



OTEXIO

PROTÉGER L'HOMME
ET L'ENVIRONNEMENT



CATALOGUE
2025

SOLUTION DE
COLLECTE,
TRANSPORT
STOCKAGE
INNOVANTES ET
CLÉ EN MAIN



QUI SOMMES-NOUS?

FOURNISSEUR PARTENAIRE DE VOTRE GESTION DU DÉCHET ET DE LA MATIÈRE

Grâce à nos experts et notre bureau d'étude intégré, nous **concevons, fabriquons** et **installons** des solutions pour **limiter l'envol du déchet et de la matière** lors de sa **collecte** et de son **transport** (filets, bâches, big bags), assurer son **traitement** et son **stockage** (structures anti-envol et couvertures métallo-textile pour alvéoles), tout en veillant à la **sécurité** des professionnels.



FIABILITÉ

Notre sérieux et notre rigueur doivent être le reflet de notre volonté d'accompagner durablement nos clients pour être un partenaire de confiance. Nous partageons, pour chacun de nos métiers, ce même niveau d'exigence qui soude notre collectif.



ATTENTION

Nous sommes engagés aux côtés de nos clients, au plus proche de leur réalité et de leurs enjeux. C'est au quotidien que nous cultivons une relation de proximité avec eux, sur le terrain, pour les conseiller et les guider tout le long de leur expérience.



INNOVATION

Notre esprit entrepreneurial, ancré dans notre ADN, nous anime au quotidien et nous pousse à challenger nos savoir-faire et enrichir notre offre en permanence. Un état d'esprit audacieux et proactif que nous cultivons avec nos clients pour mieux les conseiller et se projeter ensemble sur le long terme.

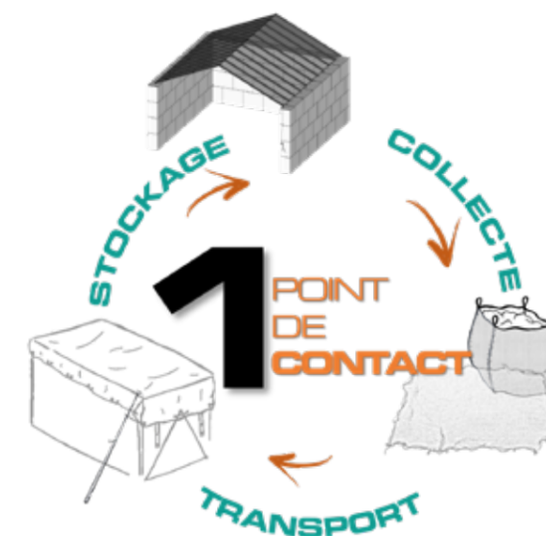
1 POINT DE CONTACT - Solutions textiles sur-mesure

Nous facilitons le quotidien de nos clients et les **accompagnons** dans chacun de leurs **enjeux et besoins complexes**. En leur proposant un **point de contact unique** avec une **offre complète** sur tout le **cycle de vie du déchet et de la matière**, nous faisons valoir notre **positionnement premium** et assurons à nos clients, **efficacité** et **productivité**.

REGROUPEZ VOS ACHATS et ayez l'assurance de produits de qualité, de livraisons dans les temps et des soucis de gestion en moins !

1 SEUL POINT D'ACHAT
1 SEULE FACTURE
1 SEULE LIVRAISON

GAIN DE TEMPS | ECONOMIES | PRODUCTIVITÉ



L'EXPÉRIENCE OTEXIO SE POURSUIT EN LIGNE

Retrouvez l'intégralité du catalogue sur
notre site internet et passez commande en quelques clics !



Centaines d'articles
en ligne



Demande et génération
de devis

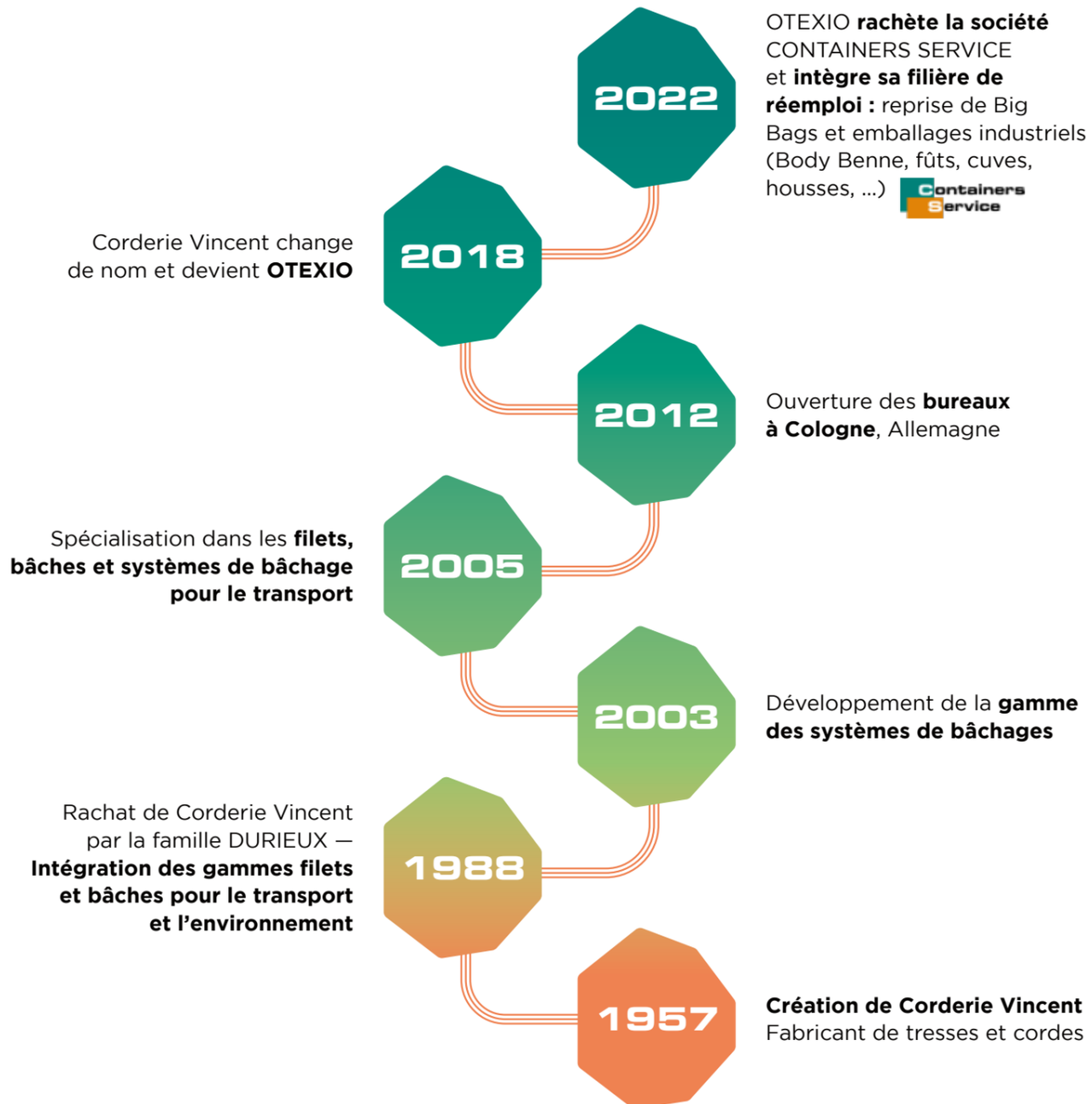


Facilité de contact



www.otexio.com

NOTRE HISTOIRE



L'EXPÉRIENCE CLIENT OTEXIO



AVIS CLIENTS

COMME EUX, FAITES-NOUS CONFIANCE !

“ La **qualité** et la **disponibilité** des produits font d'OTEXIO un partenaire **fiable**. ”

CHARLES
Responsable Exploitation

“ Leur force : proposer des solutions pour nous **faciliter la vie** ! ”

DAVID
Opérateur Collecte

“ Il faut qu'ils continuent à **développer leurs innovations**, je ne leur connais pas de point négatif. ”

YACINE
Responsable Sécurité



HUMAIN

Assurer la sécurité et accompagner le quotidien des opérateurs du déchet et de la matière

SOLUTIONS DE COLLECTE ET DE TRANSPORT



ENVIRONNEMENT

Réduire l'impact de l'exploitation des déchets et participer à la valorisation de la matière

SOLUTIONS POUR SITE DE STOCKAGE DE VRAC



QUALITÉ

Structurer notre organisation pour une qualité continue de service et de produit

CERTIFICATIONS
ISO 9001 ET DEKRA



INITIATIVE

Développer une méthode et des solutions vertueuses et innovantes

ECO-CONCEPTION
ET NOTATION ECOVADIS

RÉEMPLOI - TRI A LA SOURCE - REP

UN DÉCHET POUR UN DÉCHET

Organisez votre site différemment grâce à nos solutions **RESPONSABLES ET ALTERNATIVES.**

Notre filière intégrée vous propose désormais des **EMBALLAGES INDUSTRIELS ET COMMERCIAUX (EIC)** de **RÉEMPLOI.**

Cuve de récupération



Fût pour déchets



FACILE À
INTÉGRER
SUR VOS
SITES

Big Bag réemploi



Cuve eau de pluie



- Réduction des déchets
- Préservation des ressources
- Désencombrement des bennes DIB
- Consommation responsable



LE SAVIEZ-VOUS ?

Nous collectons vos emballages industriels et commerciaux (EIC) :

BIG BAG

FÛT PLASTIQUE & MÉTALLIQUE

CUVE IBC



www.containers-service.eu



NOS INNOVATIONS

VOS BESOINS DE DEMAIN SONT
NOS INNOVATIONS D'AUJOURD'HUI

OTEXIO INNOVE POUR VOUS

Système de bâchage 100 % sécurisé

LITECOVER®



P. 25

Système de bâchage sécurisé sur rails

RCOVER®



P. 29

Emballages industriels

BIGBAG



P. 37

Liner de protection pour benne

PROTECBENNE®



P. 47

Couverture fixe d'alvéole de stockage

COVERLINE®



P. 71

CHEMINEMENT DE L'INNOVATION OTEXIO

IDENTIFICATION
DES PROBLÉMATIQUES

15 commerciaux terrain : proximité
client/observation/compréhension

CONCEPTION
DE SOLUTIONS

Bureau d'études intégré
(prototype/testing clients)

NOUVEAUTÉS
ET BREVETS

Innovation et amélioration continue
(sécurité/économie/sur mesure/clé en main)

SOMMAIRE

1. FILETS & BÂCHES

9	FILETS ET BÂCHES	NETLINE® TARPLINE®
10	FILETS DE BENNES	NETLINE®
11	BÂCHES ÉTANCHES	TARPLINE®
13	FILETS ET BÂCHES POUR COMPACTEURS	
15	FILETS ET BÂCHES POUR SEMIS	
17	ACCESSOIRES TRANSPORT	
21	FILETS DE PROTECTION	PROTECFOSSE®

2. SYSTÈMES DE BÂCHAGE SÉCURISÉS

25	SYSTÈME DE BÂCHAGE MOBILE	LiteCover®
29	SYSTÈME DE BÂCHAGE FIXE À LA BENNE	RCOVER® ROLLCOVER® SLIDECOVER®
33	SYSTÈME FIXE AU CAMION	SYSTÈMES À MAT

3. EMBALLAGES INDUSTRIELS

39	EMBALLAGES INDUSTRIELS	Big bags Body benne Supports Bac de rétention Cuves Fûts métalliques
----	------------------------	--

4. PROTECTION POUR BENNE

47	LINER POUR BENNES	PROTECBENNE® PROTECBENNE® BIO
49	HOUSSES DE PROTECTION	

5. ANTI-ENVOL ET COUVERTURE

53	SOLUTIONS POUR STOCKAGE DE VRAC	
55	BASE DE STRUCTURE	Murs pour alvéole

5.1

59	FENCELINE®	Structures anti-envols
----	------------	------------------------

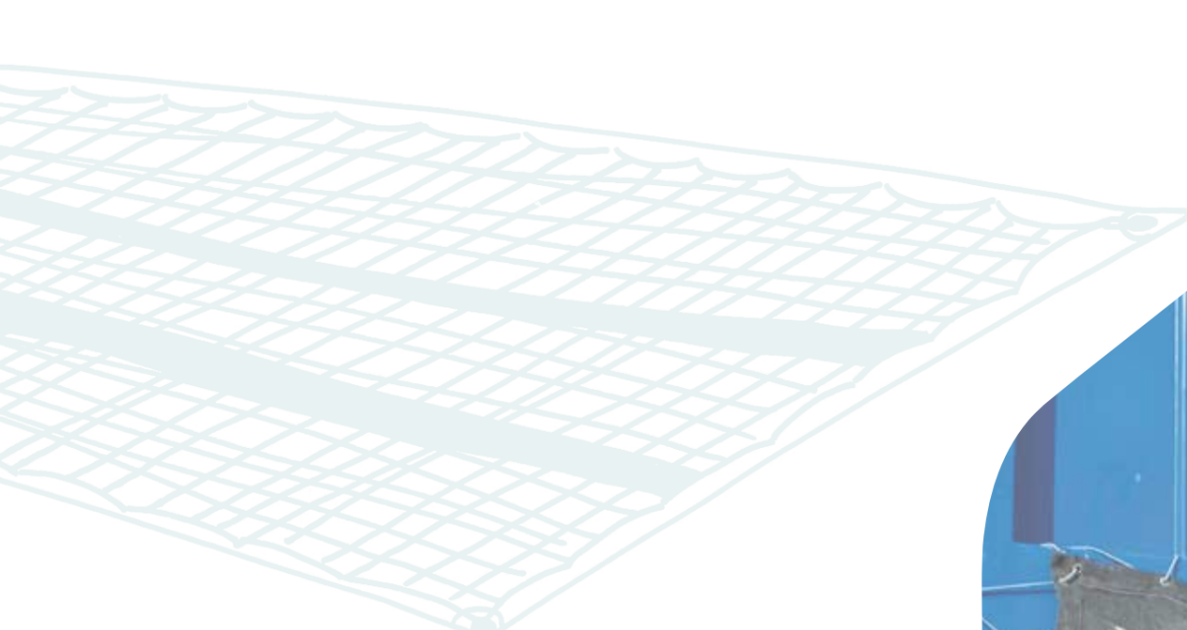
5.2

71	COVERLINE®	Couvertures métallo-textile
----	------------	-----------------------------

6 CONTACTEZ-NOUS

93 CONTACTEZ NOS ÉQUIPES D'OTEX'PERTS

1 - FILETS & BÂCHES



Filets et bâches

9 NETLINE®/TARPLINE®

Filets de bennes

10 NETLINE®

Bâches étanches

11 TARPLINE®

Filets/bâches compacteurs

13 Filets, bâches et accessoires

Filets/bâches semis

15 Fonds mouvants/Plateau/
Tablier/Règle/Cadres/
Semi-rigide

Accessoires transport

17 Bennes/Camions/
Filets/Bâches

Filets de protection

21 PROTECFOSSE®



FILETS ET BÂCHES DE TRANSPORT

Le sur-mesure au meilleur prix partout en France



Pour bennes de 4 à 90 m³

SOLUTION

Quel que soit le type de déchet transporté, les techniciens **OTEXIO** répartis sur l'Europe sont disponibles pour étudier avec vous vos besoins et vous conseiller dans le choix d'un filet ou d'une bâche de nos gammes **NETLINE®** et **TARPLINE®**. Des produits de qualité et résistants dans le temps.

CONFECTION

STANDARD

- Renfort de pourtour, œillets métalliques Ø 17 mm posés tous les 0,50 m, ralingue de pourtour en sandow multibrins Ø 8 mm posée, carré de marquage PVC.

PERSONNALISÉE

- Selon vos besoins, un technicien se déplacera sur votre site pour prendre les mesures et vous apporter un conseil précis et adapté.

Dimensions standards disponibles en 48/72h:
5 m x 3 m
6 m x 3 m
7 m x 3 m

Fabrication sur-mesure filet et bâche adaptée à l'utilisation



SUR MESURE

Évitez les envols de déchets sur les voies et roulez en toute sécurité



SÉCURITÉ

Des filets maniables, solides et résistants au meilleur prix



RENTABILITÉ

Filets micromailles tissés

NETLINE® SUP

Le filet polyéthylène tissé qualité supérieure est le filet le plus résistant de la gamme des filets micromailles.

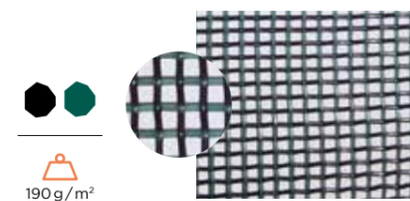


TYPES DE DÉCHETS

MÉTAUX • PALETTE • BOIS • VÉGÉTAUX

+ La résistance à la propagation de la déchirure est tout à fait exceptionnelle et unique en Europe.

Réf. **1206_dimensions**



NETLINE® MED

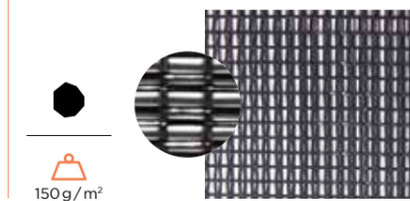
Le filet qualité médium en polyéthylène tissé est un filet de très bonne qualité convenant parfaitement aux transports de tous matériaux.

TYPES DE DÉCHETS

INDUSTRIELS BANALS (DIB) • PAPIER • CARTON

+ Il est souple et glisse bien sûr les déchets. Sa résistance à la propagation de la déchirure est très bonne.

Réf. **1270_dimensions**



NETLINE® STD

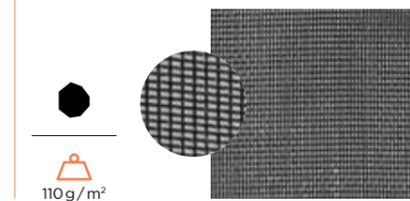
La référence standard des filets micromailles tissés pour le transport.

TYPES DE DÉCHETS

CARTON • BOIS • PAPIER (ou pour une utilisation occasionnelle sur des produits plus abrasifs)

+ Souple, facile à manipuler et à ranger.

Réf. **20-10_dimensions**



Filets micromailles enduits

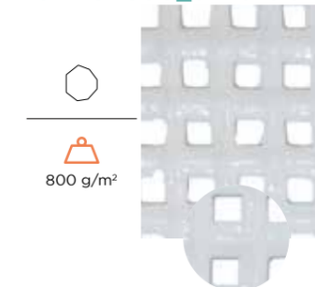
NETLINE® COAT

Âme en fils polyester multi-filament enduits PVC et traités anti-UV, appelés aussi « bâches perforées ».

TYPES DE DÉCHETS : MÉTAUX • PALETTE • BOIS • VÉGÉTAUX

+ Très solide avec une très bonne résistance à l'allongement de la déchirure. Facilement réparable avec des morceaux de PVC à coller.

Réf. **HSK800_dimensions**



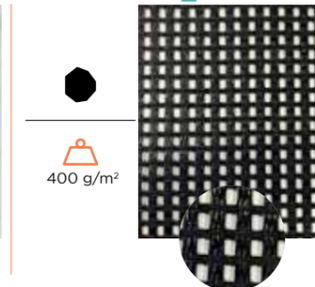
NETLINE® COAT

Âme en fils polyester multi-filament enduits PVC et traités anti-UV, appelés aussi « bâches perforées ».

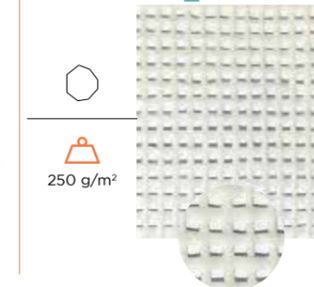
TYPES DE DÉCHETS : MÉTAUX • PALETTE • BOIS • VÉGÉTAUX

+ Ces filets sont résistants, faciles à plier et peuvent être réparés facilement. Il peut être utilisé comme filet de benne ou filet cadre.

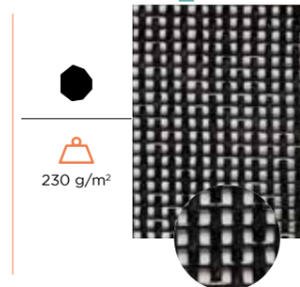
Réf. **HSK400_dimensions**



Réf. **HSK250_dimensions**



Réf. **HSK230_dimensions**



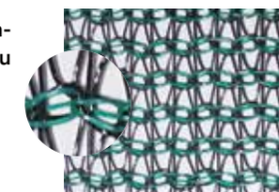
Filet micromailles tricoté

NETLINE® STAND

Le filet polyéthylène tricoté traité anti-UV est LA référence Standard du filet de transport.

TYPES DE DÉCHETS

CARTON • BOIS • PAPIER • VÉGÉTAUX



+ Souple, facile, à manipuler et à ranger.

Réf. **G1003_dimensions**



Bâches étanches de transport**TARPLINE® 900**

Polyester enduit PVC double face traitée anti-UV.

TYPES DE DÉCHETS

FERRAILLE • VERRE • PALETTE



900 g/m²

+ Bâche très solide qui résiste aux déchets les plus coupants.

Réf. **B900_dimensions**

TARPLINE® 600

Polyester enduit PVC double face traitée anti-UV. Cette bâche de transport est la bâche standard pour le transport de marchandises ou de déchets pour les protéger de la pluie ou de la neige.

TYPES DE DÉCHETS

DÉCHETS INDUSTRIELS • BOUE • PAPIER • CARTON • BOIS • MÉTAUX



650 g/m²

+ Bâche standard très résistante pour le transport de déchets.

Réf. **B600_dimensions**

Bâche enrobée/déchets chauds**TARPLINE® BPU**

La bâche 100 % étanche en polyester haute température est très résistante et anti-adhérente. Aucune dégradation à la déchirure en étuve à 180°C.

TYPES DE DÉCHETS

Tous types de déchets, et plus spécialement les déchets chauds type enrobés.



350 g/m²

+ Étanche et résistante à la chaleur. Elle résiste aux températures de -50 à +180°C.

Réf. **BPU_ET_dimensions**

Bâche légère de transport**TARPLINE® PU**

La bâche légère déperlante en polyester, enduite de PU, est la bâche la plus légère de notre gamme. Elle est traitée anti-UV.

TYPES DE DÉCHETS (non abrasifs)

BOUE • PAPIER • CARTON • BOIS • GRAVATS • DÉCHETS CHAUDS



270 g/m²

+ Bâche légère et déperlante. Elle résiste aux températures de -30°C à +180°C.

Réf. **BPU_dimensions**

Bâches de stockage**TARPLINE® STOCK 400**

Polyester enduit PVC double face anti-UV.

TYPES DE DÉCHETS

DÉCHETS INDUSTRIELS • BOUE DE STATION D'ÉPURATION • PAPIER • CARTON • TERRES POLLUÉES • MÉTAUX LOURDS • FUMIER



400 g/m²

+ Très bonne résistance. Convient parfaitement aux protections de longue durée nécessitant une manipulation ponctuelle.

Réf. **B400_dimensions**

TARPLINE® STOCK 230

Polyéthylène enduit polyéthylène double face. Grandes dimensions sur demande.

TYPES DE DÉCHETS

DÉCHETS INDUSTRIELS • BOUE DE STATION D'ÉPURATION • PAPIER • CARTON • TERRES POLLUÉES • MÉTAUX LOURDS • FUMIER



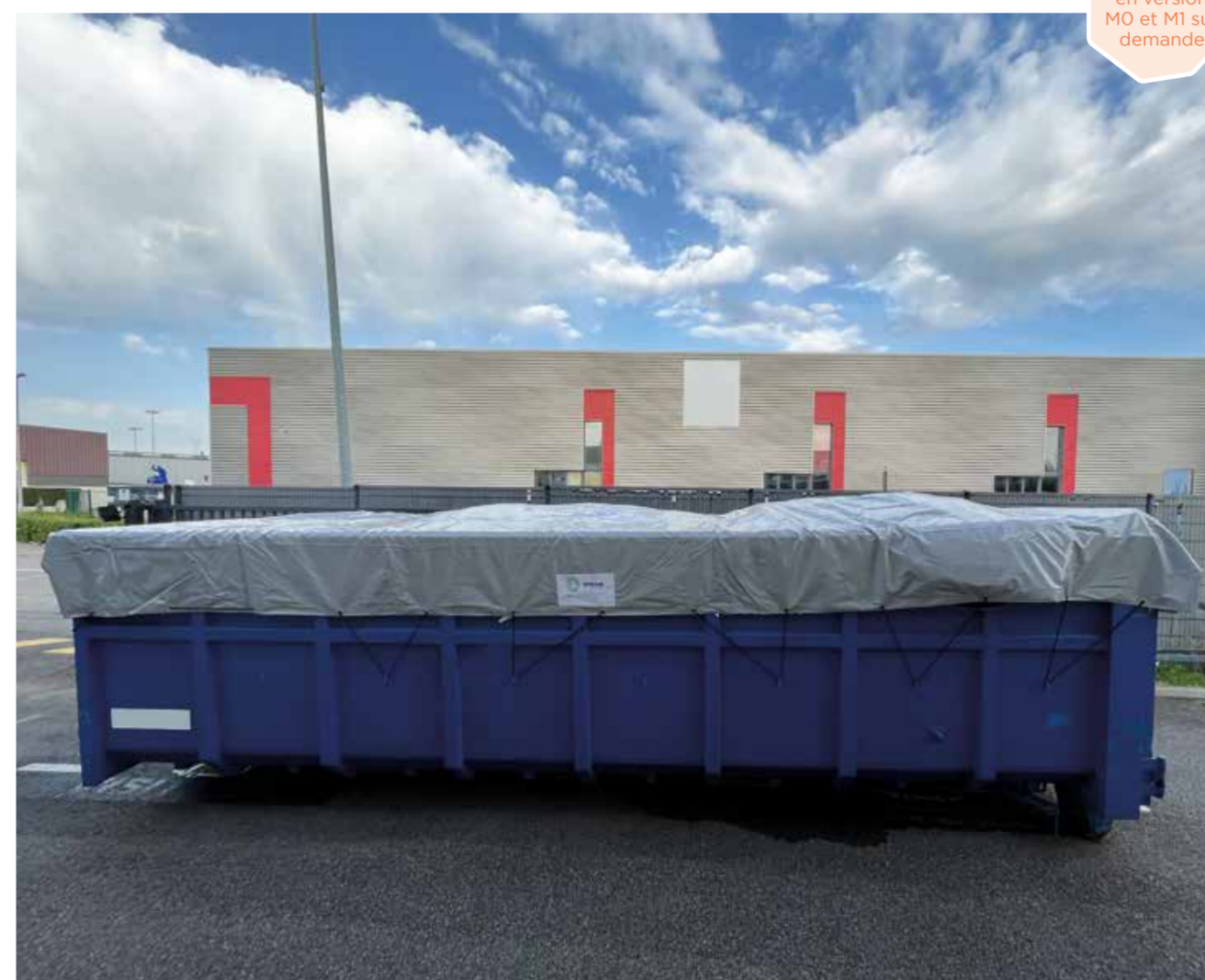
230 g/m²

+ Très légère. Convient parfaitement aux protections de courte durée nécessitant de fréquentes manipulations.

Réf. **B230_dimensions**



Références disponibles en version MO et M1 sur demande



FILETS, BÂCHES ET ACCESSOIRES

Solution complète pour vos bennes compacteurs



OTEXIO vous propose toute une gamme de filets et bâches pour compacteurs (adaptés aux caissons à compaction).

EXEMPLES

- Filet, bâche et LiteCover® pour compacteur MONOBLOC
- Filet fixe sur compacteur avec sangle et barre d'enroulement
- Bâche spécifique avec sangle cousue et gousset intégré

MISE EN PLACE SIMPLIFIÉE
& MEILLEURE TENUE
LORS DU TRANSPORT

Accessoires de brochage
optimisés.

Dimensions standards
disponibles en 48/72h:
1,80 m x 1,20 m
1,80 m x 1,40 m

Fabrication sur-mesure filet
et bâche adaptée à l'utilisation



SUR MESURE

Livraison en 48/72h pour les
produits standards sur stock



LIVRAISON RAPIDE

Un produit de qualité
au meilleur prix



RENTABILITÉ

Filets et bâches

NETLINE® SUP

Caractéristiques techniques - P. 10

Réf. 1206_1.8X1.2

Réf. 1206_1.8X1.4



TARPLINE® 600

Caractéristiques techniques - P. 11

Réf. B600_1.8X1.2

Réf. B600_1.8X1.4



Accessoires de brochage

CÂBLE DE BROCHAGE

Idéal pour le brochage dans les espaces réduits

- Ø EMBOUTS 40 mm
- GOUPILLE 10 mm
- RONDELLE 110 mm



+ L'effort maximum repris par un
câble est 5 000 kg. Nous vous
conseillons de placer deux câbles
de brochage par compacteur*.

Réf. CABBRO_ENS

8,5 kg | 2,56 m

BARRE DE BROCHAGE

- Ø EMBOUTS 40 mm
- GOUPILLE 10 mm
- RONDELLE 100 mm
(pour le côté opposé à la poignée)
pour une meilleure tenue



+ L'effort maximum repris par une
barre est 1 450 kg. Nous vous
conseillons de placer deux barres
de brochage par compacteur*.

Réf. BRCPR

4,5 kg | 2,5 m



* Utilisation uniquement pendant la durée du transport.

Bâches tablier pour FMA

BÂCHE HR STANDARD

OTEXIO a développé une bâche tablier HR, 100 % polyester, enduite PVC, double épaisseur, spéciale pour fonds mouvants.

Bâche
Œillets x2
Matière
ÉPAISSEUR 3 mm

1,80 m x 2,50 m
Ø 40 mm
PVC HR

Réf. **B_HR_TAB_STD**

 Existe en sur-mesure



Bâches pour semi plateau

Nous vous conseillons la bâche **TARPLINE@PU**, légère, très appréciée pour cette utilisation en grandes dimensions. Possibilité de faire une crête à l'intérieur de la bâche pour s'adapter à la hauteur du chargement.



Filet semi-rigide pour transport



FILET POUR WAGON

Ce filet en polypropylène est idéal pour couvrir et protéger les chargements lors des transports par wagon ou pour éviter les envols intempestifs sur les voies.

Il peut aussi être utilisé pour tout autre type de transport - en protection de l'environnement avoisinant.

Réf. **FILETPPTRANS_30X30**

 40gr/m² |  300x4m

APPLICATIONS INDUSTRIE • TRANSPORT • FERROVIAIRE

Filets et bâches à règle

Le système est constitué d'une bâche ou d'un filet avec un fourreau pour le passage de la règle. L'ouverture se fait facilement de manière latérale grâce à la poignée de manipulation. Il protège le contenu de la benne ou du semi.



ACCESSOIRES DE FIXATION ET D'UTILISATION

Fourniture de l'ensemble des accessoires: règle, sangles + cliquets, arrêt de bâche, fer plat, poignée de manipulation, gaffe de manipulation.

Filets et bâches cadres

Filets et bâches pour système de fermeture papillon ou cadre pour fonds mouvants.



ACCESSOIRES DE FIXATION ET D'UTILISATION

Fourniture de l'ensemble des accessoires: câbles, tendeurs, colson, serre-câbles, œillets, gaffe télescopique de manipulation.

Disponibles en filets et bâches

NETLINE® COAT

Filet micromailles enduit
Caractéristiques techniques - **P. 10**

Réf. **HSK800_dimensions**

Réf. **HSK400_dimensions**



NETLINE® SUP

Filet micromailles
Caractéristiques techniques - **P. 10**

Réf. **1206_dimensions+renfort**



TARPLINE®PU/BPU

Bâche déperlante légère
Caractéristiques techniques - **P. 11**

Réf. **BPU_dimensions**

Réf. **BPU_ET_dimensions**



TARPLINE®

Bâche étanche
Caractéristiques techniques - **P. 11**

Réf. **B900_dimensions**

Réf. **B600_dimensions**



Gaffes de manipulation pour filets et bâches

GAFFE DE MANIPULATION TRADITIONNELLE

MATIÈRE Aluminium

+ Légère: réduction de l'effort physique

Réf. **GAFFE_MANIP_ALU**



1,44 kg
2,80 m



GAFFE TÉLESCOPIQUE

MATIÈRE Aluminium

+ Réglage simple et sécurisé par goupille

Réf. **GAFFETELESCO**



2,10 kg
pliée 2,80 m
dépliée 3,70

GAFFE MINI TÉLESCOPIQUE

MATIÈRE Aluminium

+ Manipulation facile dans les espaces réduits

Réf. **GAFFETELESCO_MINI**



1,42 kg
pliée 1,65 m
dépliée 2,35

Logo et étiquetage

SOYEZ VISIBLE!

Appelez le logo de votre société sur vos filets et bâches de transport. Inscription sur bâche PVC blanc. Logo cousu sur filet ou soudé sur bâche

Réf. **LOGO-42X84**



21 cm x 29,7 cm
OU 42 cm x 84 cm

IMPRESSION LOGO SUR BÂCHE

Impression sur PVC, disponible pour TARPLINE®.

Réf.: **BACHEIMPRIMEE**



MAX longueur 5 m
largeur 2,8 m

Kits de fixation d'outils

KIT DE FIXATION STANDARD

MATIÈRE Élément acier zingué

UTILISATION

Une paire pour la gaffe et une paire pour la potence.

Réf. **KITFIX2**



KIT DE FIXATION SÉCURISÉ

COMPOSITION

1 fixation sécurisée + 1 paire de fixations + 1 cadenas à chiffres

MATIÈRE Inox

+ Antivol

Réf. **KITFIX_SECU_ENS**



Bobine de sandow

Toutes nos références sont traitées anti-UV.

CONDITIONNEMENT

Bobine de 100 m



10 mm

Réf. **D10SWBOB**



CONDITIONNEMENT

Bobine de 100 m



8 mm

Réf. **D8SWBOB**



CONDITIONNEMENT

Bobine de 100 m



6 mm

Réf. **D6SWBOB**



Accessoires pour bennes ordures ménagères

FILET POUR BOM

CARACTÉRISTIQUES

Renfort sangle PES noire sur la longueur supérieure + 2 œillets 17 mm frappés à 50 mm de chaque bord du filet.

MAILLE CARRÉE 30 mm

Ø FIL 2,5 mm



Réf. **PEPAT2.5_30_BOM**



GAFFE GRATTE DÉCHETS

MATIÈRE Aluminium

CARACTÉRISTIQUES

Dépliable en 3 positions + 1 embout grattoir + 1 embout piquant.



Réf. **GAFFEGRATTEDECHET**



Crochets pour bennes

CROCHET AIMANTÉ

Crochet mobile sur benne.

RÉSISTANCE de 75 kg en perpendiculaire / 11,25 kg en parallèle



Réf. **AIMANTCROCH_D50**

CROCHET DE BENNE

ÉPAISSEUR 2 mm **RETOUR** 30 mm

CONDITIONNEMENT Paquet de 10 unités



Réf. **CROCHET_BENNE**

Sécurité et Signalisation

ANTIVOL DE BENNE

Tôle acier galvanisé. Il s'adapte à tous types de crochets de bennes par un système de fermeture simple et efficace. Cadenas C40X4 acier à code 3 chiffres compris.



+ Autocollant de signalisation réfléchissant.

Réf. **ANTIVOL_BENNE_ENS**

AUTOCOLLANT DE SIGNALISATION

Autocollant signalisation benne.

INSCRIPTION

"Hauteur maximale de chargement" / "Interdiction de monter sur les bennes"



Réf. **SIGNAL_BENNE**

SANGLES DE TRANSPORT

Nous disposons en stock des sangles avec tendeurs à cliquet doigts serrés. Produits répondants à la norme EN 12195-2.

ARRIMAGE 5 T

Réf. **4 m TEND50_4M_DS**

Réf. **9 m TEND50_9M_DS**

Réf. **12 m TEND50_12M_DS**



Kits de réparation filets et bâches

KIT DE RÉPARATION

Ruban adhésif de réparation pour filet. Rouleau de 10 x 0,20 m.

+ Permet de réparer rapidement et facilement les déchirures.

Réf. **KITREPARATION**



BOBINE + AIGUILLE

Permet de réparer les déchirures. Bobine de fil polyéthylène (10 brins) pour réparation de filets.

+ Aiguille: 13 cm incluse.

Réf. **KITREPARATION2**



KIT DE POSE D'ŒILLETS

Composé d'un jeu de pose "dessus" et "dessous" et d'un emporte-pièce.



Réf. **OUTILPOSEEIL**

KIT DE RÉPARATION PVC

Ruban adhésif PVC de réparation pour bâche.



Réf. **KITREPARATIONPVC**

APPAREIL DE SOUDURE POUR BÂCHES

Appareil de soufflerie à air chaud intelligent et robuste, utilisé pour le soudage et la thermorétraction de matières plastiques.

USAGE

- Utilisation sur chantier • Contrôle de température • Réglage du volume d'air • manipulation ergonomique • Design moderne

AFFICHAGE DIGITAL - TENSION ÉLECTRIQUE 230V

PUISSANCE 1600 W

TEMPÉRATURE 40° > 620°

+ Accessoires fournis: buse plate 20 mm - buse fente large 40 mm - rouleau roulement billes 40 mm

Réf. **SOUDEUR_MAN**



FILET POUR FOSSE D'ATELIER

Un système anti-chute conçu pour sécuriser les fosses



Résistance 1200J

Les propriétés mécaniques du polyamide sont idéales pour en faire un filet de sécurité tel que le ProtecFosse® : excellente résistance aux hydrocarbures et résistance thermique continue.



SYSTÈME BREVETÉ



PRODUIT CLÉ EN MAIN



NFP 08-301 et 1263-1

NORMES



OTEXIO a développé et breveté un filet de protection spécial pour fermer et sécuriser les fosses en cas de chute. Le système répond aux recommandations de la R468 de la CTNIM, et est éligible aux subventions de la CARSAT.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système résistant à la chute d'un homme ou objet de 100 kg jusqu'à 1.20m de haut
- Câbles acier 6 mm Haute Résistance
- Bande de signalisation PVC + logo
- Perche de manipulation
- Accessoires de pose et de manipulation

OPTIONS

PROTECTION PARTIELLE

- Permet l'intervention de l'opérateur sur une partie de la fosse
- L'autre partie reste sécurisée

FILET DE FOSSE

Réf. **PATN4.75_60**

Filet en polyamide 4.75 mm/maille carrée 60 mm, tressé noué / traité M1.

SÉCURITÉ



Opérateurs 100 % sécurisés

- Ne masque ni le danger ni la fosse
- Filet visible au sol
- Pas de propagation de feu

SUR MESURE



100 % sur mesure

- Confection et dimensions selon cahier des charges
- Adaptable à tous les types de fosses
- Équipe technique et de pose spécialisée

RENTABILITÉ



Économique et durable

- Plus rentable que les systèmes rigides
- Peu de maintenance
- Faible coût d'installation

PRODUCTIVITÉ



Utilisation simple et rapide

- Retient la chute de petits outils
- Ventilation et luminosité naturelle
- Rapidité de déploiement
- Ouverture des deux côtés / couverture partielle

NOS RÉFÉRENCES



SYSTÈMES DE BÂCHAGE SÉCURISÉS



Système bâchage mobile

- 25** LiteCover®
- 27** Pack LiteCover®
- 28** L'expérience LiteCover®

Système bâchage fixe

- 29** RCOVER®
- 31** ROLLCOVER®
- 32** SLIDECOVER®

Système fixe au camion

- 33** Système à mat



SYSTÈME DE BÂCHAGE 100 % SÉCURISÉ

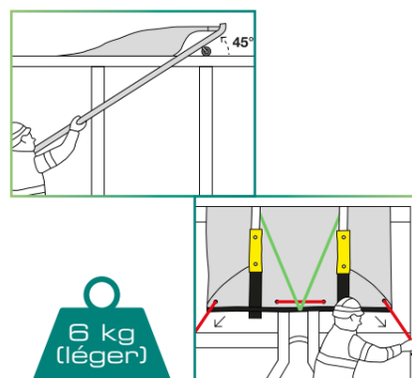
Bâchage sécurisé depuis le sol en moins de 3 minutes

SYSTÈME
BREVETÉPour bennes
de 7 à 40 m³SOLUTION
100%
SÉCURISÉE

OTEXIO, en tant que partenaire des professionnels du transport, a développé un produit innovant, simple, efficace, économique et sécurisé pour répondre aux besoins du secteur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Filet léger (6 kg)
- Gaffe télescopique + potence pour un bâchage sécurisé depuis le sol
- Sandow protégé
- Fourreau
- Œillets
- Notice d'utilisation cousue sur filet + version papier
- Vidéo de formation disponible en ligne



FILET PEHR

Réf. **SCPEHR_dimensions**polyester haute résistance
micromailles tissées.

SÉCURITÉ



- **Zéro chute de benne**
- Optimal pour pallier aux contraintes du bâchage
- Léger et facile d'utilisation
- Bâchage depuis le sol

ENVIRONNEMENT



- **Pas d'envoi de déchet**
- Optimisation de la taille du filet aux dimensions exactes = pas de perte de matières
- Pour tous types de déchets

ÉCONOMIE



- **Un système sans maintenance**
- Haute résistance: durée de vie allongée
- Permet de passer au-dessus du débordant

GAIN DE TEMPS



- **Bâchage en moins de 3 minutes**
- Temps de bâchage inférieur au filet traditionnel
- Mise en place facile sur toutes les bennes
- Système unique pensé pour augmenter la productivité des conducteurs
- Protection totale et rapide de la benne

TRANSPORT



- **Transport propre et sécurisé**
- S'utilise dans les espaces réduits et dans toutes les conditions climatiques
- 1 filet par camion
- Pour benne ampliroll et multi benne
- Faible encombrement du camion

NOS RÉFÉRENCES



Filet LiteCover®

Filet ultra léger en polyester haute résistance, conçu spécialement pour ce système.

TYPES DE DÉCHETS

PALETTES • BOIS • VÉGÉTAUX • DIB • PAPIER • CARTON  115 g/m²

 Sa légèreté. Le LiteCover® 35 m³ tout équipé pèse 6 kg soit 40 % de moins qu'un filet en qualité supérieure. Facile à manipuler et à ranger.

Réf. **SCPEHR_dimensions**

 **MULTI-BENNE**

6 m X 3 m

 **JUSQU'À 30 m³**

7,50 m X 3,30/3,60

 **JUSQU'À 35 m³**

8,00 m X 3,30/3,60

 **JUSQU'À 40 m³**

8,50 m X 3,30/3,60

 Existe pour trémie de compacteur



Accessoires de mise en place

GAFFE LITECOVER® TÉLESCOPIQUE ET POIGNÉE

Rétractable, verrouillage simple par goupille et sécurisé d'une chaînette. Poignée amovible en inox.

LONGUEUR

Pliée - 2,94 m • Dépliée - 3,52 m

MATIÈRE

Aluminium

COMPOSITION

GAFFE + ROULETTE



 2,21 kg

 pliée 2,94 m
dépliée 3,52

Réf. **GAFFESCTELESCO/ POIGNEESAFECOVER**

Existe en non télescopique

KIT DE FIXATION STANDARD

MATIÈRE Élément acier zingué

UTILISATION

Une paire pour la gaffe et une paire pour la potence.



Réf. **KITFIX2**

POTENCE LITECOVER® AVEC CROCHET



 1,25 m

Réf. **PTCSCALUCRO**

CASIER DE RANGEMENT

Casier 2 compartiments

Chaque compartiment peut accueillir :

- 2 filets **LiteCover®**
- 1 gaffe, 1 potence



MATIÈRE

Acier galvanisé

COMPOSITION

CASIER + CADENAS

Réf. **CASIER2_OPT_ENS**

 Longueur : 1450 mm
Profondeur : 605 mm
Hauteur : 1320 mm



+ DE 40000 SYSTÈMES VENDUS EN 15 ANS



Formation assurée par OTEXIO

Formation Conducteur 1h - Réf. **FORMCOND.**

Formation journée - Réf. **FORM.**

SYSTÈME DE BÂCHAGE COULISSANT SUR RAILS

Fermeture facile pour préserver la valeur de vos déchets

SYSTÈME
BREVETÉPour bennes
de 7 à 40 m³SOLUTION
ADAPTÉE
À VOS
BESOINSNouveau
système de
verrouillage

RCOVER® est le système sécurisé incontournable du marché, pour protéger vos opérateurs et préserver la valeur de vos déchets.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couverture de la benne en filet ou bâche
- Rails avec roulement à billes en aluminium
- Système dénivélé anti-stagnation d'eau
- Rail de protection anti-choc
- **Innovation:** Arceaux en 4 parties 

OPTIONS

- Bavette arrière étanche avec enroulement automatique
- Ouverture à double sens
- Possibilité de fermeture automatique ou par corde

SYSTÈME COMPLET RCOVER®

Réf. **ACCES_RCO****TARPLINE® 600**Réf. **B650_RCOVER**Bâches étanches de transport
Caractéristiques techniques - P. 11**NETLINE® SUP**Réf. **1206_RCOVER**Filet micromailles
Caractéristiques techniques - P. 10

SÉCURITÉ



- **Opérateurs 100 % sécurisés**
- Opérateurs au sol ou sur quai de chargement
- Manipulation sans effort - sangle de tirage
- Zéro risque d'accident lié à la montée sur les bennes

ENVIRONNEMENT



- **Pas d'envoi de déchet**
- Plus de réclamation clients pour déchets éparpillés
- Réduction de la consommation de carburant lors des trajets à vide

VALORISATION



- **Valorisation maximum des déchets**
- Système 100 % étanche: plus de déchets souillés
- Frais de maintenance réduits
- Anti vol - cache le contenu de la benne

PRODUCTIVITÉ



- **Bâchage rapide en moins de 3 secondes**
- Résistance et légèreté du système
- Installation rapide sur benne
- Verrouillage/déverrouillage rapide
- Manipulation par 1 personne

TRANSPORT



- **Système robuste et pratique**
- Transport sécurisé, évite les prises au vent
- Pas de câble: résiste aux chocs lors du chargement
- Gain de place: pas de manivelle
- Manipulation possible des 2 côtés, par le haut ou le bas de quai, ou avec benne sur le porteur



BÂCHE À RÈGLE

Le système le plus utilisé par les coopératives agricoles et les fabricants de benne



SUR MESURE



Sur semi ou sur benne ampliroll, le système de bâche à règle **ROLLCOVER®** est le système le plus utilisé par les transporteurs. À l'aide d'une manivelle le conducteur fait tourner une réglette positionnée d'un côté de la bâche dans un fourreau sur tout le long. La corde en option permet de bâcher très rapidement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système fixe à la benne
- Fourniture du kit complet
- Notice d'installation
- Arceaux nécessaires pour évacuer l'eau de pluie

OPTIONS

- Arceau central amovible
- Manivelle de manipulation

SYSTÈME COMPLET **ROLLCOVER®**

- NETLINE® SUP - P. 10
Réf. **1206_RC**
- TARPLINE® 600 - P. 11
Réf. **B650_RC**
- ROLLCOVER COMPLET
Réf. **ACCES-RC**

Bâchage sécurisé en moins de 3 minutes



PRODUCTIVITÉ

Facilité de mise en place de la bâche ou du filet



FACILITÉ

100 % garanti sans rétention d'eau grâce aux sangles spéciales OTEXIO



ÉTANCHÉITÉ

SYSTÈME DE BÂCHAGE COULISSANT SUR CÂBLES

La solution étanche la plus économique pour protéger vos déchets



SUR MESURE



SLIDECOVER® est le système de bâchage coulissant sur câble le plus économique du marché, qui permet aux opérateurs de bâcher une benne à partir du sol, en toute sécurité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Adapté à un usage ponctuel (benne de point d'apport volontaire (PAV) / benne de déchetterie type ÉCO MOBILIER)
- Installation par vos soins
- Notice d'installation fournie
- Choix du côté de bâchage à l'installation

SYSTÈME COMPLET **SLIDECOVER®**

- Réf. **ACCES_BC**
- TARPLINE® 600 - P. 11
Réf. **B650_BC**

Bâchage sécurisé en moins de 3 minutes



PRODUCTIVITÉ

Économique et pratique en utilisation ponctuelle



ÉCONOMIES

100 % garanti sans rétention d'eau grâce aux sangles spéciales OTEXIO



ÉTANCHÉITÉ

FILETS DE REMPLACEMENT ET ACCESSOIRES

Des produits de qualité au meilleur prix pour vos systèmes existants



OTEXIO fournit des filets de qualité supérieure en seconde monte pour le système déjà installé sur votre camion, tels que "HY TOWER", CRAMARO, PALCOVER, TRANSCOVER, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Accroche avec élastiques montés
- Jonc posé
- Ralingue de pourtour en sandow Ø8 mm posée
- Anneau pour régler la tension
- Filet prêt à l'emploi.

PACKAGE ÉQUIPEMENT CONSEILLÉ

- 1 filet optimisé
- 1 corde de tirage + 1 longe optimisées
- 1 tube aluminium
- 1 gaffe de manipulation

MATIÈRES

- Filet HT qualité supérieure
- Polyéthylène tissé traité anti-UV
- Mailles 1 mm
- Fil Ø38/100e
- Poids : 220g/m²

- Meilleure prise en main
- Optimisation des accessoires de tirage



SÉCURITÉ

Filet montable sur système existant



RENTABILITÉ

Renfort des principaux points d'usure courants: angles benne, crochet de porte, crochet de préhension



QUALITÉ

Filets seconde monte

FILET STANDARD NETLINE® SUP

HYTOWER -
Réf. **1206HTP87**TRANSCOVER -
Réf. **1206TRANSCO**CRAMARO -
Réf. **1206CRA**PALCOVER -
Réf. **1206PC**

FILET OPTIMISÉ NETLINE® SUP

HYTOWER -
Réf. **1206HTP872**TRANSCOVER -
Réf. **1206TRANSCO_**
OPTCRAMARO -
Réf. **1206CRA_OPT**PALCOVER -
Réf. **1206PC_OPT**ORIGAMME®
Réf. **MAN_1206_OPT**Existe aussi en version
tissé enduit PVC

Renfort du filet aux extrémités des ailes pour protéger contre le frottement sur la benne - allongement des ailes pour couvrir entièrement la benne.

Accessoires

CORDE DE TIRAGE THERMO-GAINÉE

COMPOSITION

Drisse haute résistance +
1 boucle manchonnée/gainée + anneau



Une meilleure prise en main

Réf. **KITCO14P87_12M_GT**

 14 mm
  12 m

LONGE THERMO-GAINÉE

COMPOSITION

Drisse haute résistance +
3 boucles manchonnées/gainées
+ accroches

Réf. **KITCOGT_2.6M_ENS**

 12 mm
  2,65 m

TUBE ALUMINIUM

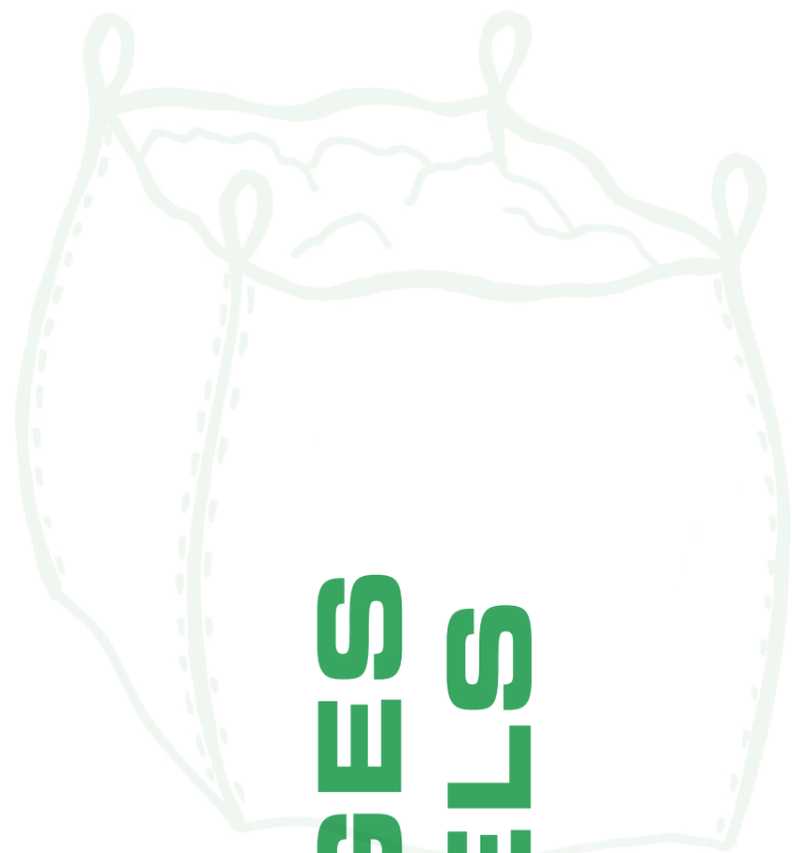
ÉPAISSEUR 2 mm

MATIÈRE

Aluminium + mousse de protection

Réf. **TUBE_SBM**

 25 mm
  2,17 m



Emballages industriels

- 37** Big Bag
- 42** Body Benne
- 43** Support
- 44** Bac de rétention | Cuve | Fût métallique



BIG BAGS TOUTE TAILLE

Solutions de tri, collecte, transport et stockage des déchets

IDÉAL POUR
LE TRI À LA
SOURCE SUR
CHANTIER**DISPONIBLE**
en 48/72h**SUR MESURE**
et personnalisable

Sacs grands modèles en textile technique qui résistent à la charge et à l'abrasion. Ils sont utilisés pour le transport, le stockage ou la manutention de déchets dont le petit volume ne nécessite pas d'utiliser un camion benne

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ouverture totale, jupe ou goulotte de remplissage
- Fond plat, jupe ou goulotte de vidange
- Volume à partir de 0.5 m³
- 4 anses de manutention
- Traitement anti-UV
- Réutilisables
- Très résistants

OPTIONS

- Coutures anti fuite
- Sacle interne
- Lanières de vidange
- Scellés de traçage

TYPES

- Amiante 
- Filtrant
- Produits dangereux 
- Étanche

MATIÈRE

- Polypropylène
- Grammage toile: de 130 à 200 g/m²

SÉCURITÉ

- **Opérateurs sécurisés sur site**
- Moins de contraintes physiques
- Réduction des gestes pénibles
- Peut supporter jusqu'à 1000 fois son poids
- Vidage en toute sécurité

ENVIRONNEMENT

- **Réutilisable jusqu'à 20 fois**
- Recyclable en filière dédiée
- Reconditionnement et réutilisation
- Capacité d'inertie et stockage hermétique en extérieur
- Entreposage au plus près du déchet

VALORISATION

- **Permet le tri du déchet sur site**
- Limite la perte de déchets (20 %)
- Utilisation pour tous types de déchets
- Préservation et valorisation du déchet
- Transport sécurisé et réglementaire

PRODUCTIVITÉ

- **Facilite la collecte de déchet**
- Manipulation plus aisée
- Vidage rapide et simple sur site
- Réduit les allers et retours site/déchetterie
- Pesée du déchet facilité

LOGISTIQUE

- **Volume de déchets maîtrisé**
- Pas d'autorisation administrative contrairement aux bennes
- Facilité: de mise en œuvre, de stockage, de transport
- Format adapté aux espaces restreints et difficiles d'accès



RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
Big Bags classiques						
BBN-022-7	60x60x60	1000	5/1	160	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 30 cm	
BBN-022-12	60x60x70	300	-	175	Ouverture totale et fond plat 2 anses de levages - Rigide	
BBN-031	87x87x90	1000	5/1	150	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 30 cm Compatible housse alu pour matière chaude*	
BBN-002	87x87x110	1500	5/1	160	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 30 cm	
BBN-002-T	87x87x110	1500	5/1	160	Ouverture totale et fond plat - 4 anses de 30 cm - 2 faces blanches et 2 faces transparentes	
BBN-006-1	95x95x170	1500	5/1	160	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 30 cm	
BBN-002-1	95x95x185	1000	5/1	150	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 40 cm rabaisées de 30cm	
BBN-006	92x92x200	1250	5/1	160	Ouverture totale et fond plat 4 anses de 30 cm	
BBN-012-2	80x80x90	1000	5/1	160	Jupe de remplissage de 70cm et fond plat - 4 anses de 30cm	
BBN-013	87x87x110	1250	5/1	160	Jupe de remplissage de 80cm et fond plat - 4 anses de 30cm	
BBN-016-3	96x96x115	1250	5/1	160	Jupe de remplissage et fond plat - 4 anses de 30cm	
BBN-012-4	87x87x99	1500	5/1	180	Goulotte de remplissage Ø35x50cm Fond plat - 4 anses de 40cm	
BBN-025-0	94x94x100	1500	5/1	160	Goulotte de remplissage Ø40x50cm Fond plat - 4 anses de 30cm	
BBN-035	87x87x130	1000	5/1	140	Jupe de remplissage de 80cm Goulotte de vidange Ø35x50cm - 4 anses de 30cm	
BBN-037-2	90x90x160	1200	5/1	150+30	Jupe de remplissage - Goulotte de vidange - 4 anses de 30cm	
BBN-014-1	94x94x200	1250	5/1	180	Jupe de remplissage de 80cm Goulotte de vidange Ø40x50cm - 4 anses de 30cm	
BBN-014	94x94x200	1500	5/1	180	Goulotte de remplissage Ø40x50cm Goulotte de vidange Ø40x50cm - 4 anses de 30cm	

*Référence HOU-10

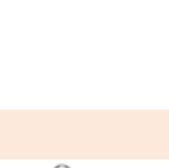


Le saviez-vous ?
Nous proposons également des Big Bags de réemploi

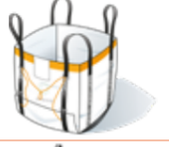
RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
Big Bags étanches						
BBN-009	94x94x100	1500	6/1 réutilisable	160	Jupe de remplissage 80 cm et fond plat - 4 anses de 30 cm - Sache interne 80 µ cousue à la gueule de la jupe et libre sur le corps	
BBN-013-3	87x87x115	1250	5/1	160	Jupe de remplissage 80 cm et fond plat. Sache interne 80 µ 4 anses de 30 cm.	
BBN-025	94x94x100	1500	5/1	160	Sache interne PEBD 60 µ Goulotte de remplissage Ø40x50cm et fond plat 4 anses de 30cm	
BBN-005-0	110x110x125	1250	5/1	150+30	Goulotte de remplissage - Fond plat - 4 anses de 25cm - QBAG	
BBN-013-0	87x87x110	1250	5/1	160	Jupe de remplissage - Goulotte de vidange - 4 anses de 30cm	
BBN-017	87x87x130	1000	5/1	160+30	Toile laminée - coutures anti-fuites - Goulotte de remplissage Ø40x50 cm Goulotte de vidange Ø40x50 cm	
BBN-016-2	87x87x130	1000	5/1	160+30	Sache interne PEBD 80 µ - Goulotte de remplissage Ø40x50 cm et goulotte de vidange Ø35x50 cm - 4 anses de 30 cm	
BBN-037-2	90x90x160	1250	5/1	160	Jupe de remplissage de 80cm et goulotte de vidange Ø35x50 cm Toile circulaire laminée - 4 anses de 30 cm	
Big Bags filtrants						
BBN-019-4	87x87x115	1500	5/1	160	Filtration estimée à 70 µ Ouverture totale et fond plat. FILTRATION : Une 2 ^e peau (média PP non tissé à l'intérieur) + strip à l'extérieur pour évacuation de l'eau	
BBN-019-7MRN	96x96x132	1000	6/1 réutilisable	180 (mousti- quaire)	Ouverture totale - Fond plat - 2 anses de retournement sur le fond - Toile moustiquaire	
BBN-019-7LRN	96x96x160	1000	6/1 réutilisable	180 (mousti- quaire)	Ouverture totale - Fond plat - 2 anses de retournement sur le fond - Toile moustiquaire	
BBN-019	87x87x110	1250	5/1	160	Filtration estimée à 200 µ - Jupe de remplissage et fond plat 4 anses de 30 cm. FILTRATION : Tissage ouvert pour évacuation de l'eau - CONSEIL : utiliser un caillbotis et un bac de rétention	

RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
Big Bags / Dépôt bags amiante						
BBN-004	86 X 86 X 101	1000	6/1 réutilisable	130	AMIANTE / UN Jupe de remplissage 80cm et fond plat. Saché interne 35µ en polyéthylène collée sur le corps et cousue à la gueule de la jupe 4 anses de 30 cm Marquage UN 2212-2590	
BBN-007 BBN-008	160x110x50 260x120x30			150	DÉPÔT BAG FIBRO-CIMENT AMIANTE Jupe de remplissage 65cm avec rabat et fond plat 4 sangles de levage de 30 cm passant sous le dépôt bag	

Big Bags norme UN (produits dangereux)

RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
Big Bags norme UN (produits dangereux)						
BBN-009-10-3077S	90x90x120	1000	6/1 réutilisable	160	UN 13H3Y Jupe de remplissage 80 cm et fond plat 4 anses - Saché interne collée sur 4 faces 80µ - 2 portes documents A4 sur faces opposées MARQUAGE CODE UN 3077 pictogramme losange code 9 et pollution marine	
BBN-CONV-600	95x115x65	600L Existe en 1000L	6/1	130	Jupe de remplissage + jupe extérieure 4 faces - fond plat - Certificat 13H3Y - 4 anses de 20 cm - 2 portes documents A4 Idéal pour convoyeur	

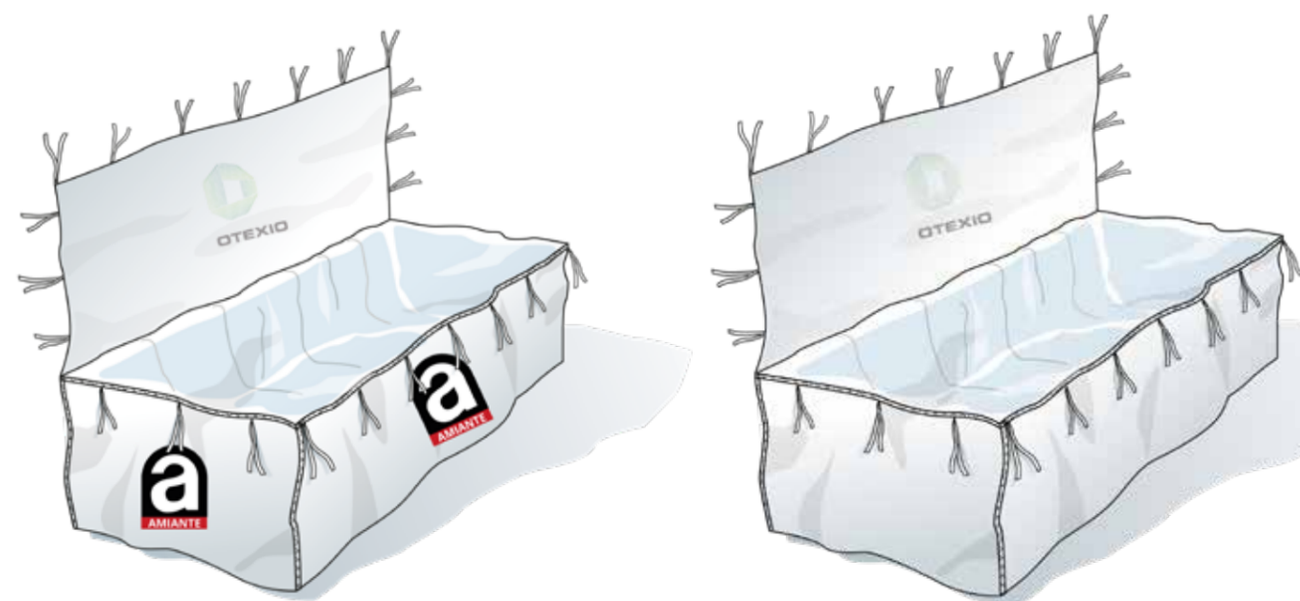
Big Bags chantiers - vidangeable

RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
BBN-PELJOB90	90x90x90	1500	6/1 réutilisable	2x220	Ouverture totale et jupe de vidange spéciale - Toile double corps - Ouverture à distance par système de lien - 4 sangles polyester 50cm	
BBN-030-PLI	146x146x126	1000	5/1	160	Ouverture totale et fond plat - Ouverture avec rabat 12cm - Impression avec cases à cocher (bois, plastique, DIB,...) 2 anses de 110cm	

Sacs gravats

RÉF.	Dimensions (cm)	Charge utile (kg)	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif	Visuel
SAC-003	60x105			80	Sac polypropylène blanc	
SAC-006	50x80			80		

RÉF.	Dimensions (cm)	Unit/pal	Coef. sécurité	Toile (gr/m ²)	Descriptif
Body Benne					
BBN-039-ZIP-1	650X240X115	25	6/1 réutilisable	160	MARQUAGE NEUTRE Jupe de remplissage et fond plat - toile laminée en PP - rabat de fermeture sur le dessus - saché interne 50µ cousue sur le pourtour
BBN-039-ZIP	620x240x115	24	6/1 réutilisable	160	 AMIANTE Jupe de remplissage et fond plat - toile laminée en PP - rabat de fermeture sur le dessus - saché interne 50µ collée sur le fond par 8 points Marquage amiante volant et consignes de sécurité - homologation produit dangereux Disponibles en version ZIP ou non ZIP
BBN-039	620X240X115	30	6/1 réutilisable	160	
BBN-038	650X240X150	25	6/1 réutilisable	120+30	
BBN-038-ZIP	650X240X150	23	6/1 réutilisable	120+30	



Supports**STATION DE REMPLISSAGE DÉMONTABLE****COMPOSITION**

- 1 embase ouverte sol entraxe 160x120 cm
- 1 cadre supérieur entraxe 160x120 cm
- 1 trémie avec entonnoir galvanisé
- pente 40°, épaisseur 3 mm de 230x120 cm avec sortie 60x60 cm
- 4 accroches pour big bags

Attention : Cet ensemble ne comprend pas les chandelles !

Réf. **SUP-003-1**

- + option carré rond
- Réf. **SUP-020-1**



2350 x 1460 x 1500mm

SUPPORT DÉMONTABLE/ SUR CHANTIER AVEC ENGIN DE LEVAGE

Support de maintien Ecosup 4S. Tube diamètre 33,7 mm au sol - tube supérieur diamètre 26,9 mm - revêtement galvanisé à chaud

- + Adaptable aux BIG BAGS avec 4 anses de levage de 100 à 135 cm

Réf. **SUP-006-01**

- + Adaptable aux BIG BAGS avec 4 anses de levage de 100 à 155 cm

Réf. **SUP-006-02**



960 x 960 x 1300 mm

960 x 960 x 1500 mm

SUPPORT DÉMONTABLE/ AVEC EMBASE FERMÉE**COMPOSITION**

- 1 embase fermée sol
 - 1 cadre supérieur
- Attention :** Cet ensemble ne comprend pas les chandelles !

L'embase fermée permet d'utiliser des palettes standard 80 x 120cm pour évacuer le big bag plein avec un gerbeur ou chariot élévateur.

Finition galvanisée permettant l'utilisation en intérieur comme en extérieur. Équipé de renforts d'angles, cela le rend très robuste.



Réf. **SUP-001**

Entraxe 950mm

Réf. **SUP-002-20**

Entraxe 1200mm

SUPPORT DÉMONTABLE/ AVEC EMBASE OUVERTE**COMPOSITION**

- 1 embase ouverte sol
 - 1 cadre supérieur
- Attention :** Cet ensemble ne comprend pas les chandelles !

L'embase ouverte facilite l'utilisation de palette 80 x 120 cm ou autre pour évacuer le big bag plein.

Finition galvanisée, permettant l'utilisation en intérieur comme en extérieur. Équipé de renforts d'angles, cela le rend très robuste.



Entraxe 950mm

Réf. **SUP-001-0**

Réf. **SUP-002-2**

Entraxe 1200mm

CHANDELLES

Chandelles galvanisées de 100, 150, 200, 250, 300 cm.



Réf. **CHAND**

60 mm | 2,9 mm

Bac de rétention

La bâche de protection pour le stockage et la rétention des produits chimiques ou polluants

Ce bac de rétention disponible sur mesure confectionné en PVC900 résiste à la corrosion, il est donc adapté au stockage ou transport d'hydrocarbures, de produits chimiques ou polluants.

Le maintien de ce bac est renforcé : installation simple et rapide d'équerres en acier dans des fourreaux confectionnés sur le pourtour du bac.

Rangement rapide et facile. Fourni avec un sac de transport.



Réf. **BR_dimensions**

- + Disponible pour les grands volumes, ces bacs sont souples, pliables, étanches et conçus pour stocker des matières dangereuses et adapté à la mise à disposition temporaire de produits chimiques.

Cuves IBC - Neuf ou Réemploi

DISPONIBLE en 300-600-800-1000 L



Nos cuves IBC sont disponibles en neuf ou en réemploi et sont idéales pour le stockage et le transport de fluides, déchets ou matières en vrac.

Durables, économiques et polyvalentes, ce sont de précieux atouts dans le quotidien.

Ces cuves en PEHD offrent une solution de stockage à volume intermédiaire efficace et **facile à manipuler** grâce aux palettes intégrées.

Elles sont **réutilisables** et peuvent être nettoyées et reconditionnées pour différentes utilisations, réduisant ainsi les coûts et l'impact environnemental.

Fûts métalliques

DISPONIBLE en 60 L

Ces fûts ont contenu uniquement des produits alimentaires dans une housse PEBD qui a été retirée.

Modèles différents selon les arrivages. (Couleur, nombre de cannelures, marquages non garantis).

DIMENSIONS

Hauteur entre 89 cm et 95 cm et diamètre entre 57 cm et 60 cm.

FÛT MÉTALLIQUE +/- 213 L À OUVERTURE TOTALE

VENDU AVEC SON COUVERCLE ET SON CERCLAGE SAUTERELLE

Réf. **FUT-019**

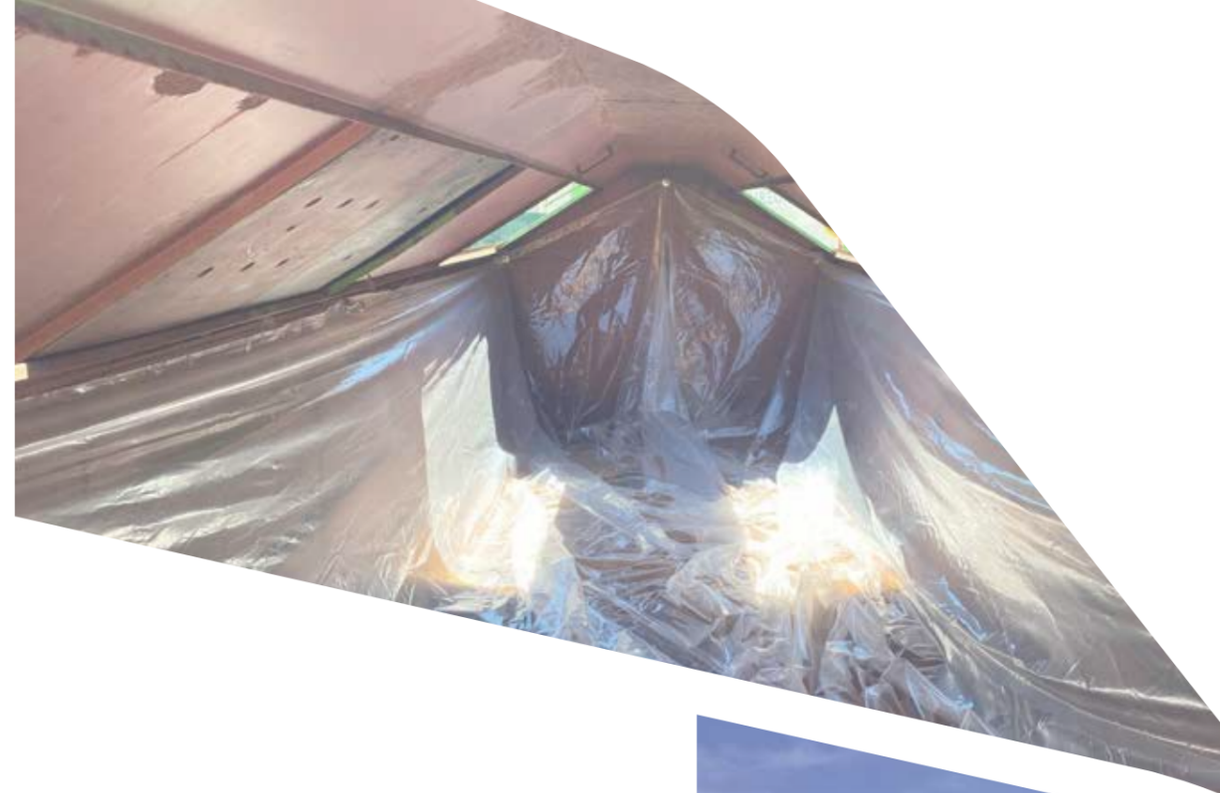
FÛT MÉTALLIQUE +/- 213 L À OUVERTURE TOTALE UN

VENDU AVEC SON COUVERCLE ET SON CERCLAGE SAUTERELLE POUR TRANSPORT ADR POSSIBLE.

Réf. **FUT-020-1**



PROTECTION POUR BENNE



Liner pour bennes
47 PROTECBENNE®/
PROTECBENNE® BIO

49 HOUSES DE PROTECTION



SACHE DE PROTECTION POUR LE TRANSPORT

La protection de benne indispensable pour tous les acteurs du transport de déchets



Existe aussi pour FMA

DISPONIBLE
en 48/72h

Liner pour benne conçu pour protéger l'ensemble de la benne des déchets collants, alimentaires, corrosifs, etc. Existe en version standard ou biodégradable (acceptée dans les exutoires).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Étanche
- Fabrication en W
- Confection pour bennes de 7 à 90 m³
- Résistance à la déchirure

MATIÈRE

- PROTECBENNE® : version standard PE 90 μ Réf. **S100**
- PROTECBENNE® BIO : version biodégradable PE bio compostable 70 μ Réf. **SBIO**



Dimensions standards disponibles en 48/72h:

S100 :
15-20m³ : 6 x 2.4 x 1.8 m
 6.5 x 2.4 x 1.8 m
 7 x 2.4 x 1.8 m
30m³ et + : 6 x 2.6 x 2.7 m
 6.5 x 2.6 x 2.7 m
 7.5 x 2.6 x 2.7 m

SBIO :
30m³ et + : 6.5 x 2.4 x 1.8 m



ENVIRONNEMENT



- **Economie d'eau car les bennes restent propres**
- Pas de fuite ni de perte de déchets sur les routes
- Adapté au vidage en exutoire agricole (Version BIO)
- Répond à la norme NF EN 13432

RENTABILITÉ



- **Augmentez la rotation de vos bennes**
- Poly-déchets : boues d'épuration, hydrocarbures, matières grasses, enrobé, collants, alimentaires, etc.
- Optimisation de la durée de vie d'une benne
- N'utilisez que le format spécifique : pas de surplus de matière

PRODUCTIVITÉ



- **Installation en moins de 3 minutes**
- Réactivité accrue en cas de besoin urgent d'étancher une benne
- Protection totale de la benne (fond et côtés)
- Vidage rapide et simple

TRANSPORT



- **Transport propre et sécurisé**
- Pour bennes, conteneurs et wagons
- S'adapte aux différentes bennes présentes sur le parc
- Facile à stocker et à transporter



Housses pour caisse palette

Housses de protection polyéthylène basse densité. Utilisées pour éviter la migration de l'humidité et les fuites de graisses ou résidus, pour les produits ensachés.

Soufflets permettant de s'adapter à toutes formes et dimensions (carton, caisse palette, big bag...)

DIMENSIONS

Version 60 μ recyclé :

- 125 x 100 x 150 cm pour caisse palette de 120 x 100 x 80cm
- 125 x 100 x 200 cm pour caisse palette de 120 x 100 x 130cm
- 125 x 100 x 250 cm pour caisse palette de 120 x 100 x 180cm
- 125 x 100 x 270 cm pour caisse palette de 120 x 100 x 200cm

Version 70 μ :

- 125 x 100 x 270 cm pour caisse palette de 120 x 100 x 200cm

Version 30 μ BIO :

- 120 x 100 x 163 cm pour caisse palette de 115 x 100 x 93cm
- 120 x 100 x 200 cm pour caisse palette de 115 x 100 x 130cm

Version circulaire 200 μ :

- 600 x 1300 : fond rond soudé



Étanchéité garantie pour les produits pulvérulents.
Forte résistance à la déformation et à la déchirure



Housses toile de jute

Housse de protection de benne ou caisse palette en toile de jute permettant la filtration de matières collantes, visqueuses, liquides et toxiques (boues d'épuration, hydrocarbures, lubrifiants,...)

Idéales pour filtrer vos déchets de boue qui coagulent, liquides ou toxiques, ces toiles de jute permettent de séparer les résidus des liquides et en faciliter leur traitement.



Protège le matériel et évite un curage/nettoyage onéreux et chronophage

Réf. **TOILE_JUTE_DIMENSIONS**

240g/m²





Stockage de vrac

53 Projet clé en main

Base de structure

55 Massifs béton

56 OTEXBLOCKS®

57 Cloisons LURA®

5.1 FENCELINE®

60 Matières disponibles

61 Poteaux

63 Cages grand vent

65 Cages fixes

66 Portes coulissantes

67 Brise vue | Brise vent

68 Anti-poussière | Anti-pluie

5.2 COVERLINE®

73 RCOVER®BOX

75 Tunnel dôme

77 Tunnel deux pans

79 Toit découvrable

83 Couvertures

90 Bassins

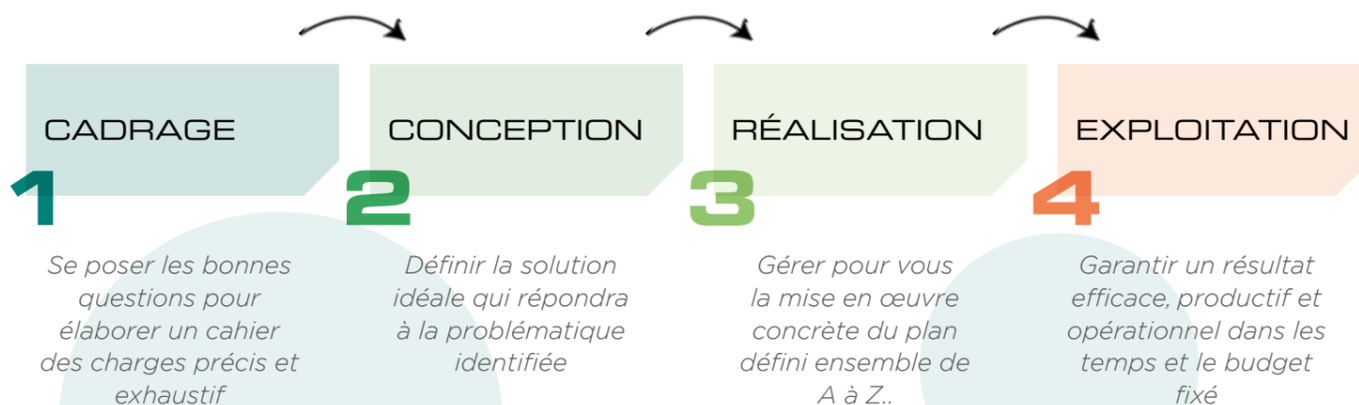


Projet clé en main

OTEXIO garantit des projets clés en main et un accompagnement fiable depuis la compréhension de la problématique jusqu'à son installation.

Notre objectif : Vous proposer une exploitation 100% en adéquation avec vos besoins du quotidien et la gestion de vos travaux.

Une méthode en 4 étapes qui a fait ses preuves



Une équipe d'experts qui maîtrisent votre projet :



Un commercial



Un bureau d'études



Un conducteur de travaux



Une équipe de pose

Offre polyvalente et complète...

COUVERTURE | COVERLINE®

MURS ET SUPPORTS



Dalle & Longrine
Blocs béton
Cloisons acier

TUNNEL DÔME



De 6 à 15m
Démontable
Economique

TUNNEL DEUX PANS



De 10 à 80m
Sur support
Au sol

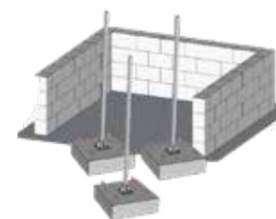
COUVERTURE RÉTRACTABLE



De 3 à 10m
RCover®Box
Toit Découvrable

ANTI-ENVOLS | FENCELINE®

MURS & MASSIFS POTEAUX



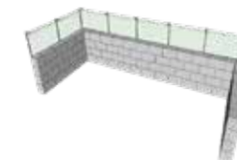
Autoportés
Polyvalents
Alu ou composite

CAGE GRAND VENT



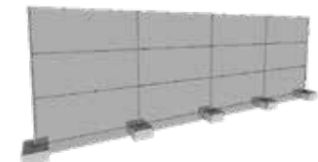
De 3 à 10m
Ouverture totale
Adaptable

ANTI-ENVOLS SUR ALVÉOLE OU POTEAUX



Sur poteaux ou blocs bétons
Sur-mesure
Poulie ou câble

BRISE VUE/VENT ANTI-POUSSIÈRE



De 6 à 15m
Economique
Simple à monter

... couverte par une assurance décennale.

Tous les partenaires en génie civil, fournisseurs et prestataires d'OTEXIO suivent une **méthode approuvée et reconnue par les assurances** garantissant un **réseau fiable et une chaîne de valeur maîtrisée.**

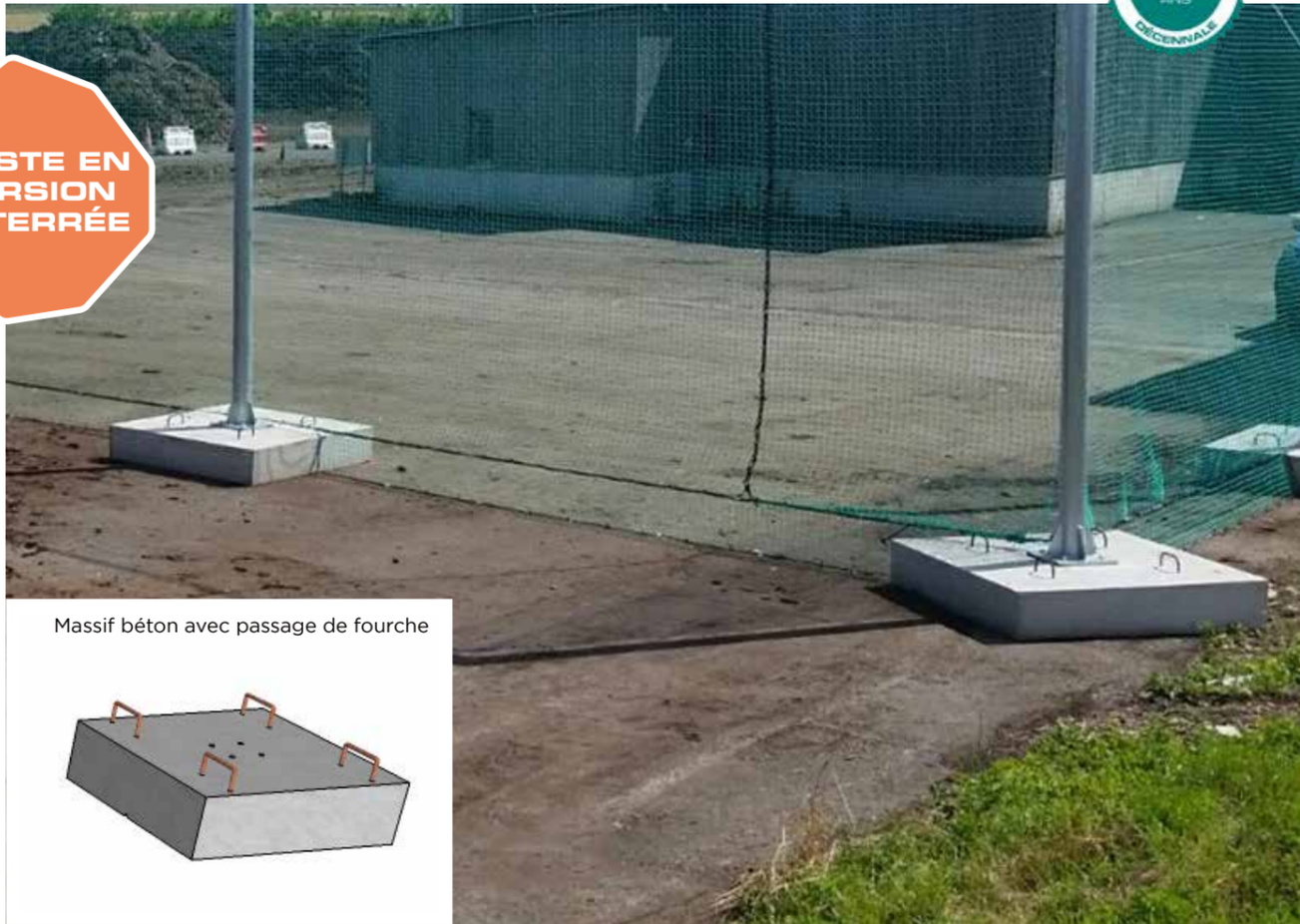


MASSIFS BÉTON POUR ISDND

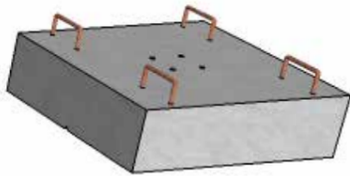
La solution idéale pour une installation mobile et évolutive



EXISTE EN VERSION ENFERMÉE



Massif béton avec passage de fourche



Sur un centre de tri ou un centre de stockage de déchets, nos solutions s'adaptent aux contraintes de place de chaque site.

Disponible en version autoportée ou enterrée, nos massifs bétons suivront l'évolution de votre site, en toute facilité.

RÉSISTANCE

- Dimensionnés par notre BE pour garantir la résistance aux vents et au colmatage des déchets souhaité.
- Résistant durant toute la vie du site d'exploitation.

FACILITÉ D'UTILISATION

- Passage de fourche: déplacement du plot avec le poteau en une manipulation.
- S'adapte à tous types de terrains.

OPTION

- Enterré et fixe
- Mobile

POSE

- La pose est réalisée à 100% par notre équipe dédiée.



Facilité de déplacement selon l'évolution du site	Matériaux de qualité pour une meilleure durée de vie	Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre structure
---	--	--

ADAPTABILITÉ

DURABILITÉ

SUR MESURE

BLOCS MODULAIRES POUR ALVÉOLES ET STRUCTURES

Blocs béton empilables sur mesure pour création de zones de stockage modulaires



Nos blocs béton s'ajustent et s'empilent pour permettre d'édifier un mur stable facilement et rapidement.

RESISTANT

- Matériau robuste et durable
- Formule du béton (C25/30XF1) adaptée au type de déchet stocké
- Conforme à la norme REI 240

MODULARITÉ

- Blocs empilables répondant aux besoins du client et aux contraintes de son site
- Evolue avec le site



STRUCTURES COMPATIBLES

- Poteaux avec filets anti-envol/anti-poussière / brise vue-brise vent
- Tunnel
- **RCOVER®** BOX

POSE

- La pose est réalisée à 100% par notre équipe spécialisée.



Moins onéreux qu'un mur classique- ROI immédiat	Installation facile - opérations aisées - Optimisation du fonctionnement du site	Livraison sur site - Blocs pré-fabriqués
---	--	--

RENTABILITÉ

PRODUCTIVITÉ

LOGISTIQUE



CLOISONS EN ACIER

Utilisable nu ou avec tous types de toiture



Les cloisons en acier LURA permettent la **mobilité** sur le site d'exploitation, la **modularité** et une **capacité d'extension importante** sur tous types de sols stabilisés. Elles résisteront à toutes les sollicitations d'un site de traitement du déchet : le vent, les impacts d'engins, le feu, etc... et même le poids d'une couverture métallo-textile.

Idéales pour le **stockage** de **produits en vrac** elles s'installent en un temps record.

RÉSISTANCE

- Adapté à tous les usages
- Robuste et ultra stable
- Protection contre le feu

MISE EN OEUVRE

- Aucun ancrage
- Remplie à l'eau, sable, gravier, ferraille, terre
- Possibilité de grande hauteur

USAGES

- Idéal pour matériaux denses
- Adapté aux conditions d'exploitation extrêmes
- Adapté à tous usages, déchets et matériaux

COMPATIBLE :

- Réhausse en acier
- Filet anti-envol
- Filet de protection
- Couverture métallo-textile

GAMMES DISPONIBLES

- LURA CLASSIQUE
- LURA COMBI

+ Disponible dans de nombreux coloris

Charte qualité OTEXIO
- Assurance décennale -
Accompagnement et conformité

Aménagement sur mesure selon vos besoins



SUR MESURE

Gain de temps lors de la mise en place et facilite les opérations de tri



PRODUCTIVITÉ



CLÉ EN MAIN

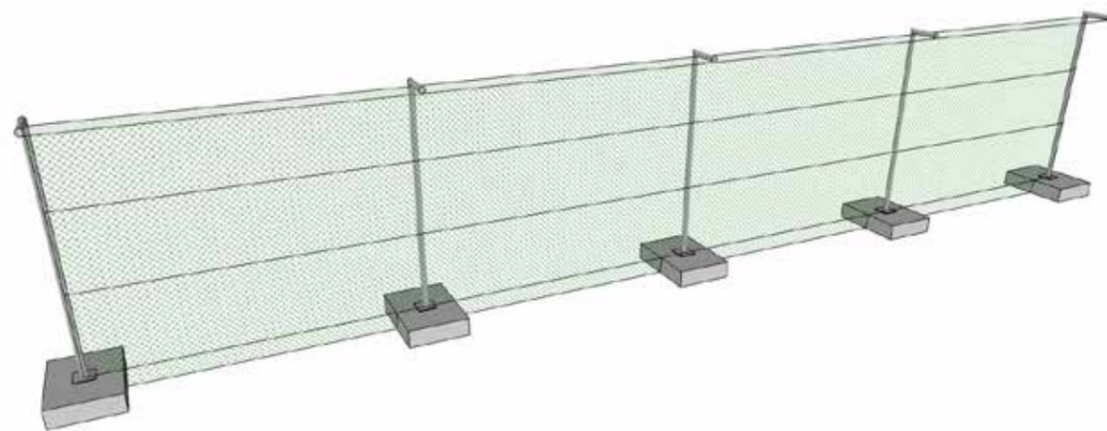


Cloison médiane pour le stockage de matières



Filet anti-envol sur cloisons LURA





SYSTÈME ANTI-ENVOL

FENCELINE® est notre gamme spécialement développée pour minimiser l'impact des déchets sur l'environnement.

Très adaptée aux contraintes des centres d'enfouissement, **FENCELINE®** propose de nombreuses solutions :

- structures anti-envol
- anti-oiseaux
- brise vue
- brise vent
- anti-poussière
- anti-pluie



Filets à mailles pour structure anti-envol

OTEXIO a développé toute une gamme de filets à mailles, fabriqués sur mesure, pour répondre aux problématiques des nuisances liées à l'exploitation et au traitement des déchets : principalement les envols et la sécurité, etc.

Nous proposons des solutions simples et efficaces, adaptées à vos besoins.

UTILISATION

- Anti-envol de déchets
- Anti-chute
- Anti-oiseaux
- Filet de sécurité
- Pare ballon/balle

4 MATIÈRES DE FILETS À MAILLES DISPONIBLES

POLYPROPYLÈNE (PP)

Aspect doux en multi-filaments. Point de fusion 170 C°. Bonne résistance. Possibilité de traitement non feu.

Remarque
Idéal pour utilisation en intérieur car non étanche.

POLYÉTHYLÈNE (PE)

Aspect plastique en mono-filament. Point de fusion 180 C°. Résiste à l'eau.

Remarque
Idéal pour utilisation sur structure anti-envol car filet rigide.

POLYAMIDE (PA)

Aspect doux en multi-filaments. Point de fusion 285 C°. Filet le + résistant du marché. Résiste à l'eau.

Remarque
Idéal pour des filets anti-chute, traitement ignifuge sur demande.

POLYÉTHYLÈNE (PE)/POLYAMIDE (PA)

Mix mono filament/multi-filaments. meilleure résistance que PE et PP.

Remarque
Existe seulement en tricoté rendant le filet très souple.

MAILLES
6 > 200 mm
Ø FIL
1 > 4,75 mm

TRICOTÉ

Fil tricoté, mailles reliées entre elles dans la trame du tricot. Bon rapport qualité/prix.

APPLICATIONS INDUSTRIE • TRANSPORT • LÉGER • SPORT • PÊCHE • ETC.



CÂBLÉ-NOUÉ

Fil câblé (en torsades), mailles nouées entre elles (nœuds apparents). Faible propagation à la déchirure grâce aux nœuds.

APPLICATIONS INDUSTRIE • TRANSPORT • SPORT • ETC.



TRESSÉ-NOUÉ

Fil tressé, mailles nouées entre elles (nœuds apparents). Faible propagation à la déchirure grâce aux nœuds. Bonne résistance aux frottements.

APPLICATIONS INDUSTRIE • TRANSPORT • SPORT • ETC.



RALINGUES

En corde ou sandow (élastique), la ralingue permet d'accrocher de manière durable le filet sur votre support (charpente, crochet de benne, câble, etc.). La ralingue est surjetée, pour plus de résistance.

Ø CORDAGES

6 mm
8 mm
10 mm

Réf. **RPP06TRANS**

Réf. **RPP08TRANS**

Réf. **RPP10TRANS**

Ø SANDOW

8 mm
10 mm

Réf. **SW8GI**

Réf. **SW10**

Ø DRISSE PLOMBÉE

12 mm

SURJETÉE

Réf. **RPLOMBE300**



POUR STRUCTURE ANTI-ENVOL SUR ISDND

Une solution robuste sur mesure pour supporter vos filets et leur colmatage



Poteaux acier sur massifs béton mobiles



FACILITÉ DE FIXATION

- Soudé sur platine avec raidisseur pour bloc béton.
- Perçage spécifique pour fixation sur bloc modulaire.

RÉSISTANCE

- Dimensionné par notre BE pour garantir la résistance aux vents et au colmatage des déchets souhaité.
- Traitement galvanisation à chaud.

ADAPTABILITÉ

- Système poulie pour fixer le filet en toute sécurité sans engin.
- Fixation par câble pour une résistance maximale.
- Fabrication aux dimensions souhaitées.

MATIÈRE

- Acier
- Composite
- Bois

POSE

- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.



Facilité de déplacement selon l'évolution du site

Matériaux de qualité pour une durée de vie plus longue

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre structure



ADAPTABILITÉ



DURABILITÉ



SUR MESURE

POTEAUX EXISTENT EN VERSION COMPOSITE

Structure anti-envol mobile - hauteur 5 m - coudes 1 m à 90°

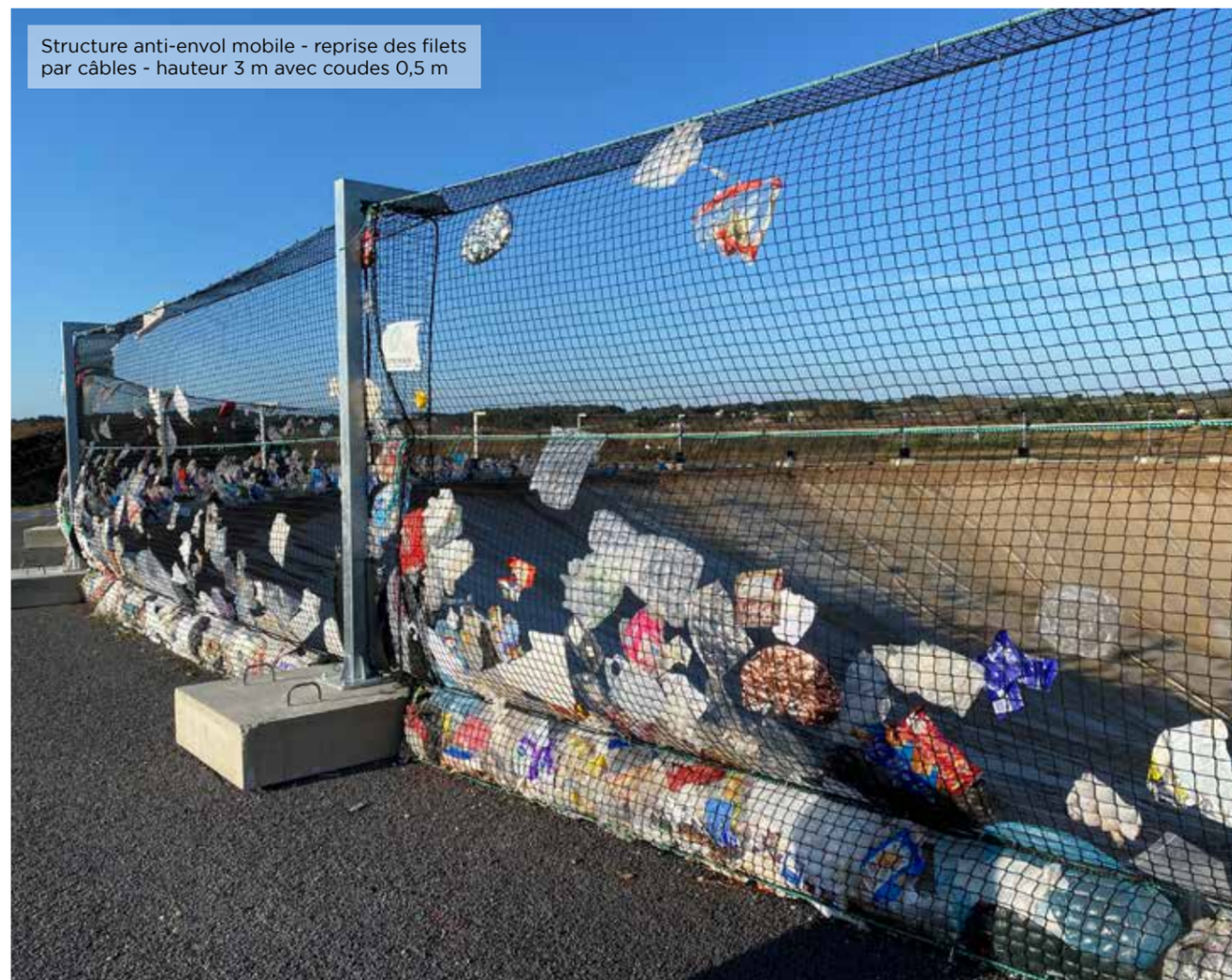


CAGES GRAND VENT POUR ISDND

Le système anti-envol facile à déplacer en fonction des besoins



Cages grand vent mobiles - largeur 5 m x hauteur 4 m



Structure anti-envol mobile - reprise des filets par câbles - hauteur 3 m avec coudes 0,5 m



Cage anti-envol mobile - grandes dimensions : profondeur 60 m x largeur 40 m

ÉTUDE PERSONNALISÉE

- Nos Technico-commerciaux et notre Bureau d'études vous proposent une solution adaptée, sur-mesure, en fonction des zones de vents et des contraintes de chaque site

FACILITÉ DE DÉPLACEMENT

- En périphérie d'une zone de stockage de déchets, au plus près de la zone de vidage, en fonction des vents dominants au quotidien

STRUCTURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble de la structure métallique, avec ou sans traitement, avec les filets et accessoires de fixation.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée

Facilité de déplacement selon l'évolution du site

- Au plus près des envols.
- Stopper les envols de déchets dès le vidage

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre structure



ADAPTABILITÉ



ENVIRONNEMENT



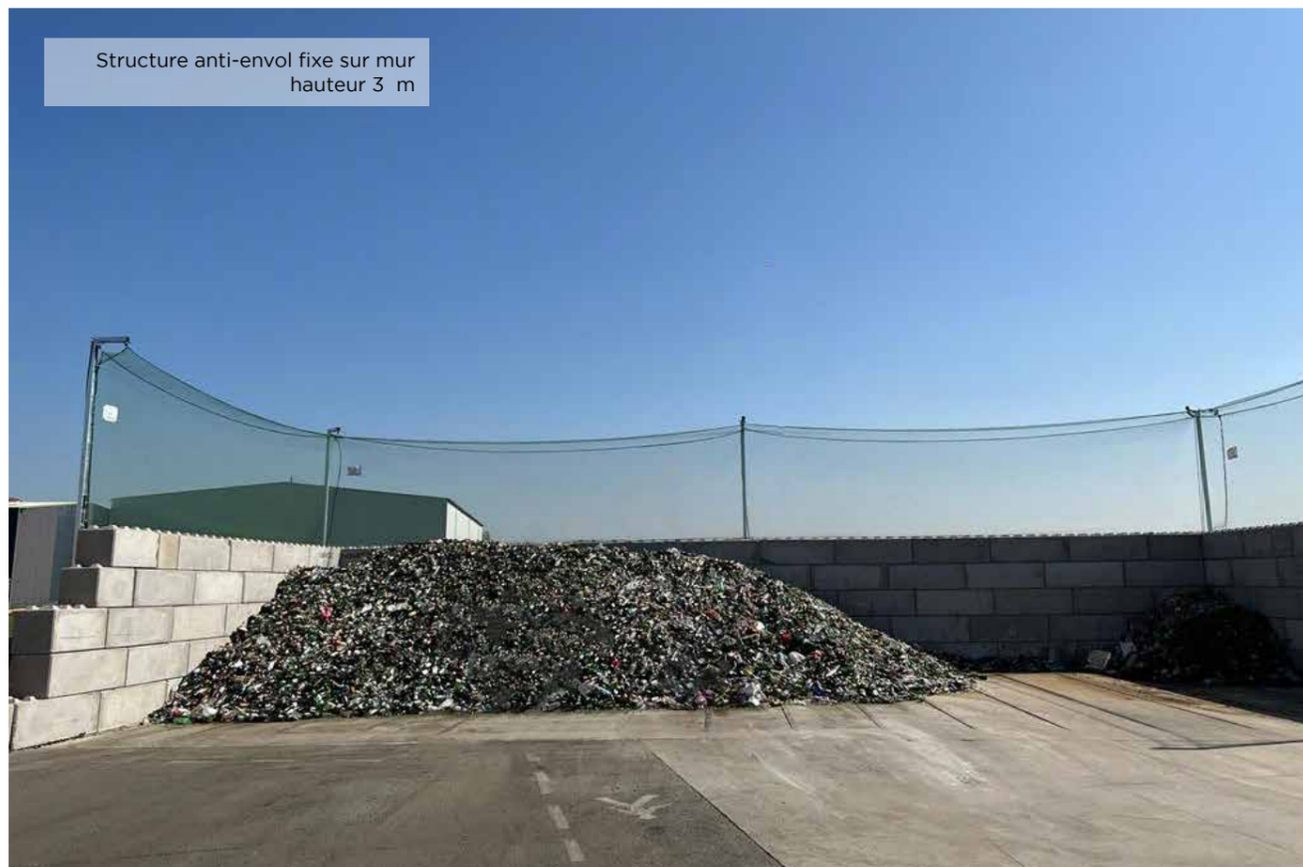
SUR MESURE

CAGES FIXES POUR ISDND

Structure fixe et durable anti-envol de déchets hors de votre exploitation



Structure anti-envol fixe sur massifs enterrés - hauteur 5 m



Structure anti-envol fixe sur mur hauteur 3 m

PORTES COULISSANTES ANTI-ENVOL

Le système s'ouvre et se ferme facilement



Structure anti-envol fixe sur alvéole + portes coulissantes - hauteur 10 m



Portes coulissantes anti-envol - hauteur 8 m x largeur 15 m - deux filets

FACILITÉ D'UTILISATION

- Le filet est installé sur un câble ou un rail pour une ouverture et fermeture facile
- Sur alvéole ou bâtiment

STRUCTURES MODULABLES

- Adapté à la circulation d'engins dans les structures
- Confectionné comme une porte, le filet peut être maintenu fermé ou ouvert pour faciliter la circulation

RÉSISTANCE

- Résiste à la prise au vent
- Dimensionnement sur mesure pour protéger votre structure de stockage de déchets du vent

FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des filets et accessoires par nos soins
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée

Ouverture et fermeture en quelques secondes



PRODUCTIVITÉ

Matériaux et dimensionnement de qualité pour une durée de vie plus longue



DURABILITÉ

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre structure



SUR MESURE

FILETS MICROMAILLES ET BÂCHES

Protège du vent et de la vue depuis l'extérieur



Filet anti-poussières dans bâtiment



Structure anti-poussière sur alvéole - hauteur 2 m - coudes 0,8 m

OTEXIO vous propose une gamme de filets micromailles dédiés à l'environnement, pour répondre aux problématiques des nuisances générées par les sites d'exploitation de déchets ou liées aux conditions climatiques.

Polyéthylène Haute Densité (PEHD).
Contexture monofils bandelettes -
Chaîne & trame tricotées - Renfort en
PVC noir - 10cm sur le pourtour

TAUX D'OMBRAGE
100 %

TRAITÉ
ANTI-UV

Réf. **BV_100N**



110 g/m²



UTILISATION

- Brise vue
- Brise vent
- Anti-poussières
- Anti-pluie



Structure mobile brise vue 100 % - longueur 140 m x hauteur 3 m



Filet brise-vue fixe



Filet anti-pluie sur bâtiment - Longueur 18m - hauteur 3m

Une solution clé en main, fabriquée après étude de vos besoins



SUR MESURE

Plus de problème de voisinage

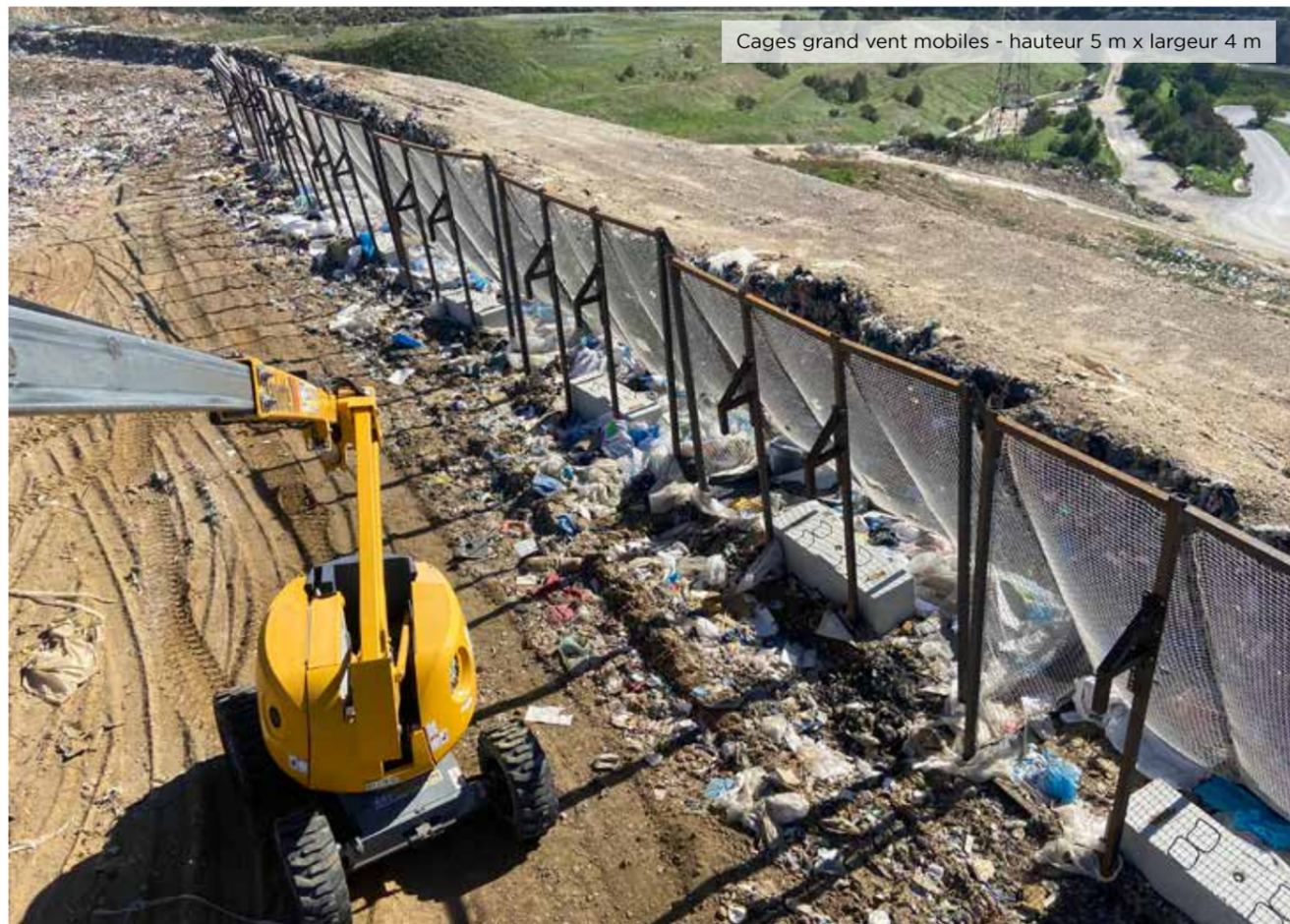


PRODUCTIVITÉ

Sécurité des opérateurs et réduction de la pénibilité



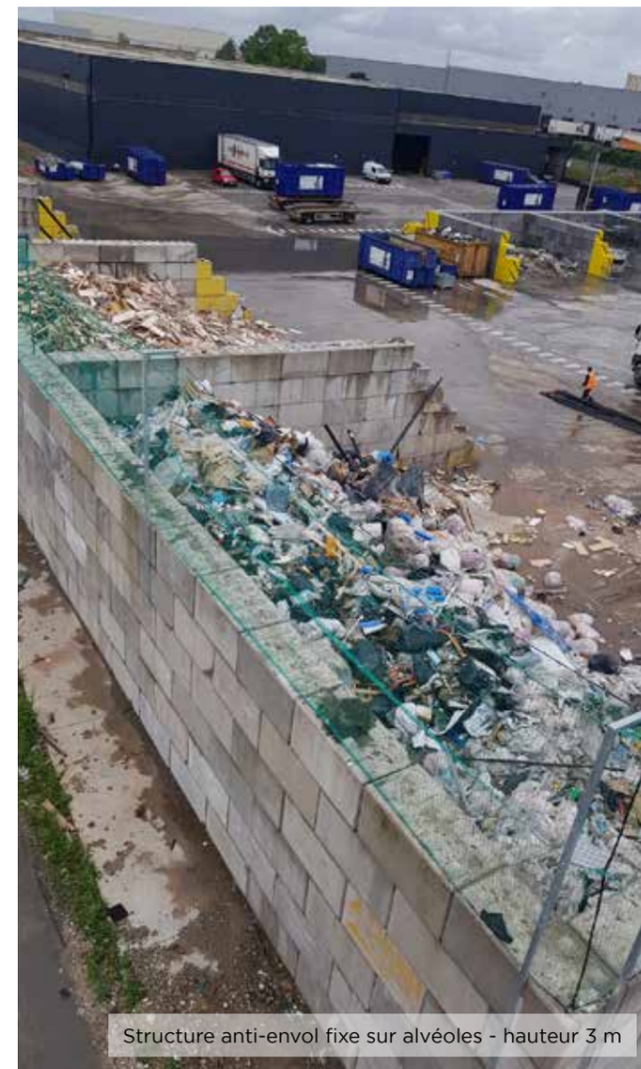
SÉCURITÉ



Cages grand vent mobiles - hauteur 5 m x largeur 4 m



Cages grand vent mobiles



Structure anti-envol fixe sur alvéoles - hauteur 3 m

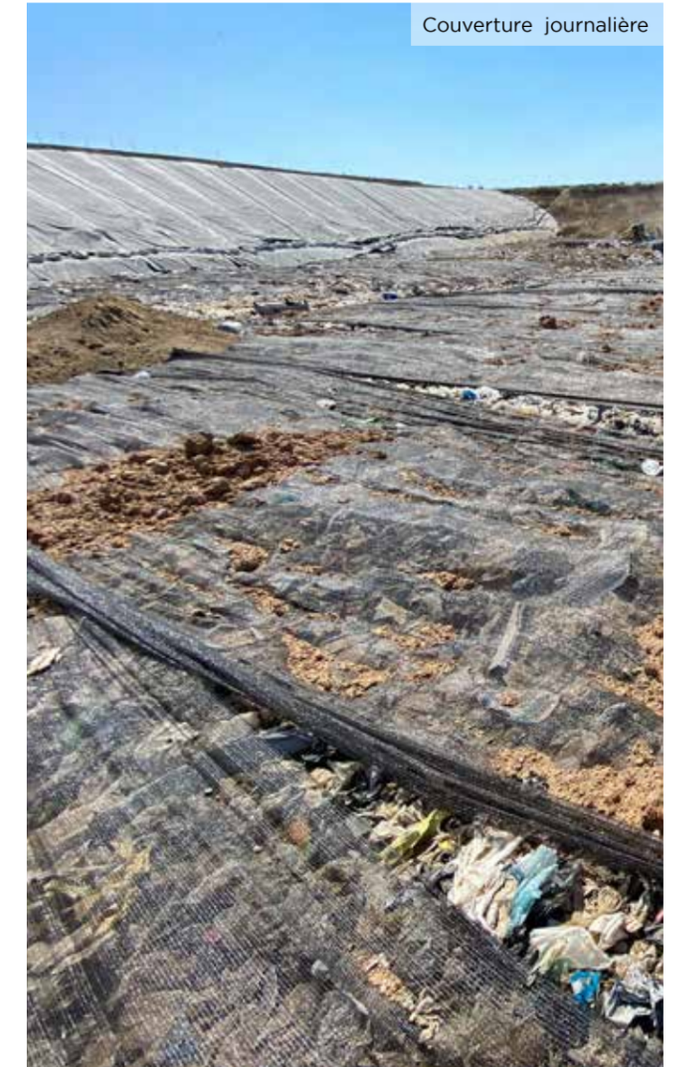
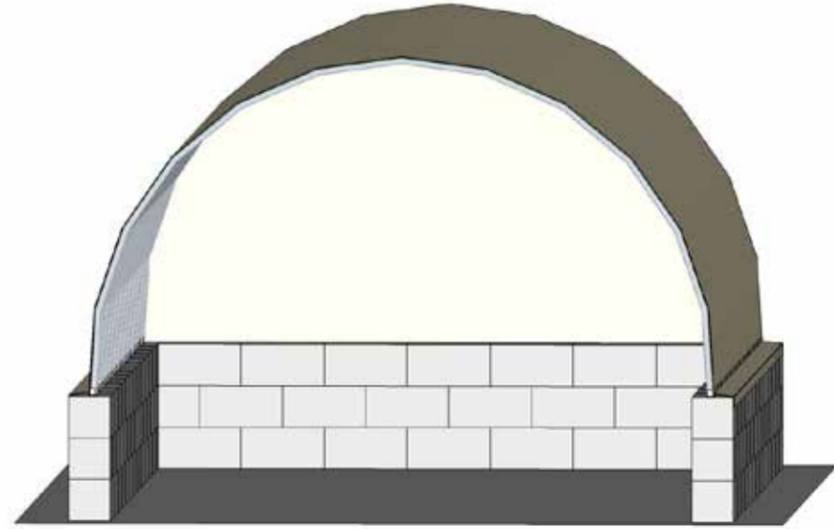


Filet anti-envol fixe sur alvéoles - Reprise des filets par câbles - Hauteur 4 m



Filet anti-envol 100ml sur massifs béton - Système poulie

Système poulie



Couverture journalière

RCOVER@BOX

COVERLINE® COUVERTURES MÉTALLO-TEXTILE

Découvrez **COVERLINE®**, notre gamme dédiée à la couverture de déchets qui propose toutes sortes de solutions techniques.

COVERLINE® vous permettra de préserver la valeur des déchets stockés et d'assurer un stockage sécurisé :

- **RCOVER@BOX**
- Tunnel dôme
- Tunnel deux pans
- Toit découvrable
- Couverture PVC de déchets



Tunnel deux pans fermé 4 côtés avec cheneaux - 15x25m

COUVERTURE RÉTRACTABLE POUR ALVÉOLE BÉTON

La solution adaptable pour protéger les déchets sans stopper l'exploitation

EXISTE EN VERSION MOTORISÉE



RCOVER®BOX est un système de couverture rétractable d'alvéole béton. Sa structure composée d'arceaux en acier circulants sur des rails est recouverte d'une bâche PU assurant une ouverture/fermeture adaptée à l'activité du site.

OPÉRATEURS SÉCURISÉS

- Manipulation à l'aide d'une manivelle disposée à l'entrée de la cellule.
- Ouverture facile et sans effort

TAUX D'OUVERTURE DE 100 %

- Les opérateurs peuvent manœuvrer dans l'alvéole avec leurs engins sans risque.
- Aucun rail ou élément de structure ne déborde dans l'alvéole ce qui évite tout arrachement.

ÉTANCHÉITÉ

- Déchets ou matériaux 100 % protégés des intempéries.
- Bâche étanche pour une protection optimale.

OPTION

- Cheneaux et gouttière

FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des filets et accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.

Ouverture et fermeture en moins d'1 minute



PRODUCTIVITÉ

Evite la construction de bâtiments nécessitant un permis de construire



ECONOMIQUE

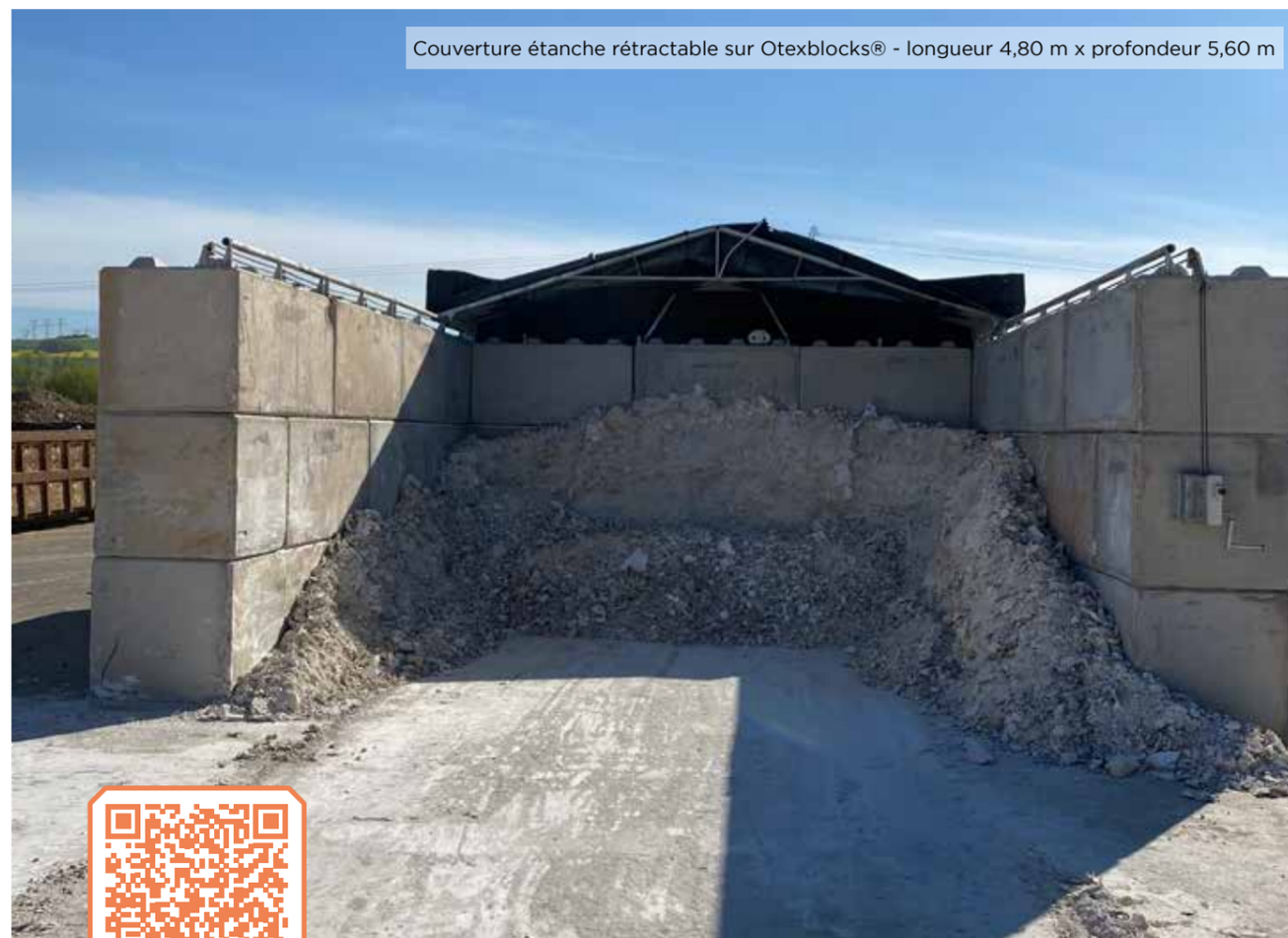
Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre structure



SUR MESURE



Couverture étanche rétractable sur Otexblocks® - 9,6 m x 9,6 m (intérieur)



Couverture étanche rétractable sur Otexblocks® - longueur 4,80 m x profondeur 5,60 m



TUNNEL DÔME POUR ALVÉOLE

Le système de couverture robuste et économique pour la préservation de vos matières et matériels



CONFORME
AUX NORMES
EUROCODE
NF EN 13031-1
NF EN 1993-1



Nos couvertures métal-textile sont pensées pour résister **aux conditions climatiques les plus rudes** et s'adaptent à **tous vos besoins de stockage des déchets de tous types** : D3E, bois, matières organiques, DIB, plâtre... Les abris permettront de **préserver la matière** et constituent une couverture **durable, ventilée et modulable...**

MODULABLE

- Solution adaptable au site en longueur et en largeur
- Sur tous types de supports : Oteblocks®, dalles béton, cloisons LURA
- Démontable et facile à déplacer

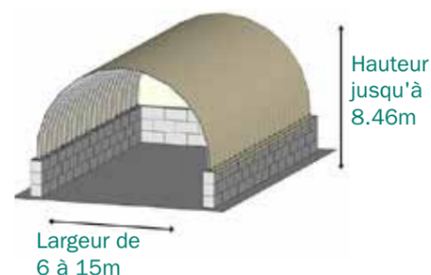
ÉTANCHÉITÉ & PROTECTION

- Bâche PVC enduite - 670g
- Cheneau et bavette de protection/étanchéité

ADAPTABILITÉ

- Arceaux doublés par des renforts pour solidifier le dôme
- Acier haute limite élastique (HLE)
- Tube ovale Ø60mm - Ø90mm - Ø130mm

**GRAND ESPACE
INTÉRIEUR
SANS OBSTACLE**



OPTION

- Brise vent
- Isolation
- Ventilation
- Pignon plein

Fabrication sur mesure selon la structure et les besoins en plus de la gamme standard



SUR MESURE

Rapidité de mise en place - Gain de temps, d'espace et de ressources



PRODUCTIVITÉ

Charte qualité OTEXIO - Assurance décennale - Accompagnement et conformité

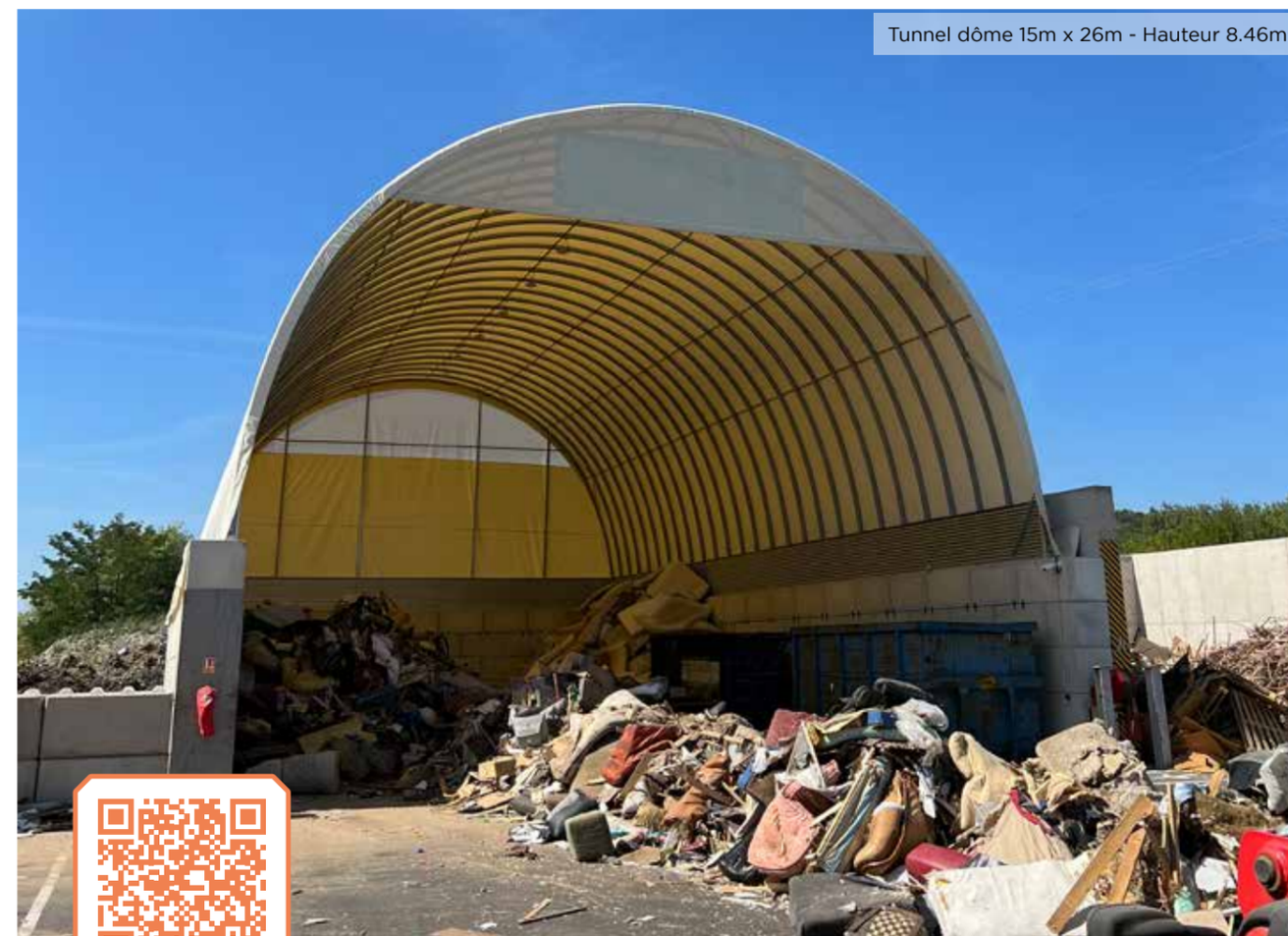


CLÉ EN MAIN

Tunnels dôme et bavettes - 8m x 10m - Hauteur 4.40m



Tunnel dôme 15m x 26m - Hauteur 8.46m



TUNNEL DEUX PANS

Idéal pour les besoins de grande hauteur



Sa grande hauteur latérale vous permettra de travailler en toute sécurité et d'éviter les risques d'arrachement lors des manipulations d'engins dans votre espace de stockage.

Notre couverture métal textile pieds droits est durable, ventilée, étanche, robuste et modulable.

+ En cas de dégâts sur la toile, sa confection vous permettra de ne changer qu'une partie et non pas la totalité de la bâche

MODULABLE

- Sur tous types de supports : Oteblocks®, dalles béton, cloisons LURA
- Démontable et facile à déplacer

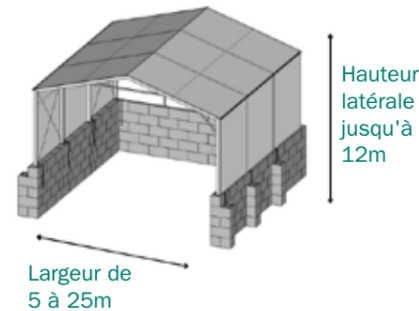
ETANCHEITÉ & PROTECTION

- Bâche PVC enduite - 670g
- Cheneau et bavette de protection/étanchéité

ADAPTABILITÉ

- Grande hauteur latérale
- Hauteur permettant la manipulation d'engins type grapin
- Possibilité de fermeture totale et porte à enroulement

DISPONIBLE EN VERSION RÉEMPLOI



- OPTION**
- Brise vent
 - Isolation
 - Ventilation
 - Pignon plein

Adaptable à tous les sites



SUR MESURE

Livraison et mise en oeuvre rapide - Gain de temps, d'espace et de ressources



PRODUCTIVITÉ

Charte qualité OTEXIO - Assurance décennale - Accompagnement et conformité



CLÉ EN MAIN

Montage tunnel deux pans



Tunnel pieds droits avec bavettes



TOIT DÉCOUVRABLE

L'alternative à la construction classique



OTEXIO fournit des toits découvrables clé en main

Le toit découvrable est la parfaite alternative lorsque les contraintes logistiques, administratives ou opérationnelles ne permettent pas une construction classique.

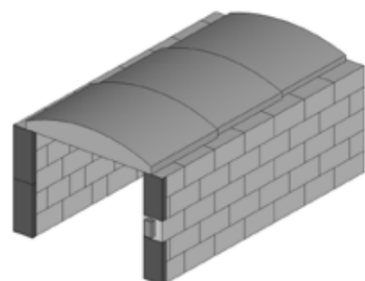
+ DÉCOUVRABLE À 100% - GRAND ESPACE UTILE

MATÉRIAUX

- Tôle de couverture : aluminium, acier ou polycarbonate
- Structure : acier ou en aluminium selon utilisation
- Murs fixes en béton banché
- Murs modulaires type OTEXBLOCKS® ou LURA

UTILISATION

- Barre de manutention
- Motorisée ou avec un treuil



Largeur intérieure jusqu'à 40m

APPLICATIONS POLYVALENTES

- Milieu portuaire
- Abri à sel
- Couvertures de bassin
- Industrie

Résistance à la corrosion - Portée grande largeur - Indéformable



RÉSISTANCE

Protection de la matière - Résistance aux intempéries - Protection anti-vol



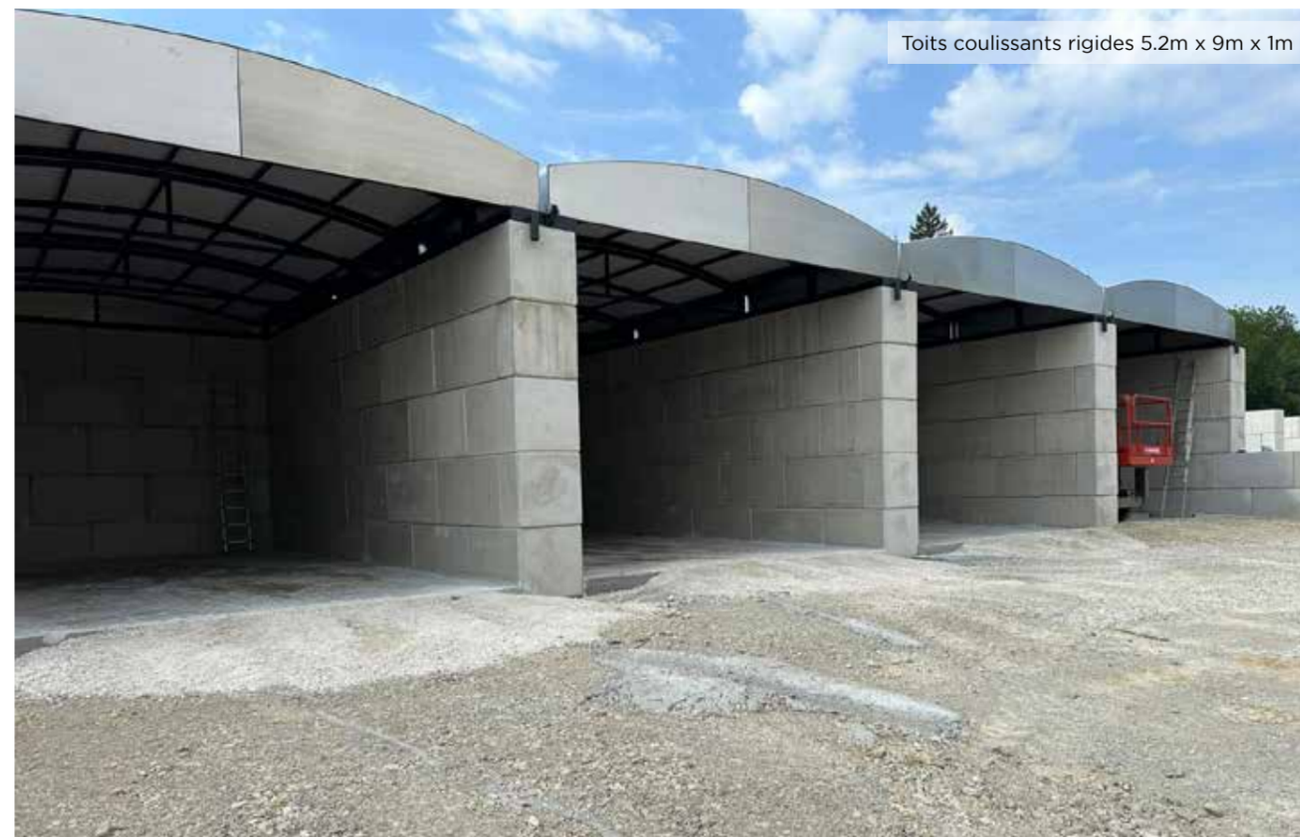
RENTABILITÉ

Récupération des gaz - Avec/sans portes - Installation côte à côte

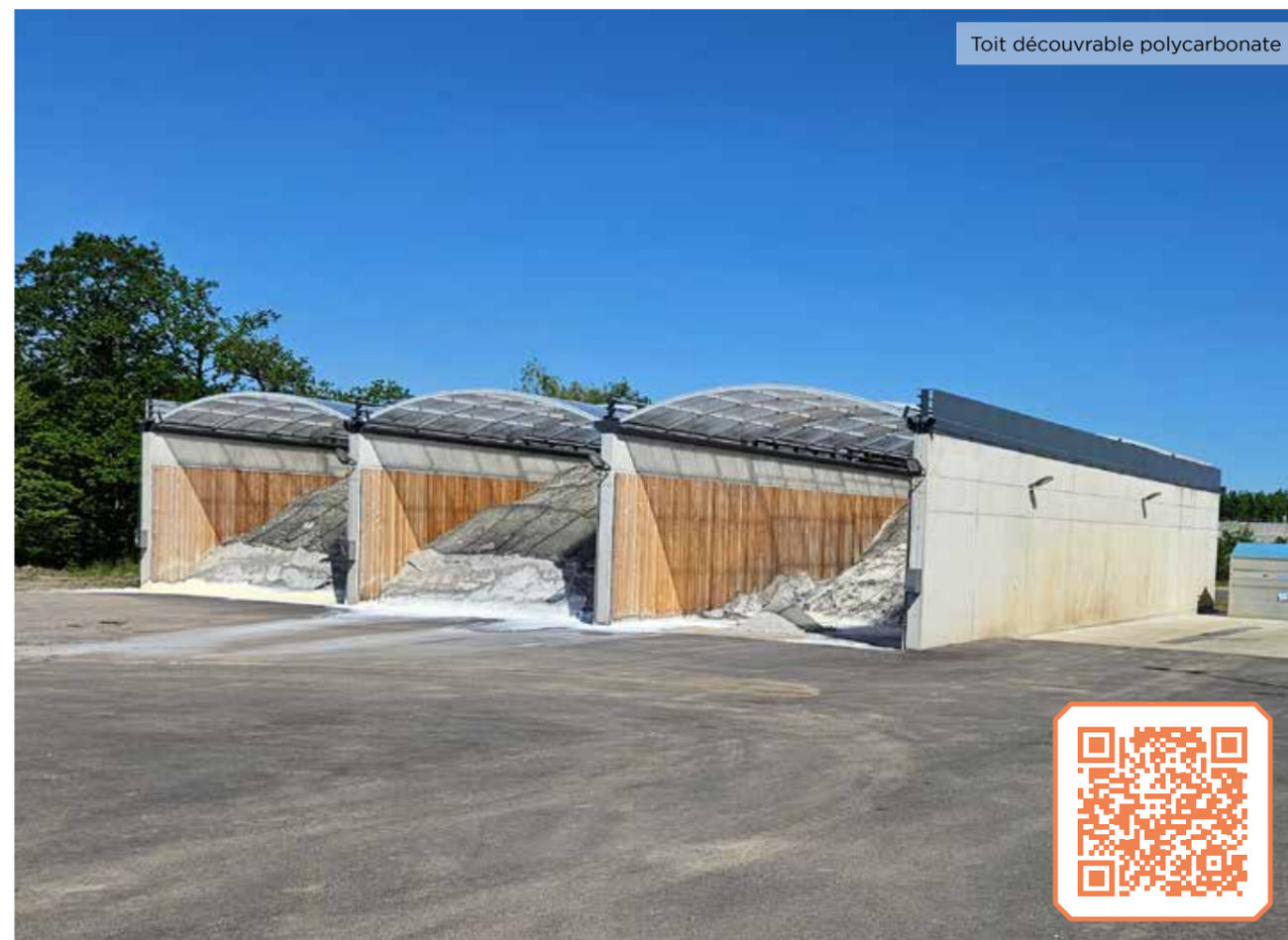


POLYVALENCE

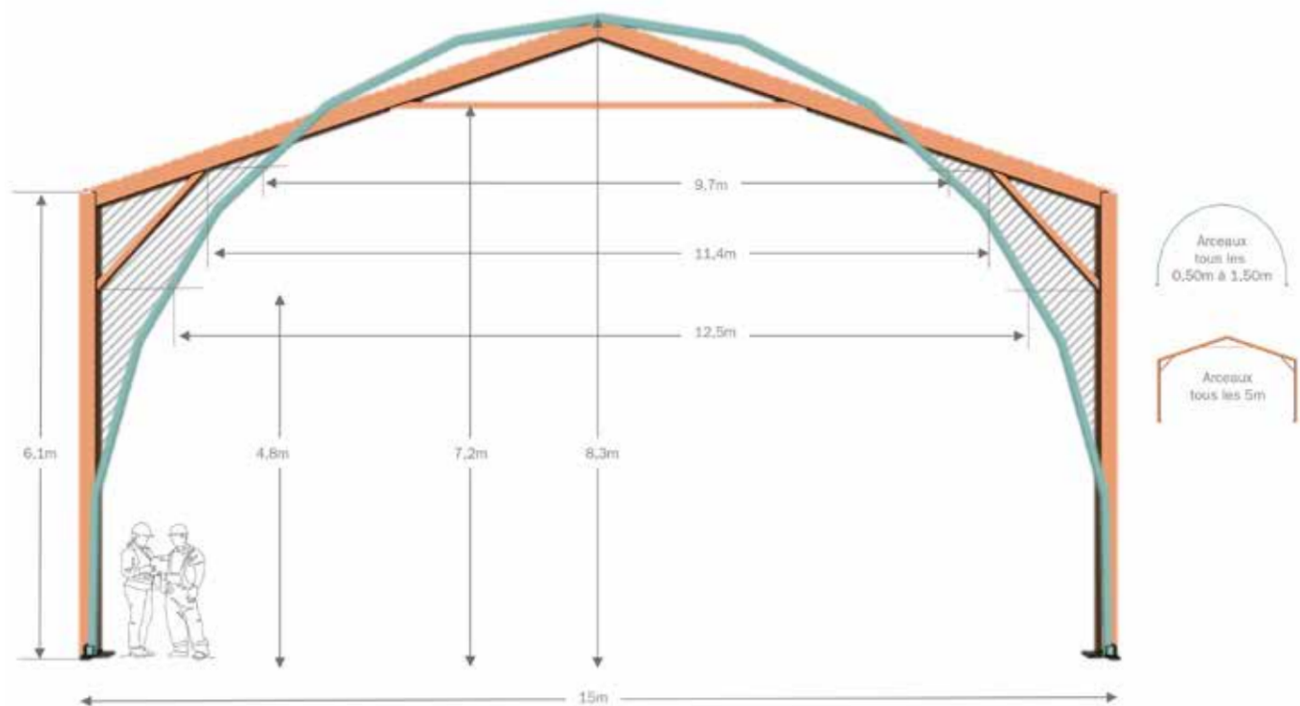
Toits coulissants rigides 5.2m x 9m x 1m



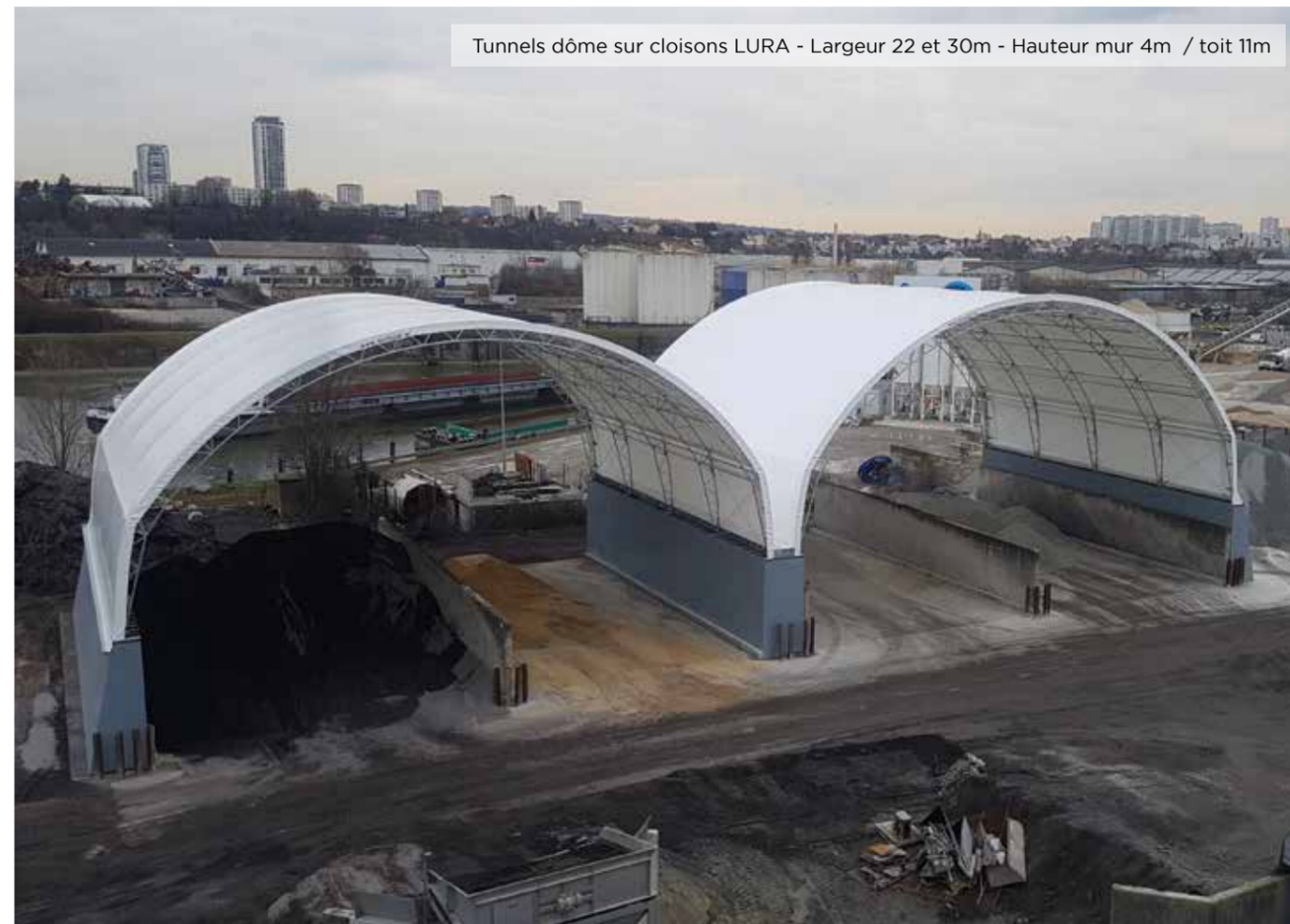
Toit découvrable polycarbonate



COMPARATIF TECHNIQUE TUNNEL DÔME / TUNNEL DEUX PANS



Tunnels dôme sur cloisons LURA - Largeur 22 et 30m - Hauteur mur 4m / toit 11m



RCOVER@BOX Longueur 7m - Largeur 7m - Hauteur 4m

Tunnel pieds droits - Largeur 20m - Hauteur mur 5.60m / toit 14m



POUR DÉCHETS ET TERRES POLLUÉES

La couverture étanche pour protéger des intempéries



Couverture en **polyéthylène haute densité** tissé vert enduit de polyéthylène.
Équipé d'un filet de levage pour un transport aisé sur les sites. Nappe pliée et confectionnée **selon les besoins de l'exploitation**, enrouleur / dérouleur pour faciliter le déplacement des couvertures (jusqu'à 10 m de large).

PROTECTION ÉTANCHE POUR ISDND

- Ce produit couvre temporairement les déchets (papier, carton, bois, etc.) ou terres polluées qui doivent être protégés de la pluie.

LEVAGE

- Moyens de levage et de manutention adaptés aux problématiques du site.

FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.

DIMENSIONS

- Grandes dimensions sur demande.

TISSU ÉTANCHE 230 G/M²
TRAITEMENT ANTI-UV
Réf. **COUV_B230_2STD**

100 % garanti étanche



ÉTANCHEITÉ

- Grandes dimensions sur demande
- Fabrication sur-mesure selon vos besoins



SUR MESURE



BÂCHE TECHNIQUE ANTI-ODEUR

La solution anti-odeur unique pour le stockage des déchets



Couverture étanche anti-odeur avec charbon actif régénérant sur cuve de rétention d'eau polluée



ANTI ODEUR

- Rétention des mauvaises odeurs
- Les molécules des vapeurs indésirables (odeurs) sont absorbées et fixées sur le charbon actif

CHARBON ACTIF

- Filtres à charbon actif régénérant: le filtre est composé de dioxyde de titane qui absorbe les ultraviolets générés par le soleil › réaction chimique › régénération.

FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des filets et accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.

COUVERTURE

Charbon actif régénérant.
Filtration traitement des vapeurs organiques.

UTILISATION Benne de transport (boues d'épuration, équarrissage, graisse, ordures ménagères, déchets organiques) Tête de puits biogaz, Station d'épuration, Station de compostage, Protection déchets pour ISDND

TRAITEMENT
ANTI-UV

Réf. **COUVCHARBACT**

Procédé unique d'une efficacité permanente



INNOVATION

Charbon actif régénérant réutilisable



ENVIRONNEMENT

Fabrication sur-mesure selon vos besoins



SUR MESURE



Chaussette anti-odeur sur puit biogaz - charbon actif régénérant



Couverture anti-odeur avec charbon actif régénérant



JOURNALIÈRE OU HEBDOMADAIRE POUR ISDND

Couverture pour le recouvrement des zones d'exploitation de déchets



Couverture anti-envol journalière



Couverture anti-envol hebdomadaire

GAIN DE VIDE DE FOUILLE

- Ce produit remplace les besoins en terre ou matières inertes.

FACILITÉ D'APPROVISIONNEMENT

- Facilité d'approvisionnement par rapport à l'utilisation de la terre.

SÉCURISÉ

- Aucun risque de nappes perchées: produit ajouré.

RAPIDITÉ ET FACILITÉ DE MISE EN PLACE

- 3000 m² installés en 45 minutes - Faible prise au vent (pas de nécessité de lestage).

COUVERTURE

Polyéthylène HD noir.

27 g/m²

FILET

TRICOTÉ

TRAITEMENT

ANTI-UV

LARGEURS

3, 4 ET 6 M

LONGUEURS

1000 OU 2000 M

Réf. **COUV_PEHD****FOURNITURE & POSE**

- Fourniture de l'ensemble des filets et accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.

3000 m² installés en 45 minutes

PRODUCTIVITÉ

Solution économique par rapport à l'utilisation de terre



ÉCONOMIES

Stocks disponibles



LOGISTIQUE



Couverture anti-envol hebdomadaire

POUR COUVERTURE DE DÉCHETS

La solution qui facilite la mise en place des couvertures de déchets



Enrouleur/dérouleur motorisé

GAIN DE TEMPS

- Gain de temps à la mise en place.
- Dérouler/enrouler des membranes ou bâches de largeur de 2,5 à 10 m.

COUVERTURE SIMPLIFIÉE

- Couverture simplifiée de grandes surfaces.
- Ces produits facilitent la couverture des surfaces de grandes tailles.

DÉROULEUR

Ce produit a été mis au point spécialement pour nos clients qui utilisent de la couverture hebdomadaire. Nous le fabriquons en largeur sur mesure jusqu'à 6 m. Il a pour seule fonction de dérouler le tissu mais pas de l'enrouler puisque cette couverture n'est pas enlevée et est enfouie avec le déchet.

Réf. [DEROUL_SIMPL_7](#)

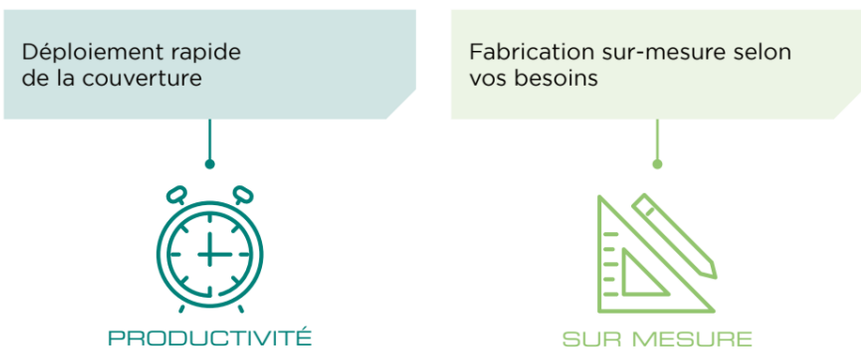
FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des bâches, filets et accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.

ENROULEUR/DÉROULEUR

Ce produit est utilisé pour les couvertures anti odeurs et les couvertures temporaires étanches. En effet ces deux types de produit doivent être mis en place et enlevés rapidement. Nous les fabriquons alors sur des rouleaux qui sont chargés sur un système d'enrouleur dérouleur automatique hydraulique.

Réf. [ENROULEUR](#)



PRODUCTIVITÉ

SUR MESURE

FILETS ET BÂCHES DE COUVERTURE DE BASSINS

La protection des bassins de rétention d'eau et de lixiviat



Couverture 30 m x 17 m par filet BV90 et doublée d'un filet à mailles pour retirer les feuilles

PROTECTION

- Protéger les mécanismes de fonctionnement.
- Dans le processus de dépollution des eaux dans les sites de traitement de déchets, il est important de les protéger de toute pollution extérieure qui pourrait bloquer le système: déchets papiers ou plastiques, animaux, feuilles d'arbres, etc.

BÂCHE

- Version bâche 100 % étanche: pour une couverture totale des bassins pour limiter les entrées d'eau de pluie et ainsi réduire les volumes d'eaux usées à traiter.

COUVERTURE FILET

Mise en place d'un filet à mailles sur tout le bassin avec reprise sur câble. Empêche l'accès des animaux dans le bassin. Stoppe les feuilles et tous déchets qui pourraient tomber dans l'eau. Différents filets: anti-feuilles, anti-oiseaux, anti-animaux, brise vue.

Réf. [COUV_DIV](#)

COUVERTURE ÉTANCHE

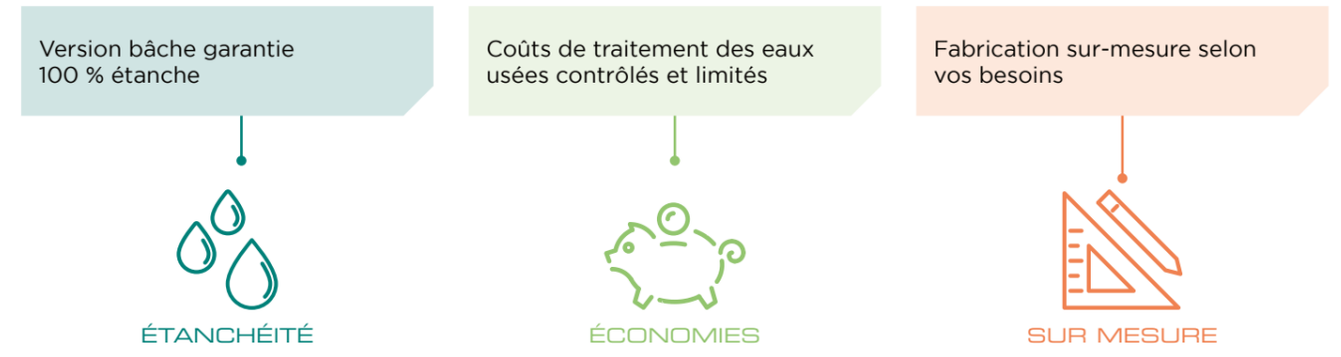
Mise en place d'une couverture étanche pour stopper l'ajout d'eau de pluie dans le bassin.

- couvertures flottantes: posées directement sur l'eau, donc pas de structure
- bâche avec sangles reprises en périphérie sur les fondations
- bâche en charpente sans reprise centrale: accès libre pour les opérations de maintenance et de curage.

Réf. [COUV_DIV](#)

FOURNITURE & POSE

- Fourniture de l'ensemble des bâches, filets et accessoires par nos soins.
- La pose est réalisée par notre équipe dédiée.



ÉTANCHEITÉ

ÉCONOMIES

SUR MESURE

Échelles

ÉCHELLE DE CORDE
EN POLYAMIDE

Échelle de corde Ø 12 mm.
Barreau PE blanc Ø 25 mm.
Finition cosse cœur et anneaux galvanisés.

LARGEUR 38 cm tous les 33 cm

Réf. **ECHELLEBXPE**

ÉCHELLE DE CORDE
EN BOIS VERNIS

Échelle de corde Ø 12 mm.
Barreau bois vernis Ø 30 mm.
Finition cosse cœur et anneaux galvanisés.

LARGEUR 38 cm tous les 33 cm

Réf. **ECHELLEPP12**



ÉCHELLE ACIER OU INOX

Échelle câble 100 % inox.
Barreaux inox Ø 25 mm.
Finition cosse cœur et anneaux galvanisés.

LARGEUR 33 cm tous les 33 cm

Réf. **ECHELLEINOX_INOX**



Échelle câble 100 % acier.
Barreaux acier Ø 25 mm.
Finition cosse cœur et anneaux galvanisés.

LARGEUR 33 cm tous les 33 cm

Réf. **ECHELLEACIER_ACIER**

PIQUETS D'ANCRAGE

Piquet d'ancrage torsadé.
Acier brut Ø 25 mm.

LARGEUR 800 mm/1200 mm

Réf. **PIQUANCRA_D25X800**

Réf. **PIQUANCRA_D25X1200**



Bouées

BOUÉE DE SAUVETAGE
TYPE "COURONNE"

Homologuée pour la plaisance selon D.M.
385/99. Bouée en Eltex avec bandes rétro-
réfléchissantes.

Réf. **BOUEECOURONNE**

BOUÉE DE SAUVETAGE
TYPE "U" OU
"FER À CHEVAL"

Bouée en ethafoam expansé souple re-
couvert PVC.

Réf. **BOUEE16101**

LIGNE DE JET POUR
BOUÉE "COURONNE"
OU "U"

Ligne de jet réglementaire 400 kg.

Réf. **LIGNEJET**



8 mm | 30 m

HOUSSE DE
RANGEMENT

Système de fixation au support vertical
ou horizontal suivant montage à prévoir.
Housse PVC 600 g/m²
Coloris à la demande
Ouverture par velcro rapide

Réf. **HOUSSEBOUEECOUR**



Supports bouées

SUPPORT UNIVERSEL
INOX

Peut être installé à plat, au mur ou sur les
tubes d'un diamètre de 22/25 mm, droits
ou inclinés, à l'aide de l'étrier pivotant en
nylon prévu à cet effet. Livré avec une
bride élastique.

Réf. **SUPPORTBOUEE**

POTEAUX
PORTE BOUÉE

Poteaux en acier galvanisé à chaud.
Tube de 30 x 30 cm.

CONFECTION Double biseau partie basse.
Fil acier cintré 10 mm pour bouée

Réf. **POTEAUBOUEE**

- Mode de fixation: Poteau à sceller

Réf. **POTEAUBOUEEPLATINE**

- Mode de fixation: Poteau sur platine



2,2 kg | 150 mm | 2 m

Gilet de sauvetage

GILET DE SAUVETAGE
MOUSSE

Développé selon la nouvelle législation
ISO 12402/3.
Expansé souple, boucle à décrochage ra-
pide, dimensions très réduites pour faci-
liser le rangement.

FLOTTABILITÉ 150 NEWTONS

+ Sifflet et bandes réfléchissantes

Réf. **GILET.STD**

HOUSSE DE
RANGEMENT

Système de fixation au support vertical
ou horizontal suivant montage à prévoir.
Housse PVC 600 g/m²
Coloris à la demande
Ouverture par velcro rapide

Réf. **HOUSSEGILET**



Filet pour animaux

FILET POUR ANIMAUX

Lorsque les animaux tombent dans le bassin ils ne peuvent pas
remonter sur les parois lisses ni utiliser les échelles, il est donc
très courant de retrouver des animaux morts au fond des bas-
sins. Pour éviter cela OTEXIO propose des filets de différents
types de mailles à installer sur plusieurs faces du bassin en fon-
ction de sa taille. Ils descendent jusqu'au niveau d'eau et offrent
un appui pour les animaux en détresse qui cherchent une prise
pour pouvoir remonter et sortir de l'eau.



Réf. **GRIMPER_PP12_250** + lestage



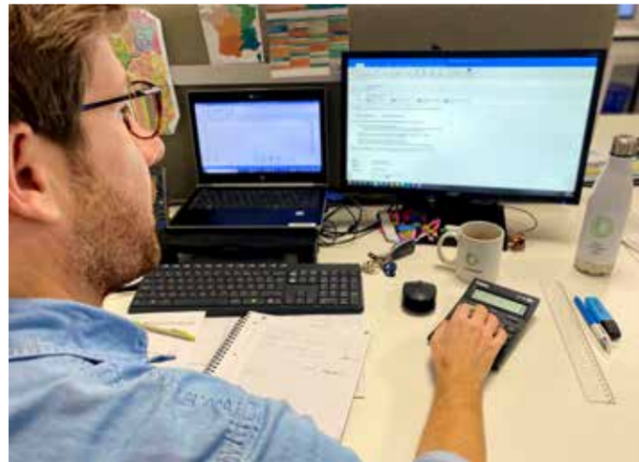
Échelle pour bassin



CONTACTEZ-NOUS



Une équipe
d'OTEX'PERTS
à votre écoute



DIRECTION COMMERCIALE

Thomas POCZETY
 06 87 80 82 44
 thomas.poczety@otexio.com

SECTEUR OUEST

Adrien PERIER
 Responsable secteur Ouest
 06 58 87 57 26
 adrien.perier@otexio.com

Alexandre GOUTELLE
 Chef des Ventes Nord-Ouest
 06 43 05 91 41
 alexandre.goutelle@otexio.com

Alexandre JULIENNE
 Technico-Commercial
 06 40 98 04 92
 alexandre.julienne@otexio.com

Enzo FOUQUET
 Technico-Commercial
 06 45 83 83 05
 enzo.fouquet@otexio.com

Grégoire BOUVIER
 Technico-Commercial
 06 46 46 37 06
 gregoire.bouvier@otexio.com

SECTEUR EST

Wesley MOINE
 Responsable secteur Est
 06 87 15 79 75
 wesley.moine@otexio.com

Rémy ALLIRAND
 Chef des Ventes Nord/IDF
 07 72 26 66 90
 remy.allirand@otexio.com

Florent BOULARD
 Technico-Commercial
 06 40 98 04 93
 florent.boulard@otexio.com

Yoann BOULLY
 Chef des Ventes Sud-Est
 06 37 10 35 75
 yoann.bouilly@otexio.com

Louis VOUTE
 Technico-Commercial
 06 85 41 93 52
 louis.voute@otexio.com

Pierre-Baptiste BOCCARD
 Technico-Commercial
 06 45 83 53 25
 pierrebaptiste.boccard@otexio.com

Léo CHABAL
 Technico-commercial
 07 87 20 91 67
 leo.chabal@otexio.com

PRÉSENCE EUROPE

ALLEMAGNE/SUISSE/ESPAGNE/
BELGIQUE/LUXEMBOURG

Augusto ARTEAGA
 Responsable Commercial Export
 06 42 14 04 59
 augusto.arteaga@otexio.com

Joseph BERTOLA
 Technico-Commercial Export
 +49 (0) 151 613 46 332
 joseph.bertola@otexio.com

Hugo LORENZO
 Technico-Commercial Export
 07 89 31 45 14
 hugo.lorenzo@otexio.com

Philippe ZELL
 Technico-Commercial Export
 +49 160 5950 718
 philippe.zell@otexio.com

ADELOUPE/MARTINIQUE/GUYANE/MONACO/SUISSE

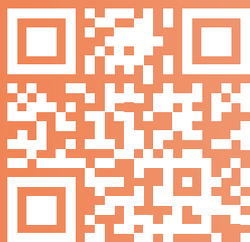
LA RÉUNION/POLYNÉSIE/NOUVELLE CALÉDONIE/MAYOTTE





OTEXIO

PROTÉGER L'HOMME
ET L'ENVIRONNEMENT



WWW.OTEXIO.COM

8 Avenue Karl Marx
69120 Vaulx-en-Velin
France
Tél.: +33 (0)4 78 52 06 51
contact@otexio.com

