

parcoursportif

aménagements
extérieurs
en matériau
recyclé



depuis

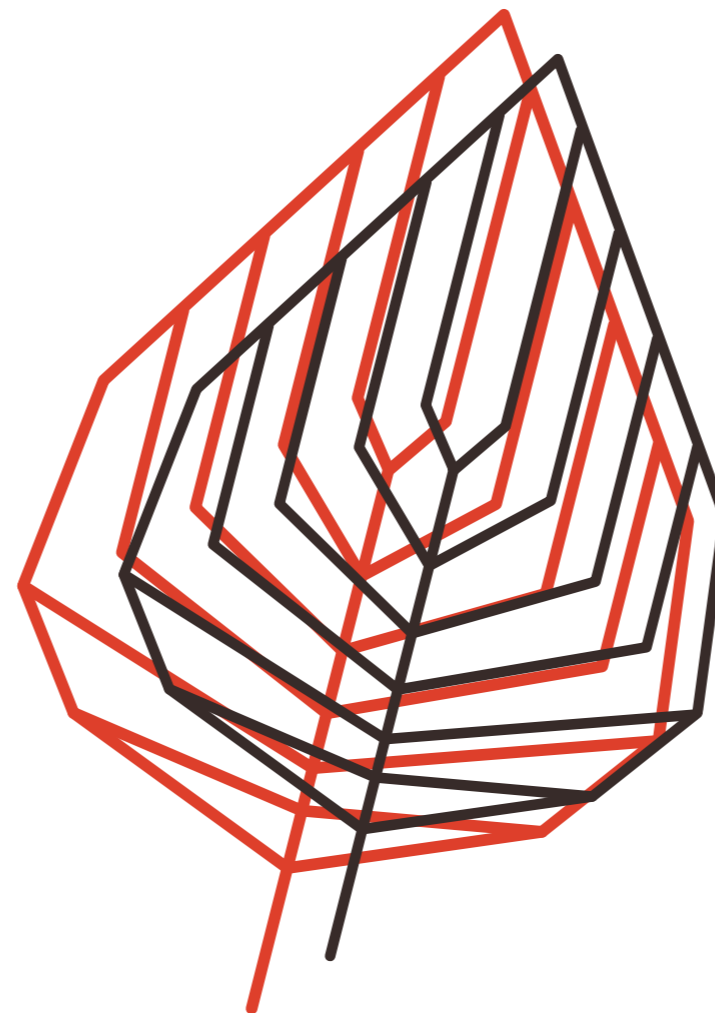
2003

ESPACE
créatic

Chaque jour,
les français jettent entre 40
et 50 millions de bouteilles
et flacons en plastique.
Ce qui représente environ
1000 tonnes !

Dans une démarche vo-
lontaire et dans un souci
de préserver la qualité de
l'environnement, vous pouvez
participer à la valorisation
des déchets ménagers
de façon concrète en
choisissant nos équipements
en plastique recyclé.

Préambule



Notre métier

Les aménagements extérieurs en matériaux recyclés

Depuis 2003, notre entre-
prise conçoit et fabrique
des aménagements extérieurs
exclusivement avec des
matériaux recyclés.

Pour la fabrication de nos
produits, nous utilisons des
profilés issus du recyclage
des déchets plastiques :
bouteilles d'eau, flacons,
films...

Cette régénération con-
cerne principalement des
thermoplastiques : PEHD
(polyéthylène haute densité),
PET (téréphtalate d'éthylène),
PP (polypropylène).



8 ENTREPRISE

Nos engagements	8
Sur mesure	9

12 NOS PRODUITS

Agres 12

Abdo planche	14
Abdo vertical	16
Balade à bras	17
Barres d'étirement	18
Barres fixes	19
Barres parallèles	20

Échelle double	21
Escaliers	22
Mur escalade	23
Mur escalade échelle	26
Pas Japonais	27
Poutre d'équilibre	28
Saute mouton	29

10 PLASTIQUE RECYCLÉ

Cycle de valorisation	10
Les atouts	11

Saut à pieds joints	30
Saut de haies	31
Saut et rebond	32
Slalom	33
Station torsion abdo	34
Zone d'étirement	35

Signalétique 36

Panneau info	38
--------------	----

Sommaire



ENTREPRISE

Nos engagements pour le développement durable

Dès sa création, notre entreprise s'est engagée pleinement dans le développement durable. Cette volonté s'est traduite par des engagements simples et souvent de bon sens.

Fabriquer nos produits en France

Notre usine de fabrication est située en Loire-Atlantique, dans la région Pays de la Loire.

Limiter notre impact CO²

Certains de nos produits sont livrés préassemblés ce qui permet de réduire de manière significative le nombre de camions affrétés annuellement.

Favoriser des fournisseurs proches géographiquement

En plus de limiter les transports, cela nous permet de procéder à des contrôles inopinés de nos partenaires pour s'assurer par exemple des conditions de travail des salariés et du respect du cahier des charges.

Favoriser l'emploi des personnes fragiles

En plus du recrutement de personnes en CUI (Contrat Unique d'Insertion), nous confions certaines opérations de sous-traitance à des entreprises d'insertion ou adaptées.

S'engager à récupérer nos produits en fin de vie et traiter nos déchets de fabrication

Notre société s'est associée à une entreprise recyclant notre plastique recyclé ; cela permet ainsi de valoriser l'ensemble de la filière et nous assure d'une parfaite traçabilité pendant toute la vie de nos produits.



Nos solutions sur mesure

Dotés d'un bureau d'études, nous pouvons vous proposer un projet parfaitement adapté à vos contraintes.

Ainsi, nous pouvons réaliser des études dans la plus stricte confidentialité et sans que notre prestation ne donne lieu à facturation. Nous pouvons, bien sûr, vous concevoir des pièces de mobilier avec votre propre design mais également créer des éléments préfabriqués répondant aux spécificités de votre métier.

EXEMPLE 1

Pour le compte d'un de nos clients expert dans le monde de l'assainissement, nous avons réalisé les prestations suivantes :

- Développement d'un moule,
- Gestion de la phase tests,
- Supervision de la fabrication,
- Livraison et logistique en France et en Europe.

Notre client a ainsi pu remplacer un produit en béton manipulable uniquement par un engin de levage par un produit 100% recyclé dont la mise en œuvre ne nécessite désormais plus aucun matériel spécifique.

EXEMPLE 2

Une chaîne de restaurants nous a sollicités pour la rénovation de leurs terrasses. Le mode opératoire a été le suivant :

- Analyse de l'existant,
- Proposition d'une nouvelle charte graphique: mobilier, platelage, signalétique,
- Fourniture de vues 3D et intégration dans les photos des différents restaurants,
- Fabrication des produits et livraison en France métropolitaine et DOM TOM,
- Supports techniques pour les entreprises de pose.

Notre client a choisi des aménagements écologiques, confortables mais également économiques: pas d'entretien, allongement de la durée d'amortissement.

PLASTIQUE RECYCLÉ

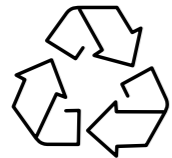
Cycle de valorisation

Matériau recyclé et à nouveau recyclable à 100%



1 | RÉCUPÉRATION

Récupération des plastiques issus majoritairement du tri sélectif (bouteilles, flacons, emballages...) et dans une moindre mesure des plastiques industriels.



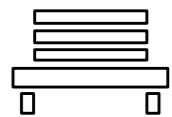
2 | PRÉPARATION

Nettoyage, tri, broyage des plastiques et élimination des matières polluantes (métaux, étiquettes).



3 | TRANSFORMATION

Par un processus économe en énergie et non polluant (fondue à basse température, 200° environ), la matière est extrudée dans des moules de différentes formes.



4 | FINALISATION

On obtient des profilés et des éléments pré-fabriqués de haute densité permettant des applications multiples tel que du mobilier urbain ou des équipements extérieurs.



Les atouts

ÉCOLOGIQUE

- Matériau 100% recyclé et recyclable
- Une participation concrète pour préserver nos ressources naturelles
- Une alternative aux équipements en bois, béton, métal...
- Un mode de fabrication économe en énergie
- Aucune utilisation de produits chimiques pendant toute la durée de vie du produit



SANS ENTRETIEN

- Ne nécessite ni ponçage, ni peinture
- Excellente résistance aux U.V.
- Ne ternit pas
- Aucune corrosion



SÉCURITÉ

- Matériau très dense et résistant
- Ne se fend pas : pas d'écharde
- Inerte chimiquement
- Angles chanfreinés et/ou moulés



ÉCONOMIQUE

- Durée d'utilisation supérieure à 30 ans
- Prix d'achat compétitif
- Pas de coût d'entretien

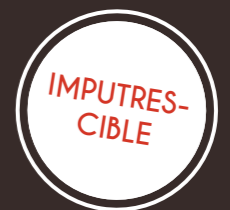


ANTI-VANDALISME

- Excellente résistance aux chocs
- Matériau non comburant
- Anti tag

IMPUTRESCIBLE

- La matière résiste aux pollutions, aux intempéries et aux ambiances salines
- Anti mousse



Agres

En plus des produits disponibles dans notre gamme, nous proposons la réalisation de parcours sur mesure, adaptés à la nature de votre projet.

Ce type d'équipements convient à un public large et varié : personnes âgées, sportifs amateurs ou accomplis, jeunes et adolescents, etc.

Nous proposons également un service d'affichage afin d'expliquer le bon fonctionnement de nos parcours.

POINTS FORTS

100% matériau recyclé

Possibilité sur mesure

Option : panneau informatif





ABDO PLANCHE |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Ensemble livré **pré-monté**

Poteaux 15 x 15 cm

Maintien du plan incliné 12 x 12 cm

Plan incliné composé de 3 planches longueur 240 cm / largeur 16.5 cm renforcées

Poteaux 15 x 15 cm pour fixer tube en inox brossé permettant de faire les exercices

Assemblage par **visserie Inox**

Livrée avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



ABDO VERTICAL |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Ensemble **livré pré-monté**

Plan vertical composé de 12 planches rainure languette larg. : 13.2 cm / Épais. / 3.2 cm

Poteaux 15 x 15 cm x 300 cm pour fixer tube en inox brossé permettant de faire les exercices

Dimension hors tout 300 x 100 cm

Assemblage par visserie Inox

Livré avec **panneau d'explication** en Dibon de 3 mm format 20 x 30 cm personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

BALADE À BRAS |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Dimensions hors tout 300 x 100 cm - Hauteur 200 cm

6 montants verticaux de section 16 x 16 cm - Longueur 300 cm

2 montants horizontaux de section 8 x 16 cm - Longueur 300 cm

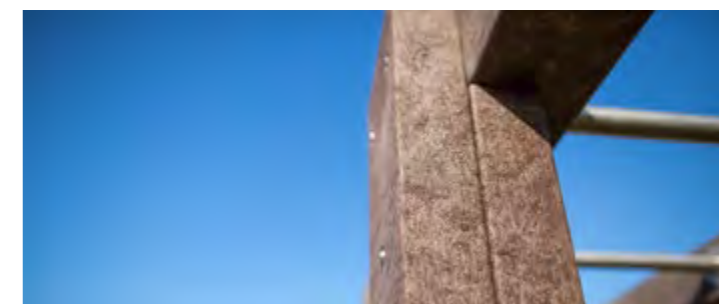
Pieds assemblés à la base par entretoise

7 tubes en inox brossé

Livré avec **panneau d'explication** en Dibon de 3 mm format 20 x 30 cm personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

BARRES D'ÉTIREMENT |

Réalisées en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Hauteur de travail : 45 et 95 cm

3 poteaux : 12 x 12 cm

2 tubes en inox : Longueur 76 cm

Livrées avec **panneau d'explication** en Dibon de 3 mm format 20 x 30 cm personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

BARRES FIXES |

Réalisées en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

3 niveaux de hauteur de travail : 160, 180 et 200 cm

4 poteaux en matériau recyclé 15 x 15 cm

3 tubes en inox : longueur 70 cm

Pieds assemblés à la base par entretoise

Livrées avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

BARRES PARALLÈLES |

Réalisées en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Longueur totale 450 cm

Largeur totale 80 cm

8 poteaux 12 x 12 cm, longueur 150 cm percé pour passage lices

2 lices inox A2 : longueur totale 440 cm

Livrées avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



ÉCHELLE DOUBLE |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Hauteur hors tout : 120 cm

Largeur : 100 cm

Rondins diamètre 12 cm et 10 cm

Visserie inox A2 fournie

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



ESCALIERS |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Largeur hors tout 205 cm

Hauteur hors tout 300 cm

3 poteaux 15 x 15 cm, longueur 300 cm

14 lices en inox A2 longueur 70 cm

Visserie inox A2 fournie

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

MUR ESCALADE |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Ensemble **livré monté**

Dimensions hors-tout : largeur 150 cm - hauteur 300 cm

4 Poteaux 12 x 12 cm - Hauteur 300 cm

Panneau 16 lames 132 x 32 mm Longueur 150 cm

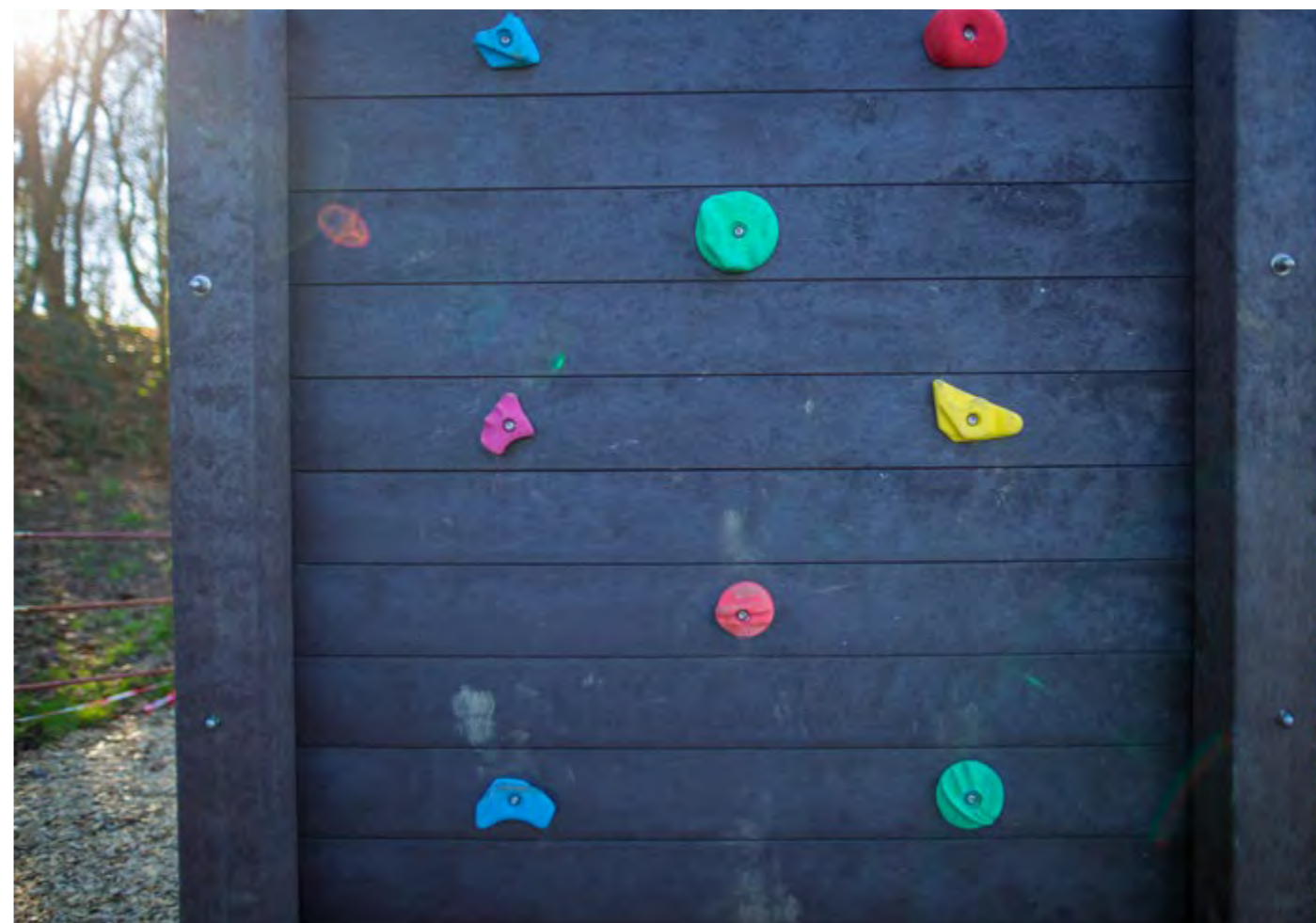
Assemblage par visserie Inox

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni

12 prises d'escalades en résine colorée vissées sur le plan vertical



Photos non contractuelles



MUR ESCALADE | ÉCHELLE

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Ensemble **livré pré-monté**

Dimensions hors-tout : largeur 150 cm - Hauteur 300 cm

6 Poteaux 12 x 12 cm - Longueur 300 cm

Remplissage en lames 132 x 32 mm - Longueur 150 cm

Échelle en poteaux 9,2 x 9,2 x 150 cm

Assemblage par visserie Inox

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

Photos non contractuelles

PAS JAPONAIS |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

12 poteaux ronds diamètre 20 cm, longueur 60 cm (30 cm hors sol)

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



POUTRE D'ÉQUILIBRE |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Hauteur de travail : 50 cm

3 Poteaux 7,3 x 7,3 cm

1 traverse 12 X 12 cm, longueur 300 cm

Livrée avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni

Garantie 10 ans



Photos non contractuelles

SAUTE MOUTON |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

6 Poteaux diamètre 20 cm
longueur totale de 120 à 150 cm
(Hauteur hors sol de 50 à 90 cm)

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

SAUT À PIEDS JOINTS |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

4 éléments 100 x 12 cm, hauteur 30 cm

8 poteaux 7,3 x 7,3 cm

4 traverses 12 x 12 cm, longueur 100 cm

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

SAUT DE HAIES |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

4 éléments 100 x 12 cm

Hauteur 40 ou 60 cm hors sol

8 poteaux 7,3 x 7,3 cm (4 longueurs 80 cm et 4 longueurs 100 cm)

4 traverses 12 x 12 cm, longueur 100 cm

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

SAUT ET REBOND |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Dimensions longueur 300 cm - Largeur 100 cm - Hauteur maximum 30 cm

Montants verticaux 6 poteaux de 9,2 x 9,2 cm

Montants horizontaux 2 poteaux de 12 x 12 cm, longueur 300 cm

7 tubes en inox A2, longueur 70 cm - 14 embases inox

Visserie inox A2 fournie

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

SLALOM |

Réalisé en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

9 poteaux diamètre 12 cm, longueurs 225 cm (Hauteur hors sol 180 cm)

Livré avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

STATION TORSION ABDO |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Ensemble livré **pré-monté**

Plan horizontal composé de 5 lames 12 x 4 x 150 cm + poteaux 9,2 x 9,2 cm

Espalier en poteaux 12 x 12 cm avec 3 tubes en inox brossés avec embases permettant de faire les exercices

Poutre d'étirement 12 x 12 cm

Tube en inox brossé avec embase inox

Assemblage par visserie Inox

Livrée avec **panneau d'explication** en Dibon de 3 mm format 20 x 30 cm personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni



Photos non contractuelles

Photos non contractuelles

ZONE D'ÉTIREMENT |

Réalisée en matériau **100% recyclé et recyclable**

Profilés teint dans la masse et traité anti UV

Largeur hors-tout : 194 cm

2 montants verticaux de section 15 x 15 cm - Longueur 300 cm

2 montants verticaux de section 12 x 12 cm - Longueur 150 cm

7 tubes inox + 14 embases inox

Tube en inox brossé avec embase inox

Assemblage par visserie Inox

Livrée avec **panneau d'explication** personnalisé avec votre logo et son poteau de fixation

Fixation : scellement direct par plot béton, tiges anti arrachement en inox fourni

Plan d'installation fourni





Signalétique

PANNEAU INFO |



Scannez-moi
et découvrez
nos produits !



ESPACE
créatic

P.A. de l'Oseraye
9, avenue du Coeur de l'Ouest
44390 PUCEUL

02 28 05 10 30