

Arbane

BAC À SABLE

FABRIQUÉ
EN FRANCE
DANS L'AUBE



GARANTIE 25 ANS SUR LA MATIÈRE IPRA



✓ Longue durée de vie

✓ Sans entretien spécifique
(Lasure, vernis)

✓ Mobilier et emballage recyclable*
*(voir paragraphe de la fin de vie)

✓ 77% du poids total du mobilier
issue de matières recyclées



1234*
CANETTES



1007*
POTS

ONT PERMIS MA
FABRICATION

* EN ÉQUIVALENCE POND

*Ce produit répond aux obligations de la loi AGEC sur le mobilier urbain

Ce bac à sable réalisé à partir de matière recyclée et imputrescible permettra à vos élèves de jouer à construire et développer l'imaginaire et le tactile. Son couvercle protégera le sable de la pluie et des animaux afin de garantir un espace de jeu propre. Equipé d'un système de verrouillage le couvercle ne pourra s'envoler, vous pourrez l'enlever pour permettre l'accès.

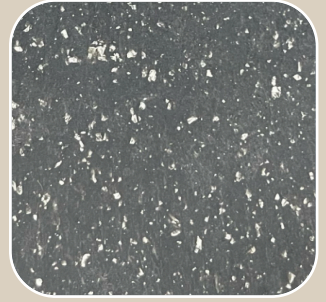
urbacol'

LARBALETIER

La matière première IPRA, fabriquée à partir de plastiques multi composants, jusqu'alors difficilement recyclables*, présente une longue durée de vie garantie 25 ans.

La fabrication de ce profilé émet 30 fois moins de CO2 qu'un processus d'incinération**. (0,071kg CO₂ eq vs 2,27kg CO₂ eq).

Il peut être également recyclé plusieurs fois via le même process. Matière certifiée Origine France Garantie.



*Source ADEME: Mieux comprendre le recyclage des emballages

**ACV initiale de la matière IPRA réalisé par le cabinet Amulis 2024, comparé à la base Empreinte de l'ADEME sur l'incinération

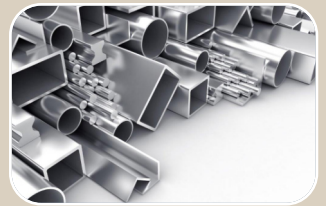


ALUMINIUM

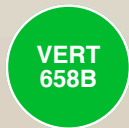
L'aluminium est un métal léger qui a une grande résistance à la corrosion.

Nos profils contiennent en moyenne 44% l'aluminium recyclé. Seulement 9% de l'énergie nécessaire à la production du métal primaire est utilisée pour son recyclage.

Peinture sur Aluminium Garantie 10 Ans.



COLORIS



« Finition conforme à la norme NF D60-50 selon les exigences de la NF372 Éducation * »

*Avec une résistance aux produits type « vernis à ongle » d3

SECONDE VIE

Nos conceptions simplifient la séparation des matériaux pour garantir un recyclage optimal dans les filières spécifiques.

Contactez-nous

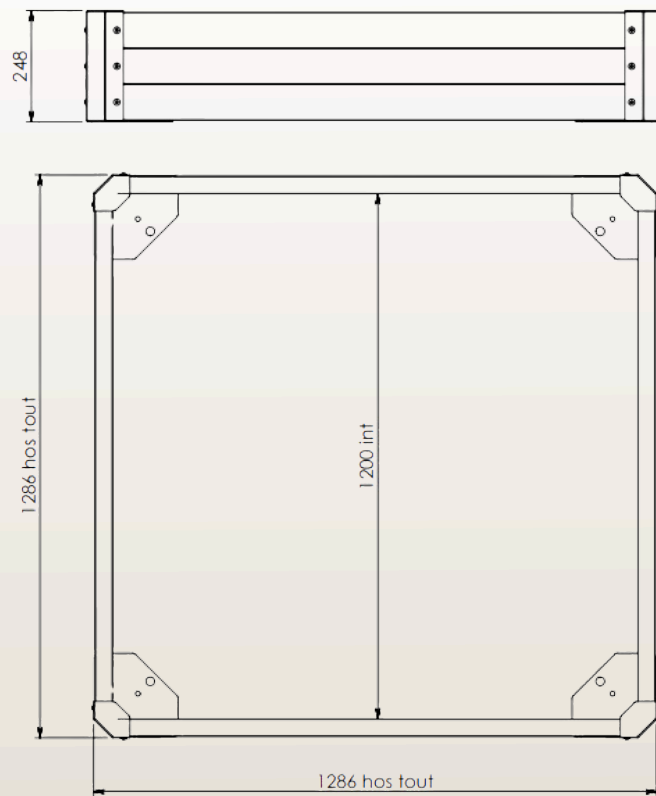
DIMENSIONS



Largeur	1286mm
Profondeur	1286mm
Hauteur	248mm
Poids	54,63kg
Section IPRA	80x40mm

Dimensions sur mesure sur demande

PLAN



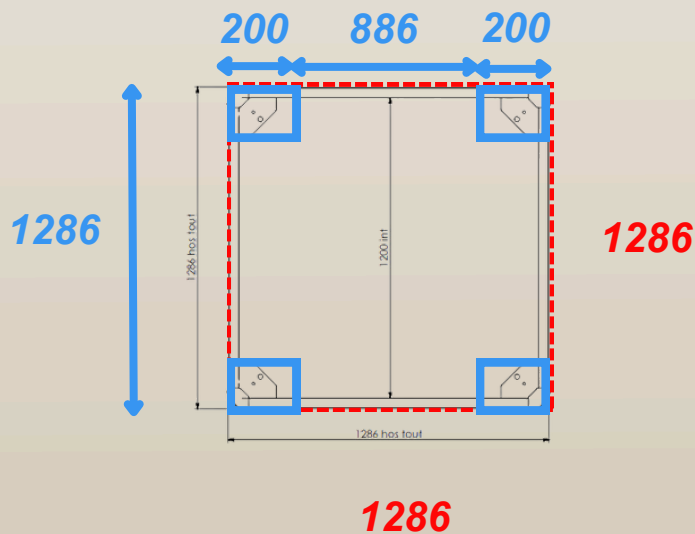
FIXATION



Plots Béton Recommandés

OU

Dalle Béton Recommandés



Les platines de fixations sont prévues également pour recevoir nos systèmes de fixations Urbefix (en option) pour une pose en espace végétalisé.

*DIMENSIONS EN MM



Livré à monter



Temps de fixation: 15 min à 1 personne



Conditionnement: 1 colis

*** PIÈCES DÉTACHÉES DISPONIBLES SUR DEMANDE

OUTILS
NON FOURNIS

