



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

VOIRIE – RÉSEAUX – PARKINGS

STONE BOX



Description

Le STONEBOX® est un gabion assemblé, rempli, vibré et compacté en carrière. Il permet de répondre à tous vos besoins de construction.

Ce gabion modulaire et transportable permet de réaliser le chantier rapidement, sans déchets à gérer, en toute sécurité et en assurant une réelle pérennité à l'ouvrage.

Les caractéristiques du STONEBOX® :

Une boîte fermée transportable : un seul panneau en U formant le fond et les deux grands côtés (gage de rigidité),

Un fil de diamètre 5,5 mm avec un revêtement en Galfan Crapal Premium®,

Assemblage par enclenchement grâce aux crochets présents sur les côtés,

Double fil horizontal garant de la planéité des panneaux.

Le remplissage et le compactage du STONEBOX® se font directement dans notre carrière à

Comblanchien ou sur un site plus éloigné grâce à nos unités mobiles (voir Unité de fabrication mobile) :

La pierre de remplissage a une granulométrie de 80/150 mm,

possibilité d'appareillage de pierre en façade (voir Appareillage),

SETP est votre spécialiste du GABION pré-rempli, vibré, compacté en Carrière ou sur site :

Une capacité de production de 200 m³ / jour en moyenne

Un stock permanent de 1 500 m³ environ

Le service de livraison rendu partout en France

Caractéristiques techniques

Longueur	50 / 100 / 200cm
Largeur	50 / 100cm
Hauteur	50 / 100cm

Autres caractéristiques


Couleur du produit	Blanc
Matière du produit	Acier
Type de bâtiment	Habitat individuel


Documentations


Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi


Mise en oeuvre


Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi


 [Plaquette STONEBOX.pdf](#)

 [GABION mise en oeuvre.png](#)

 [setp - fiche technique grilles vides 4.5 mm .pdf](#)

 [setp -
_procedure de montage des grilles vides 4.5 mm .pdf](#)

 [cctp type stoneboxr maille 50x100 mm 0.pdf](#)

 [cctp type stoneboxr maille 50x200 mm 0.pdf](#)