





Les gabions Fimurex et l'engagement qualité

4

Qu'est-ce qu'un gabion ?

5

Thermolaquage

6

Quel type de maille pour mon projet ?

7

UNIVERS PRO

PROJET OPTIMISÉ

Une étude adaptée pour une installation optimale

11

GABIONS PRÊT À POSER

Un gabion avec un système de levage intégré

13

LES OUVRAGES DE SOUTÈNEMENT

Une solution sûre et esthétique pour sécuriser et agrandir vos espaces

15

LE SOL RENFORCÉ

Une solution technique et économique pour les soutènements de grande hauteur

17

MUR DE CLÔTURE

Un mur de séparation écologique et esthétique

19

MUR GABIONS ANTI-BRUIT

Une solution pour répondre aux problèmes de nuisances sonores

21

PAREMENT MINÉRAL

Un bardage économique et innovant

23

Univers déco

Jardinières

AGRÉMENTEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

27

Mobilier

AMÉNAGEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

33

Brises - vues

SÉPAREZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

37

Colonnes

EMBELLISSEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

41

Boîte aux lettres

HABILLEZ VOTRE ENTRÉE !

43

Stand - up party

PARFAIT POUR VOS REPAS EN FAMILLE OU ENTRE AMIS !

45

BraséGabion

PARTAGEZ UN MOMENT CONVIVIAL

47

Barbecue Gabion

L'INCONTOURNABLE DE L'ÉTÉ

49

Sur - mesure

CRÉEZ UN PRODUIT À VOTRE IMAGE !

51

Assemblez votre kit

53



Les gabions Fimurex c'est

- Un ouvrage personnalisé adapté à vos besoins
- Une fabrication 100 % française
- Un fil traité Zinc Alu résistant à la corrosion
- Longévité supérieure à 50 ans
- Conformité à la norme NF EN 10223-8
- Des produits et services de qualité
- De nombreuses possibilités d'utilisations
- Une solution adaptée à l'auto-construction

Toute l'équipe de Fimurex Gabions développe également de nouveaux produits, de nouvelles solutions techniques et reste à la disposition des clients pour les accompagner dans leurs projets.

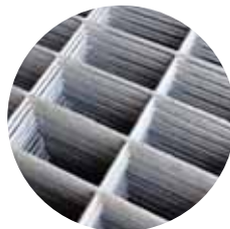


L'engagement qualité



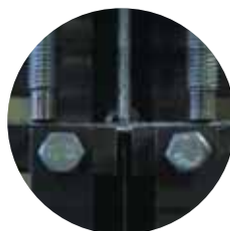
Le fil

Fil galvanisé haute résistance
Nouveau process de fabrication :
CrapalPremium® Zn Al (Arcelor Mittal)
Le n°1 du fil galvanisé



Les panneaux

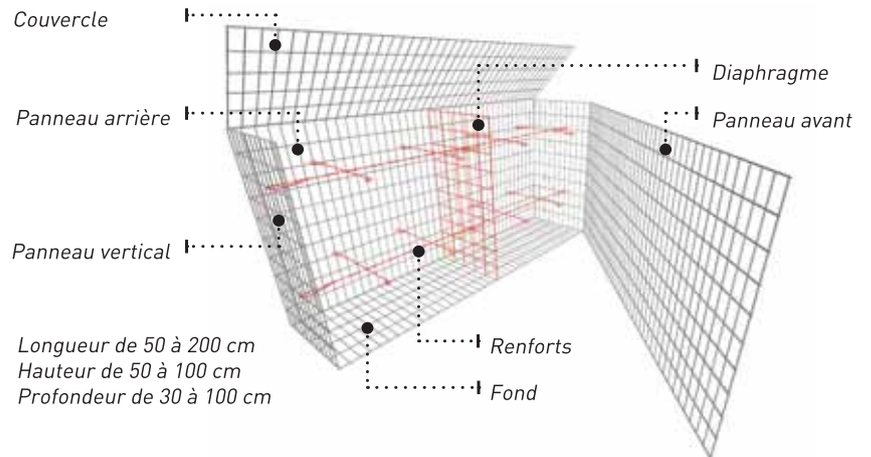
Mailles 10 x 5 cm (autres mailles nous consulter)
Panneaux rigides électro-soudés
Contrôle qualité (aspect, résistance)
tout au long de la chaîne de fabrication



Qualité et résistance

Nos gabions ont subi une série d'essais en laboratoire
afin de vérifier leur résistance
Respect de la norme en vigueur :
NF EN 10223-8

Qu'est-ce qu'un gabion ?



Assemblage des panneaux



Matériaux de remplissage

Dans un but décoratif, les gabions peuvent être remplis de bois ou autres matériaux... laissez libre cours à votre imagination !



Thermolaquage

METTEZ EN VALEUR VOS OUVRAGES



Personnalisez
votre
jardinière avec
la couleur de
votre choix !

Couleurs disponibles

■ Gris anthracite
RAL 7016

■ Noir métallisé
RAL 9005



Autre RAL
sur demande

Vous avez envie d'ajouter une touche de couleur ? Ou simplement d'une teinte qui s'accordera avec votre mobilier d'extérieur ? Choisissez l'option Thermolaquage, vous pourrez choisir la teinte qui correspondra parfaitement à vos envies !



Quel type de maille pour mon projet ?



Parfaite pour obtenir un meilleur rendement lors du remplissage de vos gabions

Diamètre de fil

4,5 mm

Avantages

Permet d'utiliser un remplissage plus fin

Utilisation

Module gabion, jardinières, Brise-vue, clôture, parement, colonne



Utilisation courante, maille standard pour tout type de projet

Diamètre de fil

4,5 mm - 5,5 mm - Double fil 4,5 mm

Avantages

Une maille polyvalente et solide

Utilisation

Module gabion, soutènement, mobilier, clôture, parement



Uniquement pour une utilisation en gamme décorative

Diamètre de fil

3,5 mm

Avantages

Maille plus aérée et adaptée au remplissage déco

Utilisation

Module gabion déco, jardinières, mobilier



Utilisation professionnel pour des projets de grande envergure

Diamètre de fil

4,5 mm

Avantages

Maille design qui peut être utilisée dans certaines régions pour un usage professionnel

Utilisation

Module gabion déco, jardinières, mobilier





UNIVERS PRO

DES SOLUTIONS TECHNIQUES INNOVANTES ET
SUR-MESURE POUR VOUS ACCOMPAGNER DANS
TOUS VOS PROJETS.



LE PROJET OPTIMISÉ



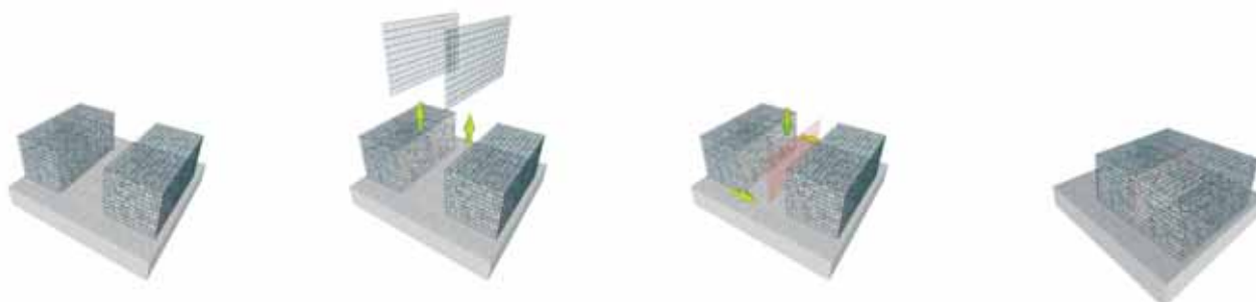
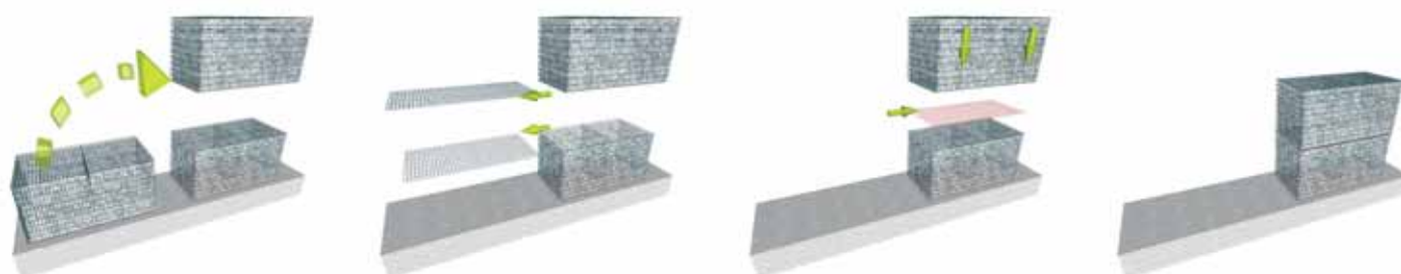
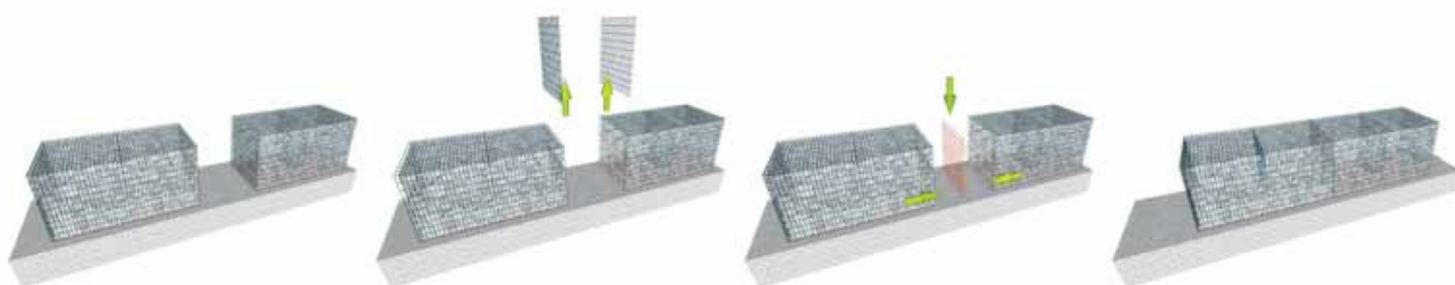
LE PROJET OPTIMISÉ

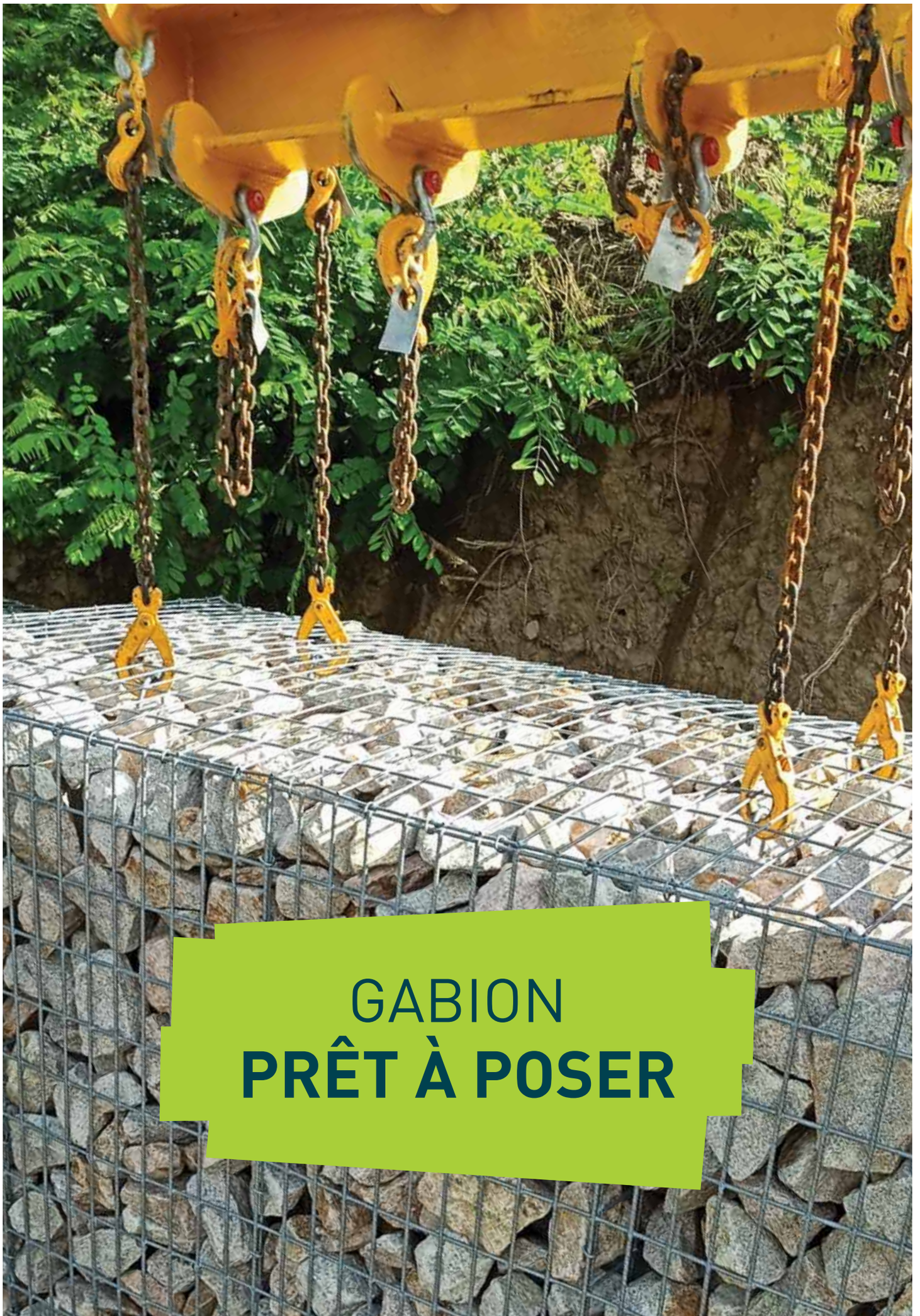
Une étude adaptée pour une installation optimale

Vous avez un projet...

..nous pouvons vous proposer un devis personnalisé en calculant au plus juste les éléments dont vous aurez besoin pour mettre en œuvre votre projet de construction.

Ainsi, votre réalisation sera monolithique, gage de plus de résistance et plus économique.





**GABION
PRÊT À POSER**

GABION PRÊT À POSER

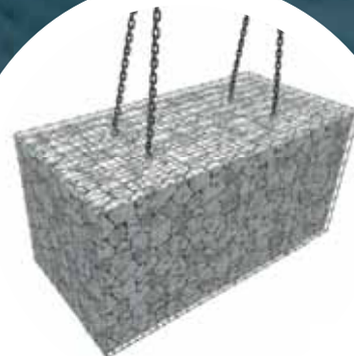
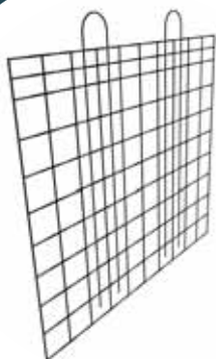
Un gabion avec un système de levage intégré une innovation brevetée !

Avantages de cette innovation FIMUREX :

- Productivité d'assemblage des gabions doublée
- Crochets invisibles : plus sûr et plus esthétique !
- Limite les vides dus aux renforts gênant le remplissage
- Facilite la pose des gabions
- Sécurité accrue
- Résistance contrôlée en carrière et en laboratoire



Retrouvez la liste de nos
carrières sur notre site
fimurex-gabions.com





LES OUVRAGES DE SOUTÈNEMENT



LES OUVRAGES DE SOUTÈNEMENT

Une solution sûre et esthétique pour sécuriser et agrandir vos espaces

Un mur de soutènement répond à des besoins multiples :

- Créer ou agrandir une terrasse
- Consolider un talus

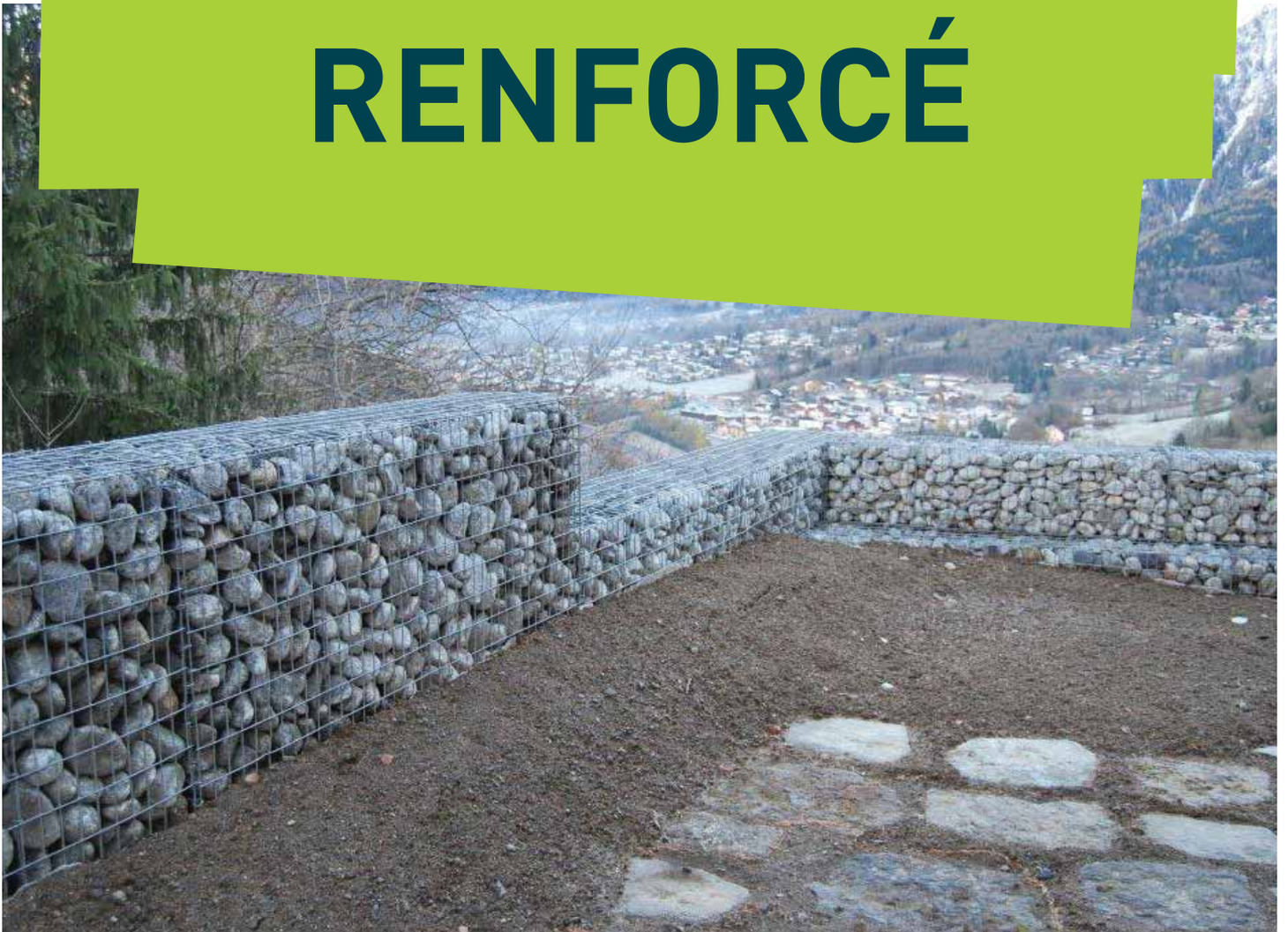
Notre bureau d'études vous accompagne dans vos projets de murs de soutènement pour vous proposer et calculer la solution la plus adaptée :

- Mur poids
- Sol renforcé avec parement gabions





LE SOL RENFORCÉ



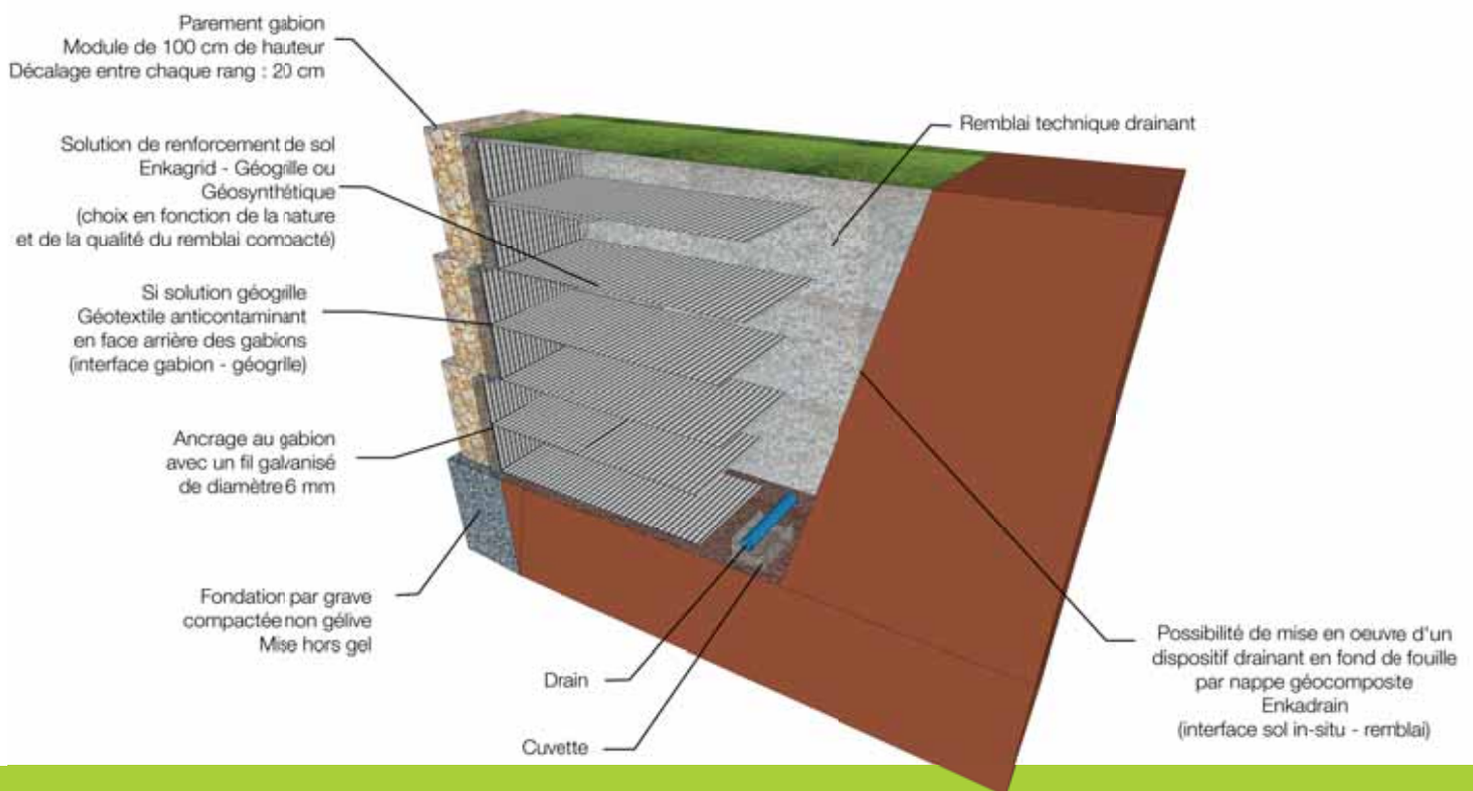
LE SOL RENFORCÉ

Une solution technique et économique pour les soutènements de grande hauteur

Pour des hauteurs de murs supérieures à 3,00/3,50 m et/ou avec une reprise de charges d'exploitation importantes (voie routière), le sol renforcé avec parement gabions apparaît comme la solution la plus adaptée.

Il présente les atouts suivants:

- Ouvrage souple, résistant aux tassements différentiels du sol porteur et répartit mieux les contraintes sur le sol de fondation
- Inclinaison du parement ou parement en « escalier »





MUR DE CLÔTURE



MUR DE CLÔTURE

Un mur de séparation écologique et esthétique

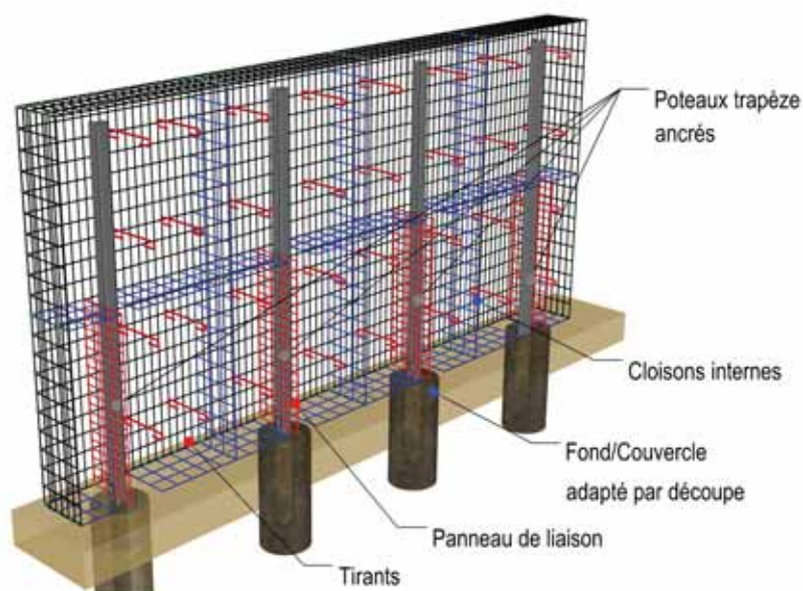
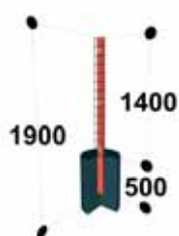
Muret, clôture ou mur anti-bruit, délimitez et clôturez vos espaces avec la solution qui vous convient. Personnalisez votre mur en y associant une barrière en bois, une clôture classique, des inserts végétaux...

Notre bureau d'études dimensionne et optimise votre projet.

Pose Ancrage

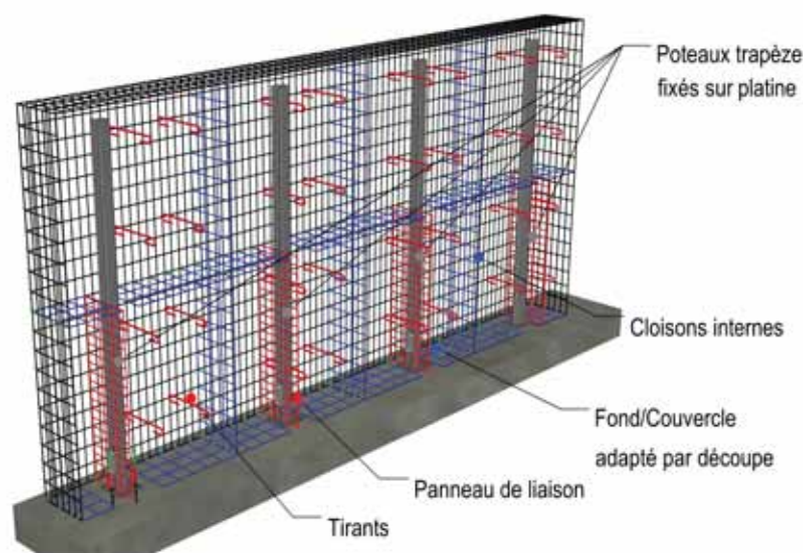
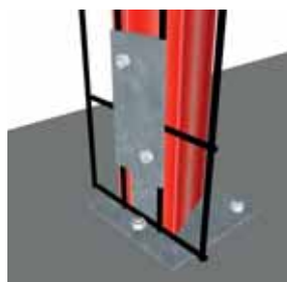
Ancrer les poteaux de :

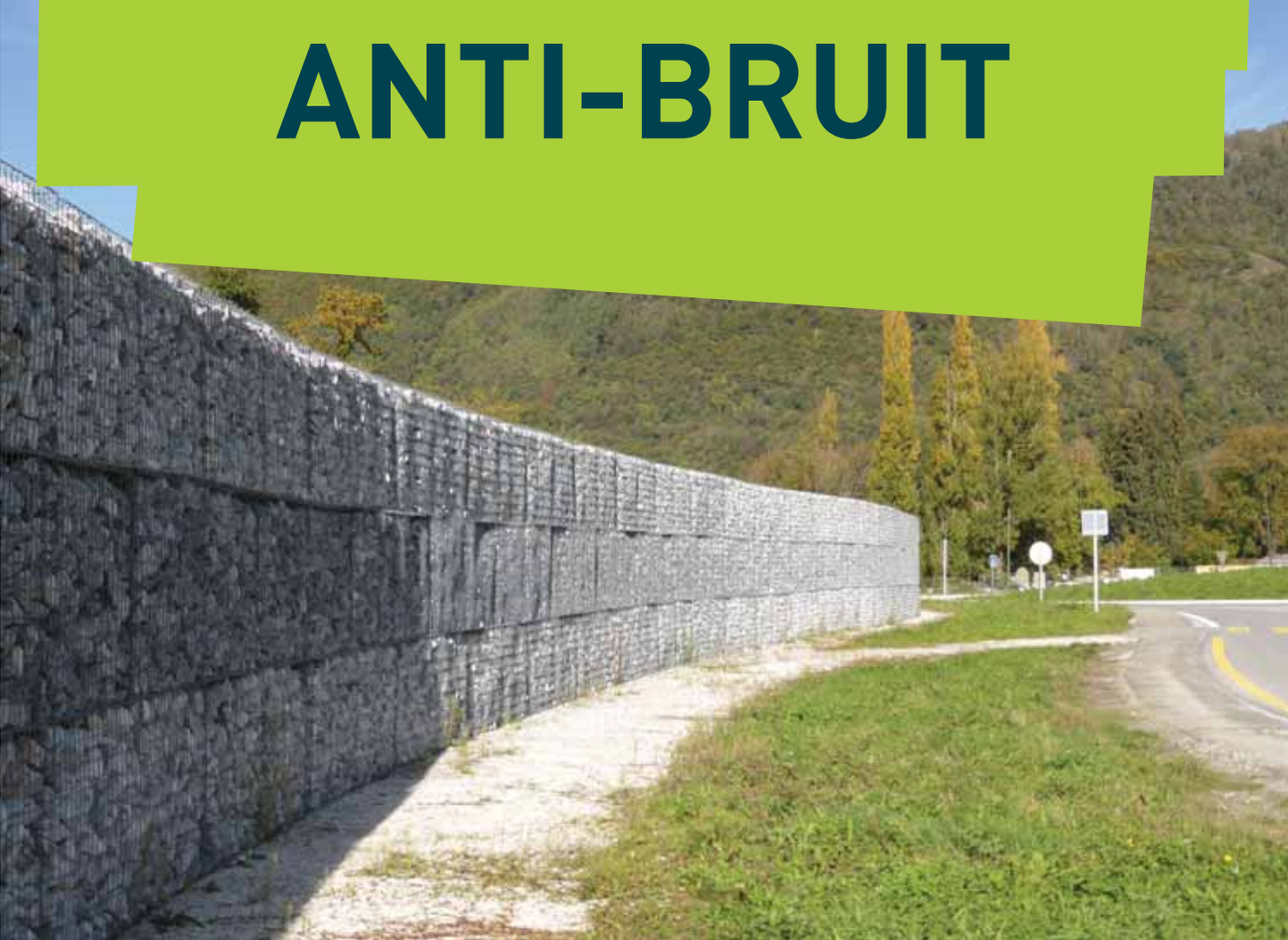
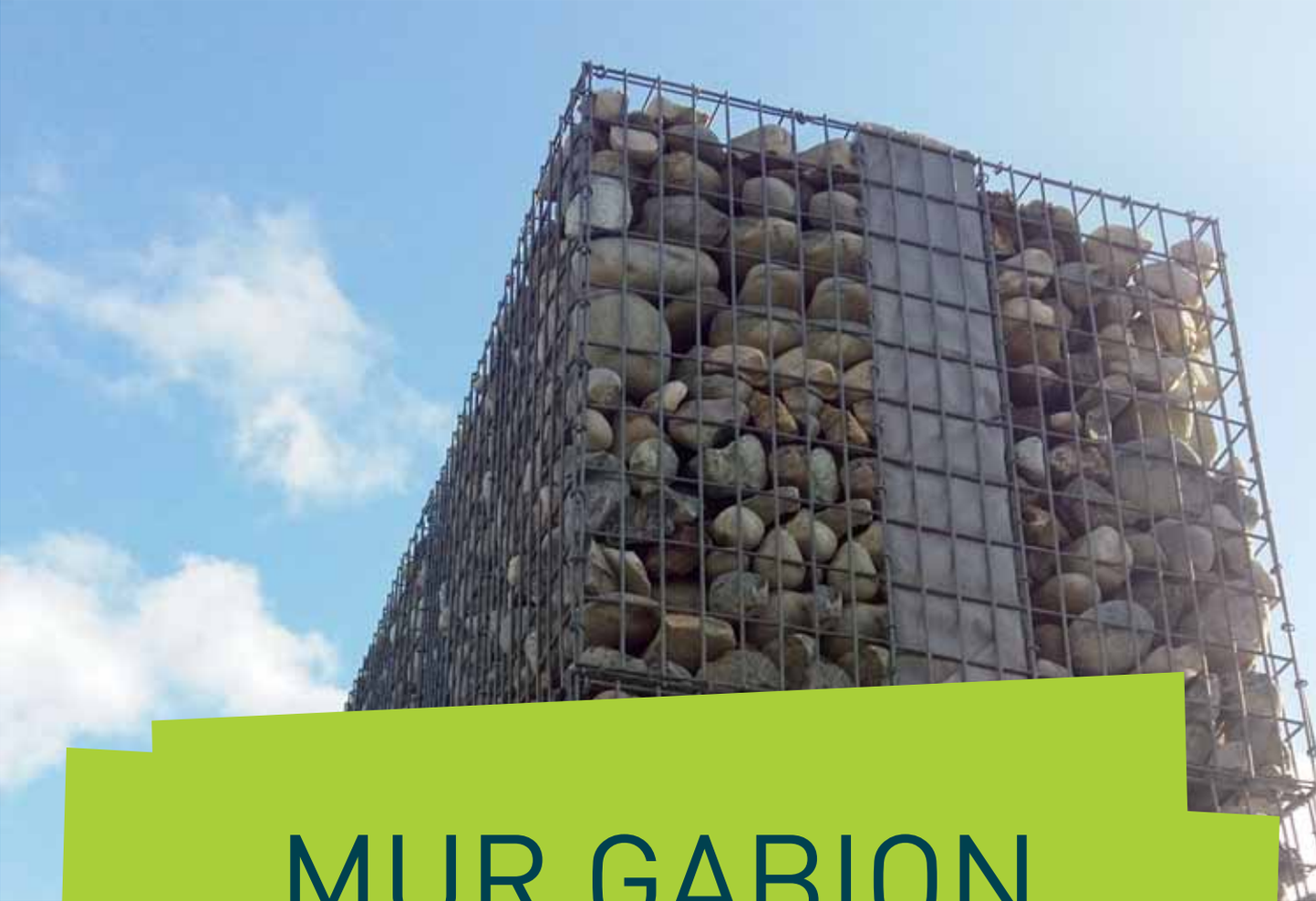
- 40 cm pour la hauteur 100 cm
- 50 cm pour la hauteur 150 cm
- 60 cm pour les hauteurs 180 et 200



Pose Platine

A fixer sur une semelle béton d'une épaisseur minimum de 20 cm (goujons non compris)





MUR GABION ANTI-BRUIT

MUR GABION ANTI-BRUIT

Une solution pour répondre aux problèmes de nuisances sonores

Les 2 principaux objectifs d'un mur en gabion anti-bruit sont :

- L'isolation acoustique, c'est à dire l'opposition à la transmission du bruit à travers le système.
- L'absorption acoustique, c'est à dire la capacité du système à ne pas renvoyer le bruit.

Le mur gabion anti-bruit comporte une partie centrale d'épaisseur variable, selon sa largeur, constituant ainsi un complexe isolant et absorbant.

Ce type de mur en gabion peut être mis en œuvre par assemblage de panneaux sur site (projet optimisé) ou par pose de gabions avec système de levage intégré.

La mise en œuvre peut être effectuée sur une grave compactée. Cependant pour un linéaire important, il est conseillé de créer une assise en béton pour éviter le risque de tassement différentiel.



MINÉRAL



PAREMENT

VÉGÉTAL

PAREMENT MINÉRAL & VÉGÉTAL

Un bardage économique et innovant

Une idée moderne pour rendre un aspect naturel à vos façades et murs en béton. La fixation se fait par platines boulonnées dans le béton. Notre bureau d'études dimensionne votre projet pour un ouvrage monolithique et stable. Il réalise également le calepinage pour faciliter sa mise en œuvre.



Vous souhaitez rénover un mur ?

Flashez ce QR Code et découvrez notre tuto vidéo pour rénover un mur avec notre parement minéral







Univers déco

DES SOLUTIONS D'AMÉNAGEMENT ET DE DÉCORATION
POUR VOTRE JARDIN, TERRASSE OU BALCON !



Jardinière

AGRÉMENTEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

Mailles
5x5 cm

Agrafes
G35

øFil
3,5 mm

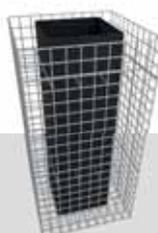
Granulométrie
conseillée
60 mm



50x50x50cm



50x50x70cm



50x50x100 cm



40/60x100 cm



100x50x50cm



100x50x70cm



100x100x50cm

Autres
dimensions sur
demande

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Remplissage (kg)
JR35050050050C5P	50	50	50	132
JR35050050070C5P	50	50	70	185
JR35050050100C5P	50	50	100	264
JR35100050050C5P	100	50	50	215
JR35100050070C5P	100	50	70	301
JR35100100050C5P	100	100	50	297
JT35100060040C5P	40/60	40/60	100	270



Do it yourself !

Flashez ce QR Code et découvrez notre tuto vidéo de montage



Jardinière
cylindrique
Ø 100/120cm
hauteur 50/70cm
(nous consulter)



Consignes de montage p. 53



I dée pratique :
Utilisez votre
jardinière en carré
potager



Options

CUSTOMISEZ VOTRE JARDINIÈRE !

Thermolaquage



Personnalisez
votre
jardinière avec
la couleur de
votre choix !

Disponibilité :

■ Gris anthracite
RAL 7016

■ Noir métallisé
RAL 9005

🖌️ Autre RAL sur
demande



Contour pierre bleue du Hainaut

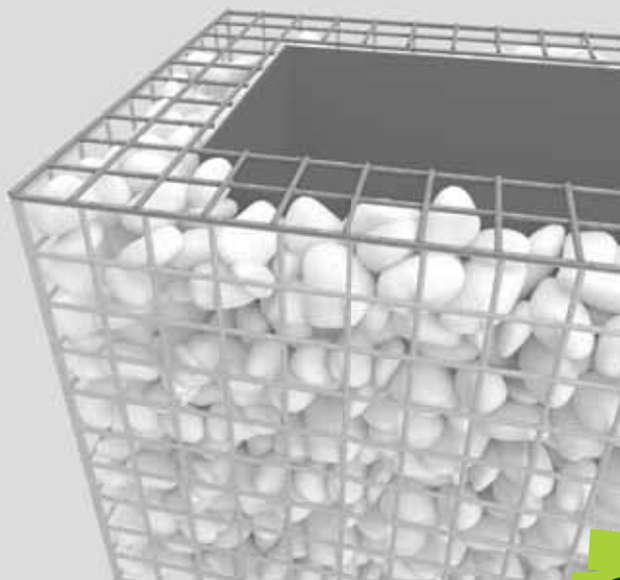


Un toucher
naturel
pour sublimer
votre jardinière !

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)	Compatible avec (cf p.27)
COUV105055003PTC	105	55	3	JR35100050050C5P
COUV055055003PTC	55	55	3	JR35050050050C5P JR3505005070C5P JR35050050100C5P
COUV065065003PTC	65	65	3	JR35100060040C5P
COUV105105003PTC	105	105	3	JR35100100050C5P

Panneau sécurité

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Compatible avec (cf p.27)
PGAB35100050C5OA	100	50	JR35100050050C5P
PGAB35050050C5OA	50	50	JR35050050050C5P JR35050050100C5P
PGAB35060060C5OA	60	60	JT35100060040C5P
PGAB35100100C5OA	100	100	JR35100100050C5P



Contour acier Corten

Jardinière carrée et rectangulaire

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)	Compatible avec (cf p.27)
COUV102052005CTC	102	52	5	JR35100050050C5P
COUV052052005CTC	52	52	5	JR35050050050C5P JR3505005070C5P JR35050050100C5P
COUV062062005CTC	62	62	5	JR35100060040C5P



Contour acier Corten

Jardinière cylindrique

Référence	Diamètre extérieur (cm)	Diamètre intérieur (cm)	Retour (cm)	Compatible avec (cf p.27)
COUV103075005CTC	103	75	5	Ø 100
COUV124096005CTC	124	96	5	Ø 120





Mice
view

Mobilier

AMÉNAGEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

Le douglas, un bois aux multiples qualités

Le Douglas possède une durabilité naturelle plus importante que les autres résineux européens lui permettant de mieux résister aux insectes et aux champignons. Classé en résistance C18, le douglas est une essence très utilisée dans la construction.

Kit Assise

Banc seul ou linéaire

Largeur de gabion 30 cm

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)
ABAN100030K	100,6	37,5	4
ABAN150030K	150,6	37,5	4
ABAN200030K	200,6	37,5	4

Largeur de gabion 50 cm

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)
ABAN100050K	100,6	55,8	4
ABAN150050K	150,6	55,8	4
ABAN200050K	200,6	55,8	4

Largeur de gabion 70 cm

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)
ABAN100070K	100,6	76,8	4
ABAN150070K	150,6	76,8	4
ABAN200070K	200,6	76,8	4

Largeur de gabion 100 cm

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)
ABAN100100K	100,6	105,6	4
ABAN150100K	150,6	105,6	4
ABAN200100K	200,6	105,6	4



Autre taille sur demande



Possibilité de faire une coupe à 45°



Option dossier et accoudoir disponible sur demande



Do it yourself !

Flashez ce QR Code et découvrez notre tuto vidéo de montage
2 personnes conseillées pour le montage



Assise suspendue



Consignes de montage p. 53



Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)
ABAN10003004CV	100	30	4
ABAN12003004CV	120	30	4
ABAN15003004CV	150	30	4



Banc demi-lune

Plateau disponible en essence Douglas
Thermolaquage du gabion en option

Plateau Mange debout

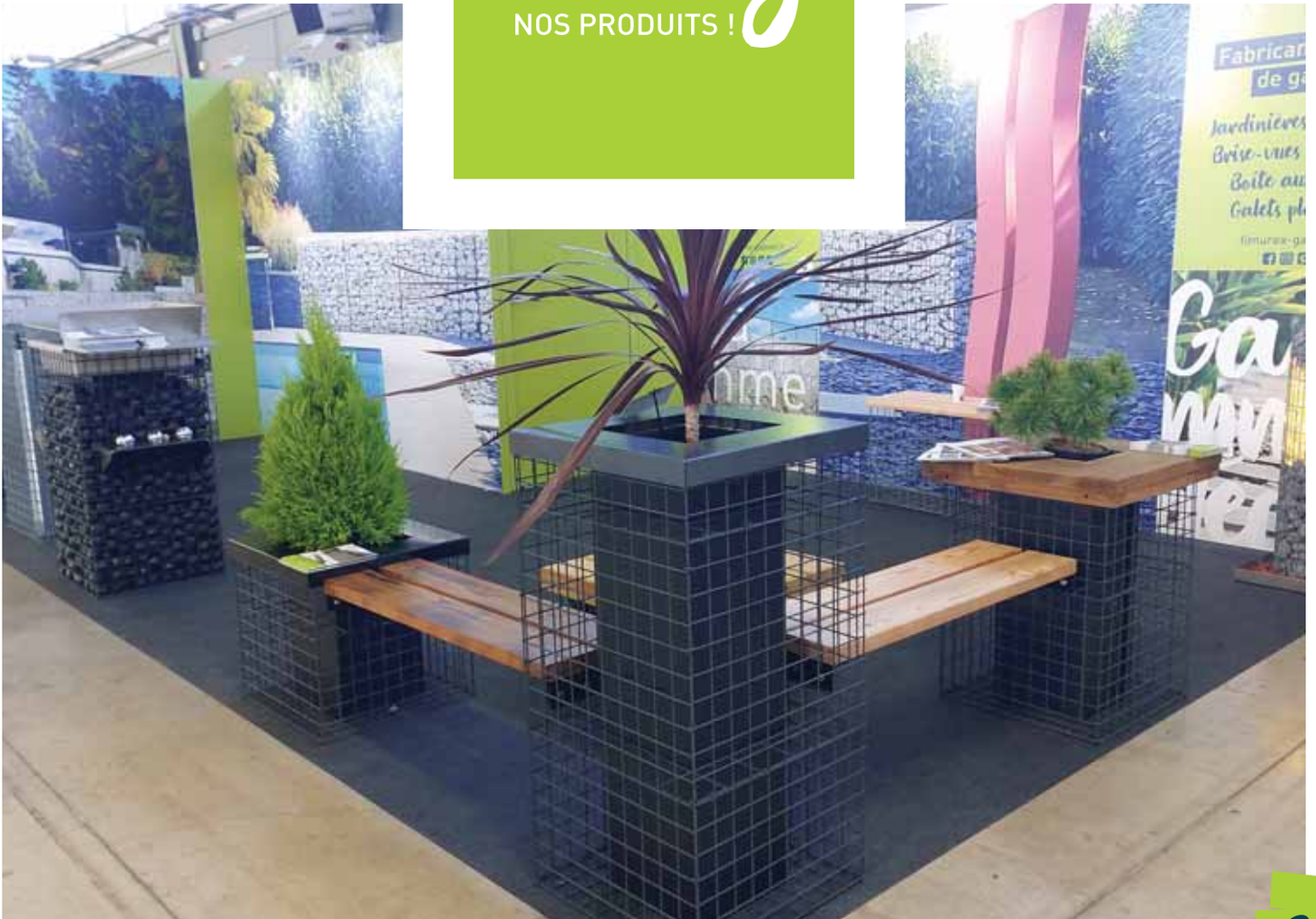
Usage intérieur - Essence Douglas

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Épaisseur (cm)	Compatible avec (cf p.7)
DJAR06706708P	67,2	67,2	8	JT35100060040C5P





Mixez
NOS PRODUITS !



Brick

Wall

Brises-vues

SÉPAREZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

Mailles
2,5x5 cm

Agrafes
Cavalier
CL40

øFil
4 mm

Granulométrie
conseillée
60 mm



3 longueurs et 4 hauteurs disponibles

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Remplissage (kg)
BV40200015100A	200	15	100	495
BV40200015150A	200	15	150	743
BV40200015180A	200	15	180	891
BV40200015200A	200	15	200	990
BV40100015100A	100	15	100	248
BV40100015150A	100	15	150	372
BV40100015180A	100	15	180	446
BV40100015200A	100	15	200	495
BV4050015100A	50	15	100	120
BV4050015150A	50	15	150	180
BV4050015180A	50	15	180	216
BV4050015200A	50	15	200	240

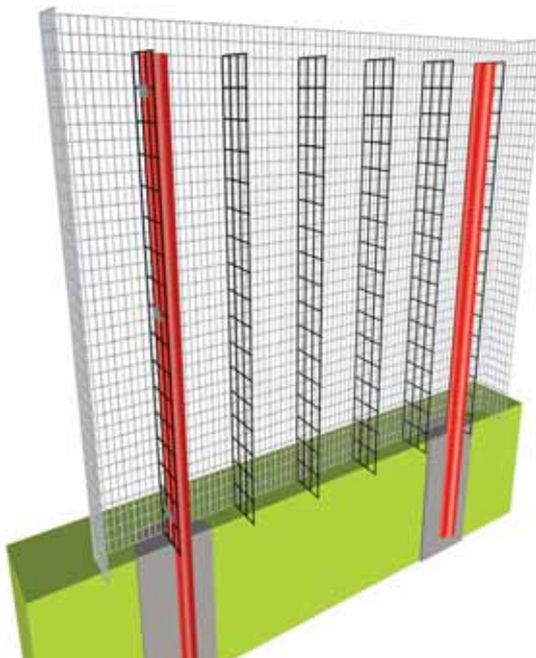
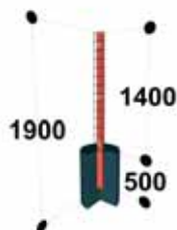


Une agrafeuse pneumatique est conseillée pour les linéaires importants

Pose Ancrage

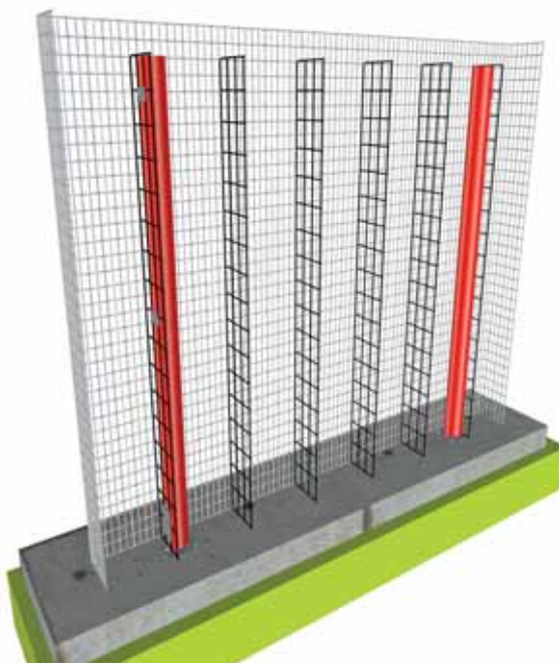
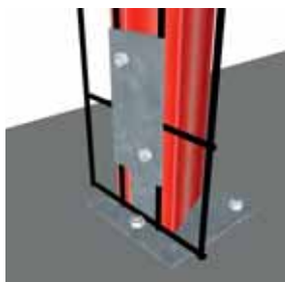
Ancrer les poteaux de :

- 40 cm pour la hauteur 100 cm
- 50 cm pour la hauteur 150 cm
- 60 cm pour les hauteurs 180 et 200 cm



Pose Platine

A fixer sur une semelle béton d'une épaisseur minimum de 20 cm (goujons non compris)



Do it yourself !

Flashez ce QR Code et découvrez notre tuto vidéo de montage
2 personnes conseillées pour le montage

Accessoires

Un outillage spécifique est nécessaire (vendu ou loué séparément).



Agrafeuse pneumatique
(pour les agrafes cavalier uniquement)



Pince agrafes cavalier



Pince agrafes CL40





Rocks

Colonnes

EMBELLISSEZ VOS ESPACES EXTÉRIEURS !

Mailles
10x2,5cm

Agrafes
G35
ou
Hélices

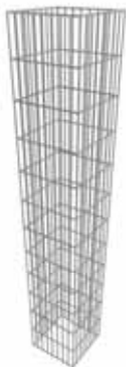
øFil
4 mm

Granulométrie
conseillée
60 mm



Colonnes rondes

Référence	Diamètre (cm)	Hauteur (hors-sol en cm)		Remplissage (kg)	
		pose poteau	pose ancrage	pose poteau	pose ancrage
COL40026120HA	26	120	100	106	88
COL40026150HA	26	150	125	132	110
COL40026180HA	26	180	150	158	132



Colonnes carrées

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (hors-sol en cm)		Remplissage (kg)	
			pose poteau	pose ancrage	pose poteau	pose ancrage
COL40020020120HA	20	20	120	100	317	264
COL40020020150HA	20	20	150	125	396	330
COL40020020180HA	20	20	180	150	476	396



Consignes de montage p. 51

Poteaux d'ancrage

Ancrer le poteau T dans un bloc béton mis hors-gel



Référence	Section (mm)	Longueur (cm)
POTT303035120G	T30X30X35 MM	120
POTT303035145G	T35X35X40 MM	145
POTT303035200G	T35X35X40 MM	200



Pose sans poteaux

Ancrer les panneaux dans un bloc béton mis hors-gel

X = 20 cm pour la hauteur 120 cm
X = 25 cm pour la hauteur 150 cm
X = 30 cm pour la hauteur 180 cm

Bonjour
aux
lettres



Boîte aux lettres

HABILLEZ VOTRE ENTRÉE !

Galvanisé

Épaisseur
boîte
1,5 mm

Épaisseur
façade
2 mm



façade carrée : 45x45 cm

Référence	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Poids (kg)
BAL165G	31	31	16,5	2,64
BAL20G	31	31	20	3,2
BAL30G	31	31	30	4,8
BAL50FCG	31	31	50	7,7



Encastrement pour boîte aux lettres norme NF D 27 404 et 405
Volume intérieur mini : 26 x 26 x 34 cm

Options
nous consulter



Thermolaquage



Facade Cercle
Ø 63 cm



Marquage



Boîte aux lettres

■ RAL 7016

■ RAL 9005

🔧 Autre RAL sur demande

Stand-up party

Version plateau de fruits de mer



— Stand-up party —

PARFAIT POUR VOS REPAS EN FAMILLE OU
ENTRE AMIS !

Plateau HPL octogonal de 10 mm d'épaisseur, résistant à tous types de climats est équipé de supports à verres et fourchettes pour 8 convives, possibilité en option d'intégrer une panier à pain, seau à champagne, plateau de fruits de mer, poubelle, support de boules de pétanque, etc...

Découvrez une nouvelle façon de consommer les produits de notre terroir : fondue, aligot, bourguignonne, plateau de fruits de mer, huitres, plateau de tapas...

Version fondue



A photograph of a modern outdoor fire pit. The fire pit consists of a dark, rectangular metal bowl with a central opening, mounted on a cylindrical base. The base is a gabion, a wire mesh cage filled with grey, irregularly shaped stones. The entire structure sits on a patch of green grass. In the background, there is a light-colored building with a white door and a window, and a black wire mesh fence. A red perforated metal panel is visible on the far right edge.

Brasé Gabion

BraséGabion

PARTAGEZ UN MOMENT CONVIVAL

Braséro d'une hauteur de 90 cm couvert d'un support acier carbone de 80x80 cm (base gabion d'une autre taille/forme sur-mesure). Résistant à la chaleur et à tous types de climats, le BraséGabion permet de faire cuire les aliments directement sur le support acier.

Utilisable été comme hiver, le BraséGabion vous permettra de déguster vos viandes, poissons, légumes et crustacés comme sur une plancha. L'occasion de cuisiner en famille ou entre amis, de façon conviviale !

Nouveauté





Barbecue Gahien

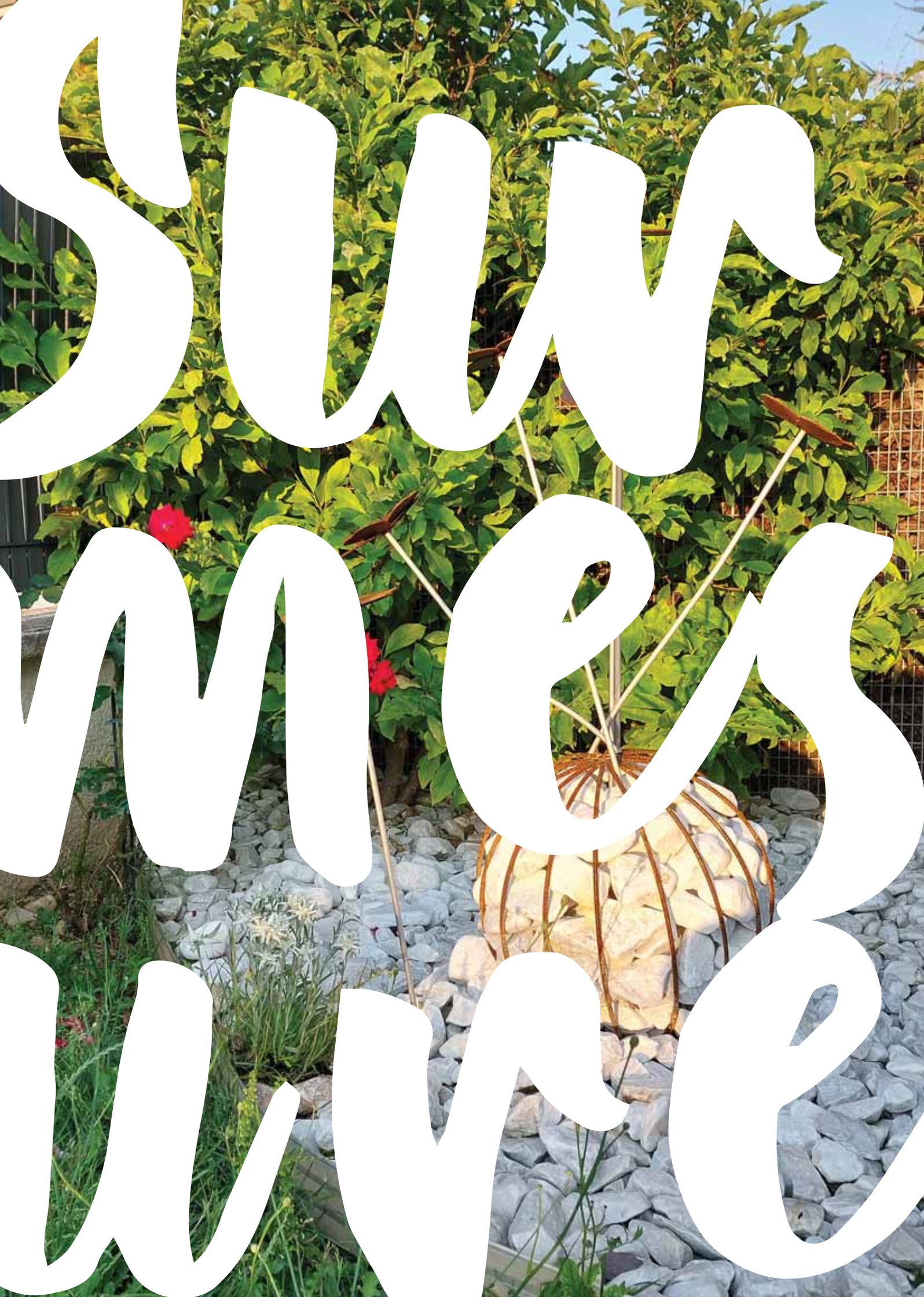
— Barbecue Gabion —

L'INCONTOURNABLE DE L'ÉTÉ

Barbecue Gabion d'une hauteur de 90 cm couvert d'un support inox de 80x80 cm avec un pose plat de chaque côté. Résistant à la chaleur et à tous types de climats, ce barbecue gabion vous permettra de faire griller vos légumes et votre viandes avec facilité.

Pensé avec deux petites plaques sur les côtés, il vous permettra de poser vos ustensiles et aliments pour plus de confort de cuisine. Prolongez votre moment de détente en choisissant le support pour votre jeu de boules disponible en option.





Summer

Sur-mesure

CRÉEZ UN PRODUIT À VOTRE IMAGE !

En quête de nouveaux services à proposer aux clients, Fimurex Gabions développe et réalise des produits inédits pour répondre aux attentes du marché.

L'artisanat au service de l'industrie !

Gabion
sur-mesure



Brise-vue
personnalisé

Claustra premium



Étude sur demande



Assemblez votre kit

MONTAGE SIMPLE ET RAPIDE !
LAISSEZ PARLER VOTRE CRÉATIVITÉ !

Accessoires

Un outillage spécifique peut-être nécessaire (vendu ou loué séparément).



Agrafeuse
pneumatique
(brises-vues)



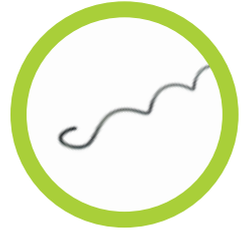
Compresseur
capacité mini de 100L
(possibilité de location)



Pince agrafes
cavalier
(brises-vues)



Pince agrafes
G35 et CL40
(tous produits déco)



Hélices
*(tous produits déco
hors brises-vues)*

Informations

Nos kits sont fournis avec une notice de pose.

Nos accessoires «Bois» (essence Douglas) sont adaptables à la gamme standard.

Les fixations pour les kits «Bois» (bancs, plateaux...) sont fournies.

Fil



Fil galvanisé haute résistance

Nouveau process de fabrication :

Crapal/CrapalPremium® Zn Al (Arcelor Mittal)

Le n°1 du fil galvanisé

Panneaux

Les panneaux rigides électro-soudés sont dotés d'un revêtement haute résistance Crapal/CrapalPremium®.

Un contrôle qualité (aspect, résistance) est assuré tout au long de la chaîne de fabrication.

Idées de remplissage



Pierres concassées



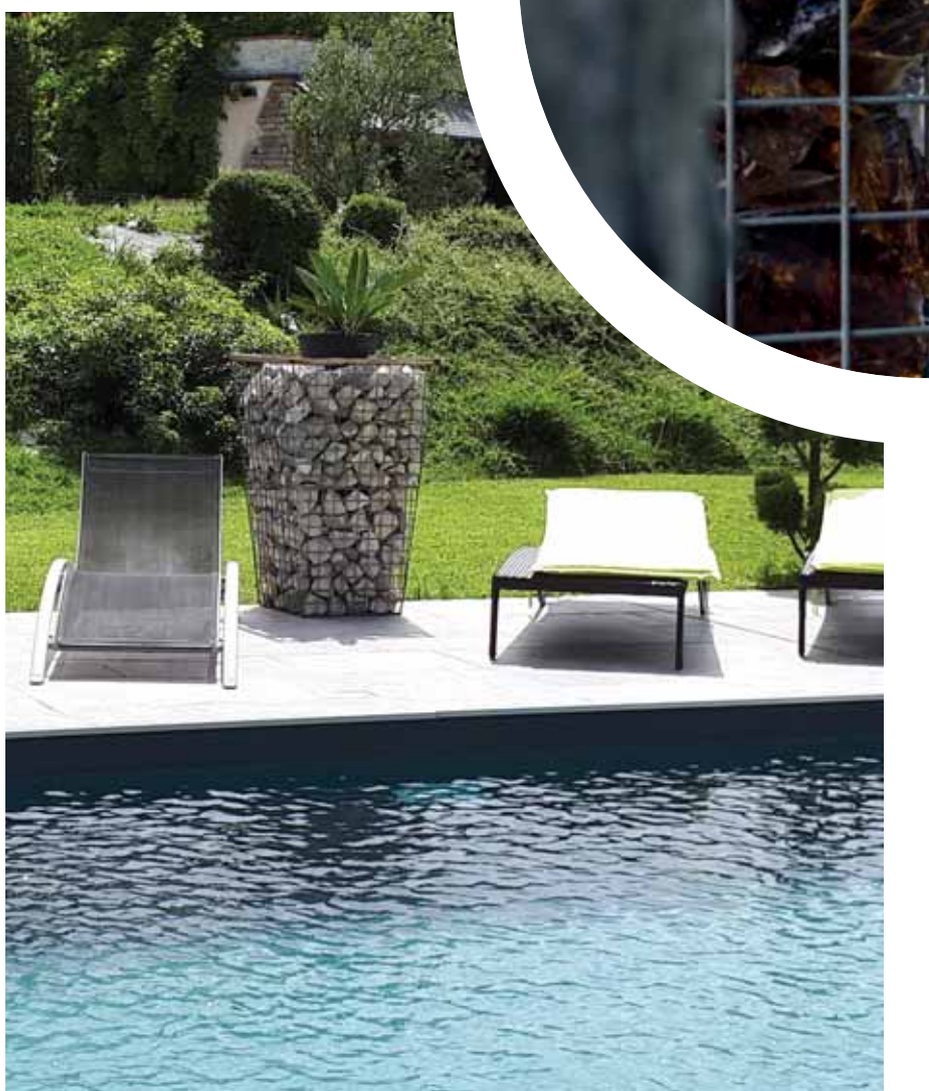
Galets blancs

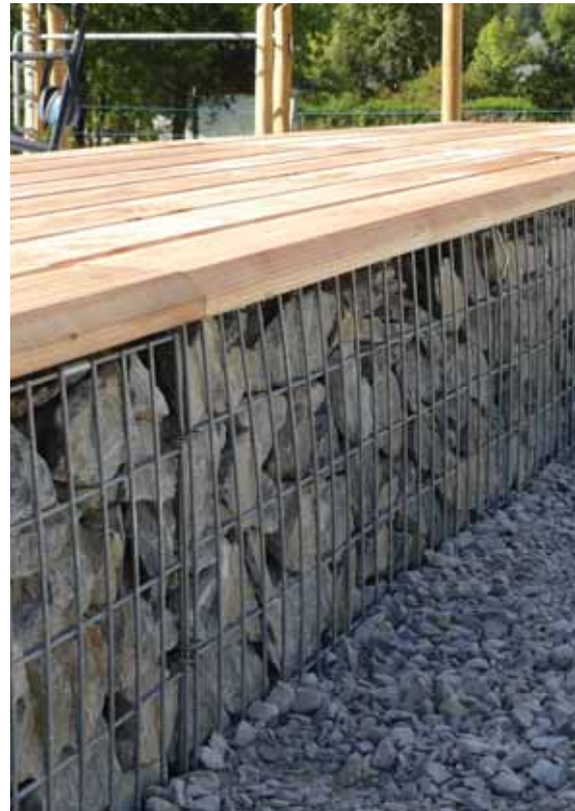


Paillage ardoise

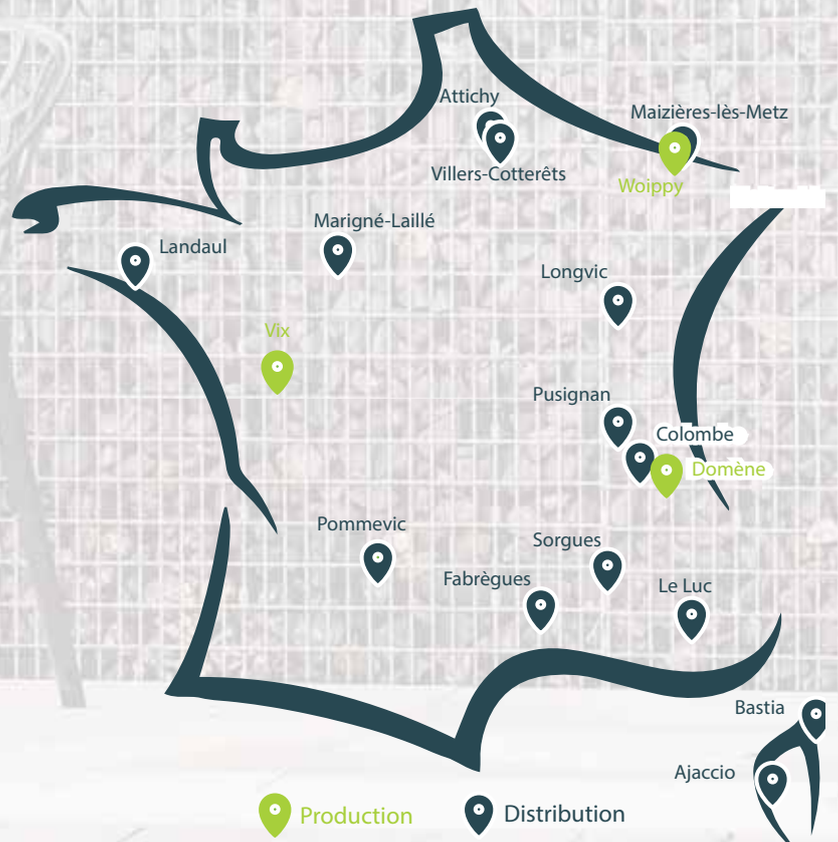


Copeaux de bois





Notre réseau



Retrouvez-nous sur
fimurex-gabions.fr

