensation

LES BÂCHES POUR LE TRANSPORT

Les utilisations :

- Transport de déchets
- Transport de matériaux
- Bâche 900g/m² pour les camions
- Utilisation sur bennes ou remorques
- Pour les professionnels ou particuliers



Bon à savoir :

- Les bâches 900g/m² sont très résistantes, les risques de déchirure sont donc minimes. Ces modèles sont conseillées pour être posées sur des camions.
- Grâce à son traitement anti-UV de 600 Kly, la bâche 680g/m² est préconisée pour une utilisation de long terme sur les bennes et les remorques.



A large, stylized graphic element consisting of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right, positioned above the text.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME ESPACES VERTS ET ENVIRONNEMENT



BÂCHES ET FILETS
Standard et sur-mesure
Les applications

BÂCHES ET FILETS

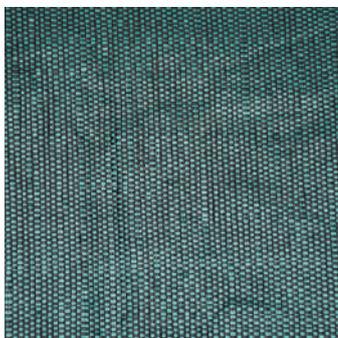
Standard et sur-mesure



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Pourquoi la majorité de nos filets sont fabriqués en PEHD ? Car ce matériau présente de nombreux avantages ! Tout d'abord, il est imputrescible, ce qui signifie que les filets ne pourront jamais moisir. Ensuite, le PEHD est hydrophobe et il ne s'alourdit donc pas quand il est mouillé. De plus, les filets fabriqués avec ce matériau n'ont besoin d'aucun entretien.

 Confection sur-mesure disponible



Toile de paillage

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- 100g/m² ou 130g/m²

Couleur(s) disponible(s)




600 Kly


100%



Géotextile 300g/m²

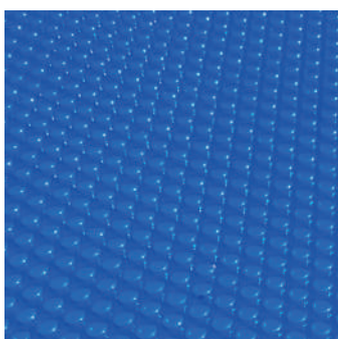
Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions : 1m x 10m - 1m x 20m - 1m x 100m - 2.50m x 10m - 2.50m x 20m - 2.50m x 100m



Bâche à bulles pour piscine

Caractéristiques techniques :

- Fabrication rectangulaire ou ronde
- Finitions avec oeillets

Couleur(s) disponible(s)



Dimensions rectangulaires :

2.15m x 1.40m
2.85m x 1.80m
3.78m x 1.86m
4.40m x 2.10m

Dimensions rondes :
2.06m - 2.87m - 3.44m
4.20m - 4.50m - 4.70m

Brise-vue 100%



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition avec boutonnères
- 300g/m² - 270g/m² selon couleur

Couleur(s) disponible(s)



300g/m²



270g/m²



270g/m²



600 Kly



100%

Brise-vue 90%



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition avec boutonnères
- 185g/m²

Couleur(s) disponible(s)



120 Kly



90%

Brise-vue 85%



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition avec boutonnères
- 130g/m²

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



85%

Brise-vue 80%



Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition avec ou sans boutonnères selon couleur
- 95g/m² - 90g/m² selon couleur

Couleur(s) disponible(s)



90g/m² - Avec bout.



120 Kly



80%



TOILE DE PAILLAGE - GÉOTEXTILE



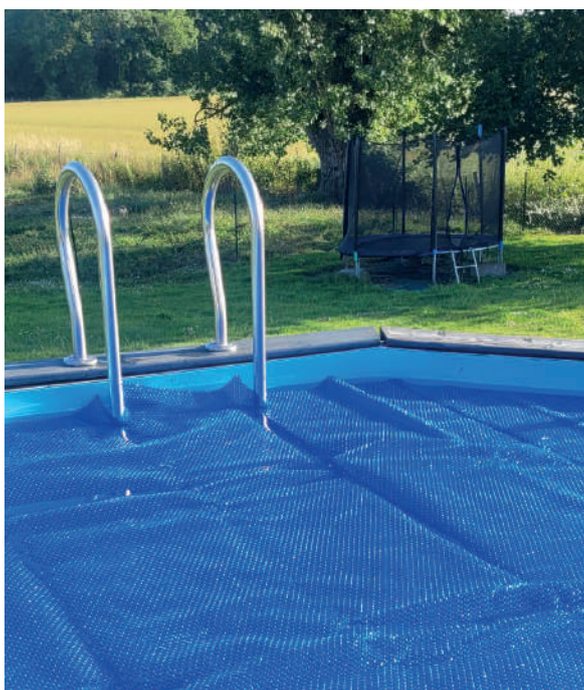
Les utilisations de la toile de paillage et géotextile :

- Protéger des sols contre la pousse de mauvaises herbes
- Recréer les conditions naturelles de la pousse des plantes

Quelle différence ?

- La toile de paillage s'utilise en surface, pour protéger vos espaces des mauvaises herbes
- Le géotextile est plus résistant donc s'utilise en protection intermédiaire, sous des graviers par exemple et surpporte le passage des personnes et des véhicules

BÂCHES À BULLES POUR PISCINE



Les utilisations de la bâche à bulles :

- Pour garder une eau propre et équilibrée
- Pour réduire la quantité de produits chimiques
- Pour augmenter et stabiliser la température de l'eau

Bon à savoir :

- Réduit l'évaporation de l'eau
- Pour la stocker, nous vous conseillons de l'enrouler et de la mettre à l'ombre

BRISE-VUE - 80% À 100%

Les utilisations :

- Habiller un extérieur, une terrasse, un balcon
- Cacher le vis-à-vis
- Protéger du vent
- Séparer deux endroits distincts



Bon à savoir :

- Différentes occultations selon vos besoins
- Différents coloris afin de s'adapter au mieux à votre décoration extérieure
- Installation facile et rapide grâce à nos accessoires (clips, kits de fixation, colliers électriciens...)



A large, stylized graphic element consisting of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right, positioned above the text.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME AGRICOLE

BÂCHES ET FILETS

*Standard et sur-mesure
Les applications*

FILETS DE VOLIÈRE

*Standard et sur-mesure
Les applications*

BÂCHES ET FILETS

Standard et sur-mesure

BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Nous proposons de nombreux produits adaptés à l'utilisation en milieu agricole. Les bâches légères (moins de 280g/m²) sont prévues pour une utilisation de courte durée et ne sont pas prévues pour être très souvent manipulée. Pour une application sur des tunnels agricoles, pour protéger des véhicules ou des animaux, nous préconisons l'utilisation d'une bâche 650g/m² ! Celle-ci possède une excellente résistance physique et un traitement anti-UV adapté pour une exposition tout au long de l'année.

 Confection sur-mesure disponible

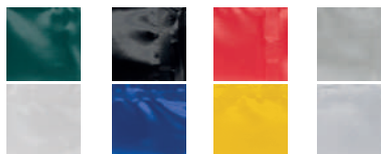


Bâche 650g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyester
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



-40/+80°C



Grille à silo 200g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Finition avec des passants oranges

Couleur(s) disponible(s)



300 Kly



Filet de benne 150g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en polyéthylène
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets

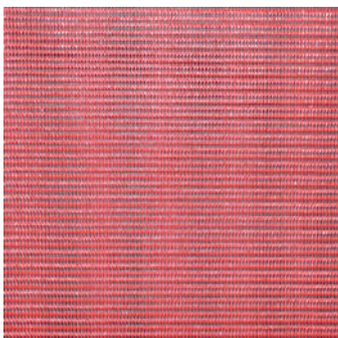
Couleur(s) disponible(s)



120 Kly



-40/+80°C



Bâche micro-perforée 250g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly

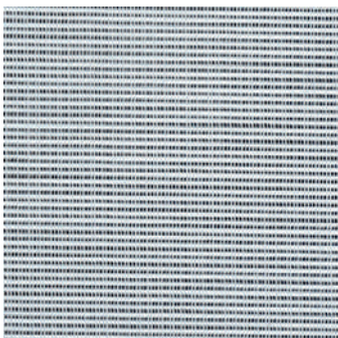


-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



M1



Bâche micro-perforée 270g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets

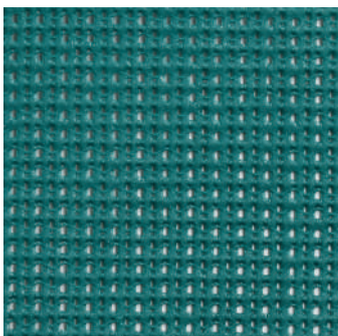


120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)



Bâche micro-perforée 320g/m² M1

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets

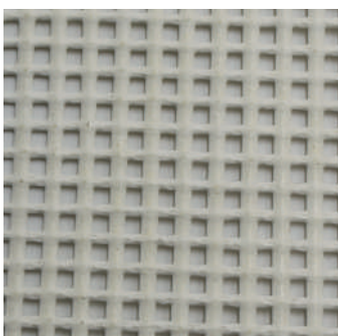


300 Kly



M1

Couleur(s) disponible(s)



Bâche micro-perforée 750g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC
- Finitions avec ourlet de renfort et oeillets



120 Kly



-40/+80°C

Couleur(s) disponible(s)





LES BÂCHES POUR TUNNELS ET GRILLES À SILO



Les utilisations de la bâche pour tunnel :

- Stockage de véhicules
- Stockage de matériel
- Abriter des animaux

Bon à savoir :

- Bâche très résistante face aux intempéries et aussi face aux animaux
- Bâche épaisse et lourde
- Disponible sur mesure



Les utilisations de la grille à silo :

- Protection de l'ensilage
- Protection contre les oiseaux ou le bétail

Bon à savoir :

- Se pose directement sur l'ensilage
- Ses passants oranges permettent de la faire tenir en place

LES BÂCHES MICRO-PERFORÉES ET FILETS DE BENNE

Les utilisations de la bâche micro-perforée :

- Effet brise-vent
- Idéale en tant que séparation dans une stabulation

Bon à savoir :

- Souple et résistante
- Traitement anti-feu possible



Les utilisations du filet de benne :

- Utilisation pour le transport de déchets lourds ou légers
- Utilisation en tant que séparation de bâtiment

Bon à savoir :

- En l'utilisant en tant que séparation pour un bâtiment, ce filet vous fait bénéficier d'un important effet brise-vent



FILETS DE VOLIÈRE

Standard et sur-mesure

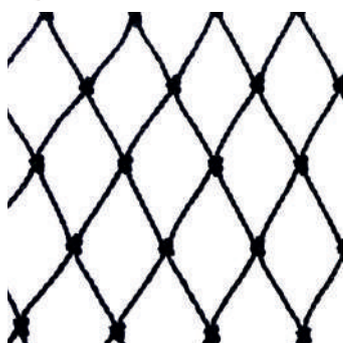
BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Pour une résistance durable, nos filets de volièrès sont fabriqués selon la technique dite du câblé noué. Par rapport aux filets tricotés, les filets câblés noués sont plus solides. De plus, le matériau utilisé, le PEHD, est imputrescible et hydrophobe. Cela signifie qu'ils ne peuvent ni moisir, ni se gorger d'eau. Enfin, le traitement anti-UV intégré dans la masse du filet assure une bonne tenue dans le temps, même en étant exposé en permanence en extérieur. Le choix de la qualité, pour que votre élevage soit en sécurité.

 Confection sur-mesure disponible



Filet de volièrè 25 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 25 mm - Diamètre de fil de 1.2 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

Couleur(s) disponible(s) 



120 Kly



-40/+80°C



Filet de volièrè 50 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 50 mm - Diamètre de fil de 1.8 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

Couleur(s) disponible(s) 



120 Kly



-40/+80°C



Filet de volièrè 60 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 60 mm - Diamètre de fil de 1.2 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

Couleur(s) disponible(s) 

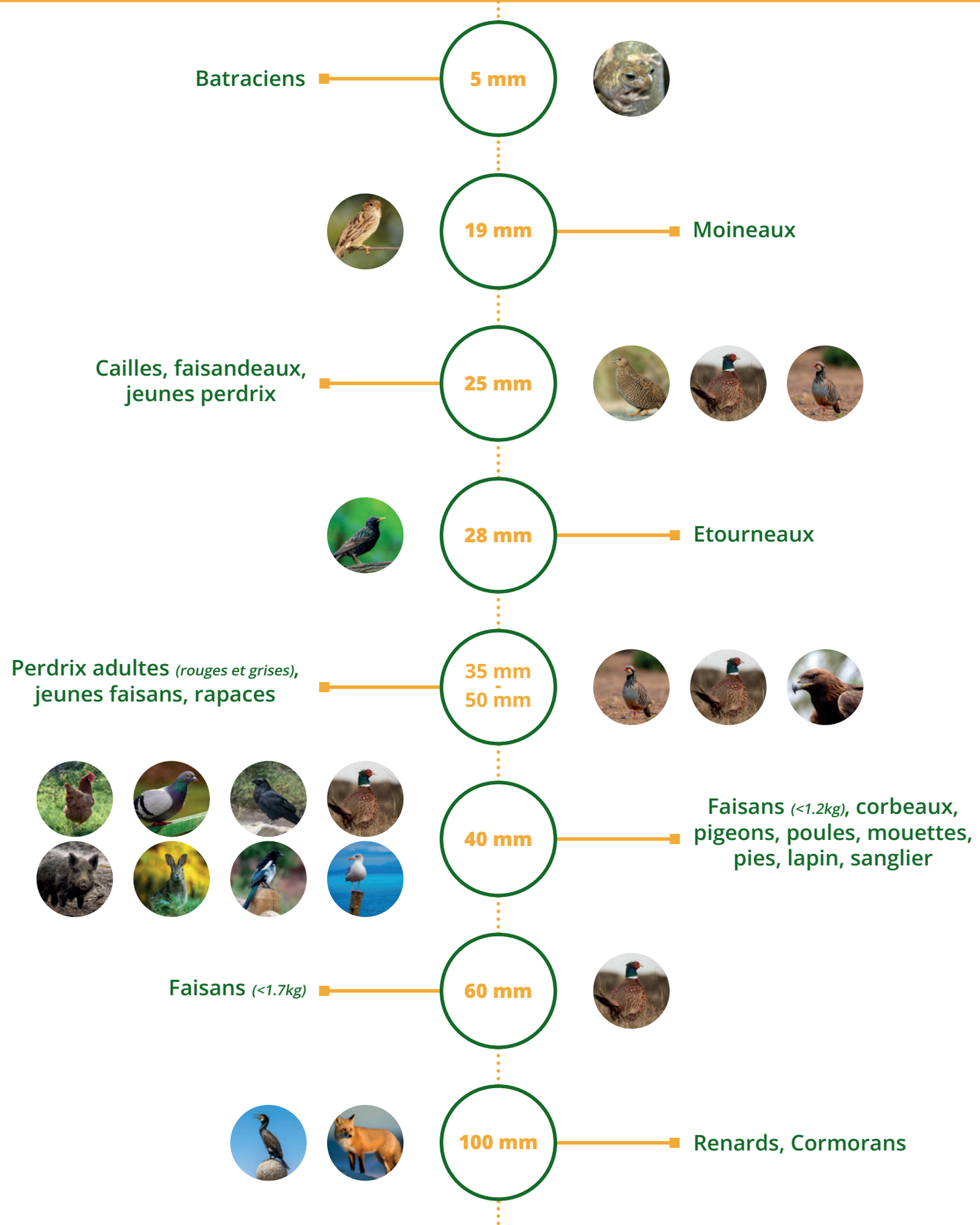


120 Kly



-40/+80°C

Filet de protection volière : Quelle taille de maille choisir ?



FILETS ANTI-OISEAUX

Standards & sur-mesure

BACHE plus



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Nous avons une large gamme de filets anti-oiseaux. Les trois présentés ci-dessous sont les Modèles les plus utilisés, mais nous pouvons vous fournir avec des filets dont les mailles vont de 13 à 60 mm. Plus la maille est petite, moins il y a d'espèces qui peuvent se faufiler à travers, mais le filet est aussi plus coûteux. Nos conseillers sont à votre disposition pour vous aider à choisir le filet adapté à vos besoins !

 Confection sur-mesure disponible



Filet anti-moineaux 19 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 19 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

Couleur(s) disponible(s)



120 Kly



-40/+80°C



Filet anti-ébourneaux 28 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 28 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

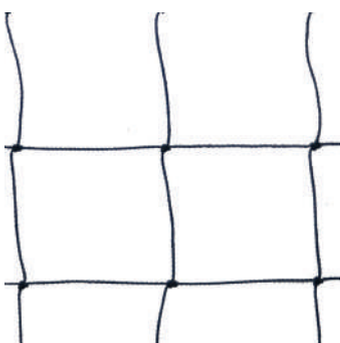
Couleur(s) disponible(s)



120 Kly



-40/+80°C



Filet anti-pigeons 50 mm

Caractéristiques techniques :

- Fabriqué en PEHD
- Mailles de 50 mm
- Technique de fabrication : Câblé noué

Couleur(s) disponible(s)



120 Kly



-40/+80°C

LES FILETS ANTI-OISEAUX

Les utilisations :

- Protéger vos vergers et cultures des éventuelles attaques d'oiseaux ravageurs



Bon à savoir :

- Le traitement anti-UV confère une longue durée de vie à nos filets
- Fabriqué en PEHD, les filets ne moisissent pas et ne se gorgent pas d'eau
- Simple d'installation que ce soit sur un arbre, ou sur un autre type de culture



A large, stylized graphic element consisting of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right, positioned above the text.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME BÂCHES ET FILETS PERSONNALISABLES

BÂCHES STANDARDS ET SUR-MESURE

Les bâches et filets
Les applications



BÂCHES SUR-MESURE

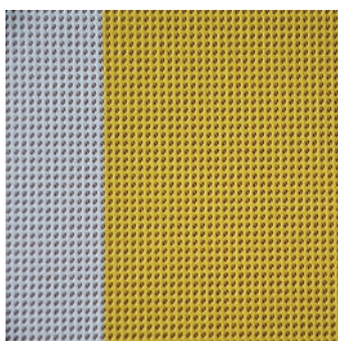
Bâches légères



LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Vous avez besoin de gagner en visibilité ? La personnalisation d'une bâche ou d'un filet est une excellente opportunité pour mettre en avant votre entreprise. Que ce soit pour un événement, sur un lieu recevant du public ou pour profiter de l'exposition offerte par un échafaudage... L'impression numérique est une solution présentant de nombreux avantages : coût abordable, facilité d'installation et résistance durable. Alors pourquoi ne pas vous laisser tenter ?

 Confection sur-mesure disponible



Bâche micro-perforée 270g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC micro-perforé
- Impression sur fond blanc
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets



120 Kly



83%



Bâche 510g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en PVC
- Impression sur fond blanc
- Finition brute ou ourlets de renfort et oeillets



120 Kly



100%



Filet 104g/m²

Caractéristiques techniques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Impression sur fond blanc
- Dimensions : 3 m x longueur libre
- Finition brute ou bouttonnières sur les côtés



120 Kly



65%

LES BÂCHES LÉGÈRES - 250G/M² À 280G/M²

Les utilisations :

- Impression de votre logo sur des chantiers
- Impression de trompe-l'oeil, pour reproduire le paysage ou le bâtiment caché par vos échafaudages



Bon à savoir :

- La personnalisation d'une bâche sur un échafaudage est de meilleure qualité que sur un filet, mais elle est également plus coûteuse. De plus, d'autres contraintes sont à prendre en compte : ajout d'un cadre à l'échafaudage, l'échafaudage doit avoir un ancrage et une note de calcul, il faut également des nacelles et des équipes spécialisées pour la mise en place.
- Pour des travaux sur des monuments historiques, il faut savoir que la publicité ne doit pas excéder 50% de la surface couverte, les revenus doivent servir à financer les travaux et l'affichage ne doit pas dépasser le temps des travaux.



A large, stylized graphic element, identical to the one in the logo, is positioned above the text. It consists of a light blue curved line that transitions into a yellow triangular shape pointing to the right.

Pour plus d'information ou demande de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr

NOTRE GAMME ACCESSOIRES



TOUS LES ACCESSOIRES
Pour bâches et filets

LES ACCESSOIRES

Pour bâches et filets

BACHE plus

LES CONSEILS DE BÂCHE PLUS

Dans cette section, découvrez tous les accessoires que vous pouvez trouver chez Bâche Plus. La large variété proposée s'explique par la richesse des méthodes de pose et des applications de nos bâches et de nos filets. Nos conseillers sauront vous guider pour une installation optimale. Parce qu'une bâche bien installée, c'est la garantie d'une protection qui résistera durablement !

Lien plastique



Noir ou blanc
Dimensions :

4.8 mm x 250/300/450 mm
7.6 mm x 300 mm
12.7 mm x 230 mm

Vendu en sachet de 100 pièces

Lien élastique



Longueur : 31.5 cm
Longueur étirée : 37.5 cm
Vendu en sachet de 25 pièces

Oeillets + rondelles



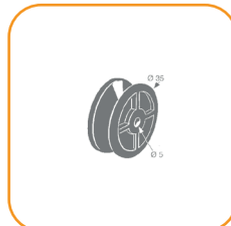
N°17 N°22 N°420
Ø15mm Ø40mm 40mmx22m
500 pièces 100 pièces 100 pièces

Sandow



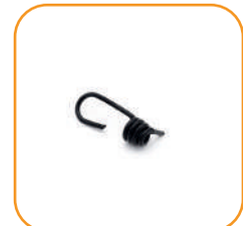
Noir, blanc ou vert
Fil de Ø6 ou 8mm
Vendu en rouleau de 100m
ou à la coupe

Poulie



Gris
Ø ext : 40mm - Ø int : 5mm
Vendue en sachet de 20 pièces

Crochet



Ø8mm
Vendu en sachet de 50 pièces

SPÉCIFIQUES POUR LES FILETS DE SÉCURITÉ



Mousqueton

Normé NF EN 15263-15
Ø10mm
Vendu à l'unité



Bobine de fil polyamide

Ø8-12 mm
Vendue à la pièce



Estrope

Normée NF EN 1263-1
Longueurs disponibles :
0.30m, 0.50m, 0.70m, 1m

Pontet déporté



En acier zingué
Vendu en sachet de 50 pièces

Pontet rectangulaire



En acier zingué
Dimensions : 72 mm x 27 mm
72 mm x 15 mm
Vendu en sachet de 50 pièces

Pontet demi-rond



En acier zingué
Dimensions : 36 mm x 28 mm
Vendu en sachet de 50 pièces

Barre à pontet



Longueur : 1 m
Longueur des pontets : 78 mm
Ø des trous pour vis : 6 mm
Espace entre les pontets : 20 cm

Tourniquet titan



Dimensions :
40 mm x 12 mm x 14.5 mm
Vendu en sachet de 50 pièces

Tourniquet rabattable



En acier zingué
2 positions, rabattable
Vendu en sachet de 50 pièces

Crochet esse



En acier zingué
Longueur : 40 mm
Vendu par sachet de 20 pièces

Crochet de bâche



En acier zingué
Dimensions : 20 mm x 72.5 mm
Vendu par sachet de 50 pièces

Velcro adhésif



Dimensions : 25 ml x 50 mm

Cliquet



Tension 2T
Dimensions : 135 mm x 76 mm

Sangle



Longueurs : 3.2 m ou 15 m
Largeur : 45 mm
Longueur poignée : 150 mm
Vendue en sachet de 20 pièces

Adhésif orange



Dimensions : 50 mm x 33 m

SPÉCIFIQUES POUR LES BRISES-VUES



Anneaux brisés
Vendus en sachet de 50 pièces



Clip 2 points
Vert
Vendu en sachet de 50 pièces



Clip rond
Ø 40 mm
Vendu en sachet de 50 pièces



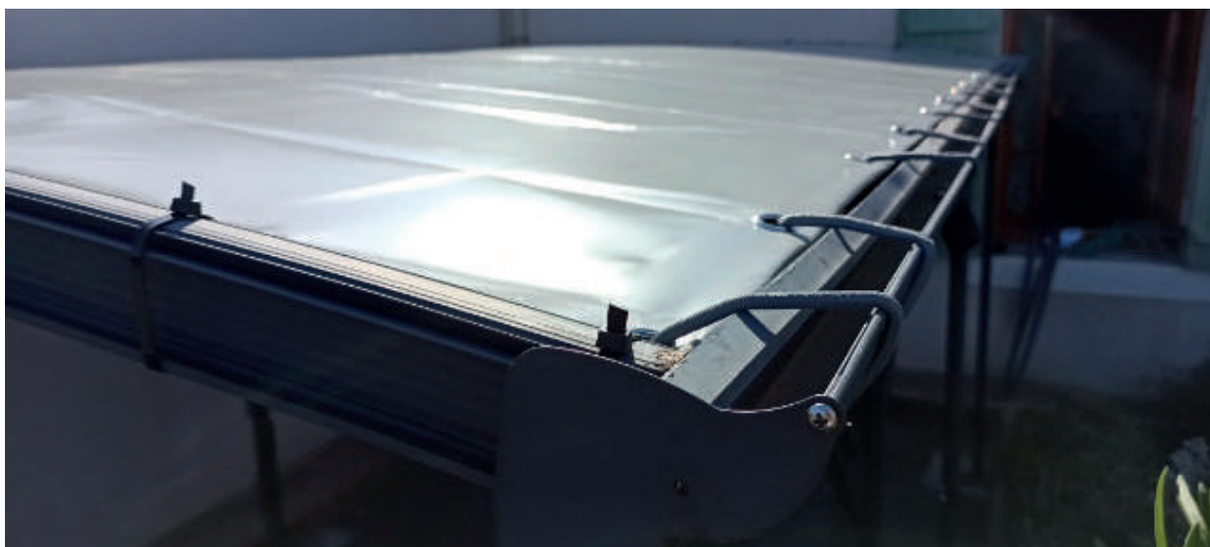
Edition 2024

Bâche Plus, marque du groupe Maille Store

11 rue de l'échaudé, 76006 Paris

Copyright images : Service marketing - Adobe Stock - Les photos contenues dans ce catalogue ne sont pas contractuelles.

Maquette : Service Marketing



Marque du groupe MAILLE STORE
11 Rue de l'échaudé, 75006 PARIS
Tél : 06 73 21 78 60 - e-mail : contact@bache-plus.fr
www.bache-plus.fr