

---

# **BIALLAIS INDUSTRIES**

Informations générales

## **SIRET**

33355489700020

## **Responsable(s)**

Bruno BIALLAIS

## **Adresse**

255 RUE DU GENERAL DE GAULLE

---

---

62120

REBECQUES-SAINT AUGUSTIN

France

### **Tél**

0321954010

### **Url du site web**

<http://www.biallais.com>

### **Email du contact**

contact@biallais.fr

Présentation

### **Activité détaillée**

BIALLAIS INDUSTRIES est fabricant de matériaux de construction depuis 1954 pour le gros œuvre et de blocs de soutènement pour le génie civil. Une gamme complète permettant de répondre aux attentes des acteurs de la construction.

- Le bloc à bancher droit ou courbe de la gamme BIA<sup>®</sup>BAB

Le BIA<sup>®</sup>BAB rectifié est un bloc à bancher ou bloc de coffrage qui permet de réaliser avec une grande facilité et un gain de temps très appréciable des murs courbes, droits, multicourbes et circulaires à l'extérieur comme à l'intérieur.

### **File**

[Biabab.pdf \(645.88 Ko\)](#)

---

---

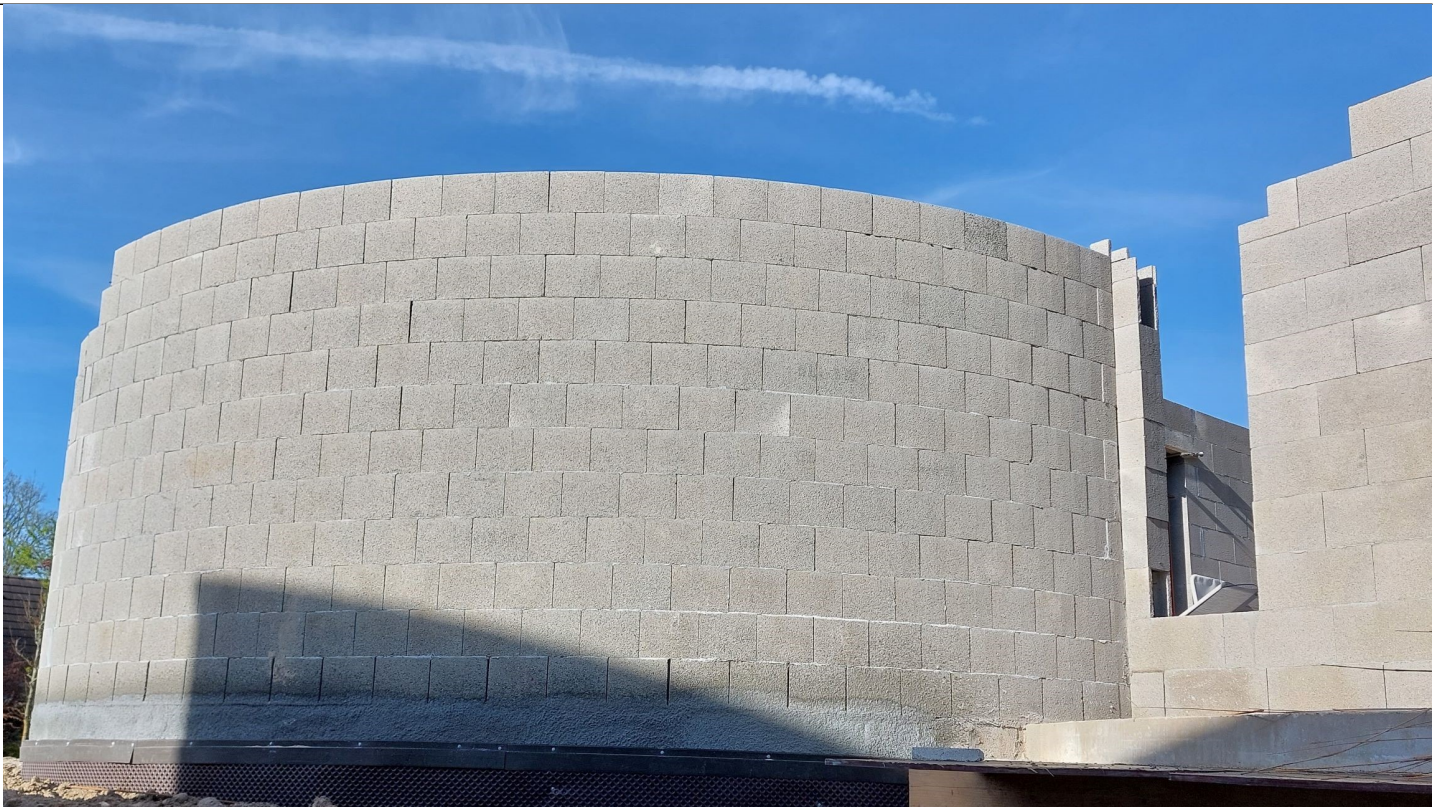
BIABAB

**Image**



---

**Image**



- 
- Le bloc de soutènement à emboîtement à sec LEROMUR®

Le bloc LEROMUR® est un élément de haute technicité, industrialisé avec des bétons sélectionnés, de grande résistance, manuportable, d'aspect pierre éclatée, coloré dans la masse qui permet la réalisation entre autre de:

- Culées de pont
- Murs de soutènement
- Murs séparatifs
- Ecrans anti-bruit
- Clôtures verticales
- Quais Maritimes
- Dignes et berges

Hauteur maximum: 25 m

[https://www.betoconcept.com/wp-content/uploads/2021/04/fiches\\_betoconcept\\_2014\\_leromur.pdf](https://www.betoconcept.com/wp-content/uploads/2021/04/fiches_betoconcept_2014_leromur.pdf)

**Image**





---

**Image**



---

**Image**



- 
- Le bloc de soutènement végétalisable à emboîtement à sec BETOATLAS®

Le bloc BETOATLAS® est un élément de haute technicité, industrialisé avec des bétons sélectionnés, de grande résistance, manuable, végétalisable, coloré dans la masse qui permet la réalisation entre autre de:

- Mur de soutènement
- Mur en gradins
- Murs verticaux
- Consolidation de talus
- Mur ferroviaire
- Merlons anti-bruit

Hauteur Maximum: 11m

[https://www.betoconcept.com/wp-content/uploads/2021/04/fiches\\_betoconcept\\_2021\\_betoatlas.pdf](https://www.betoconcept.com/wp-content/uploads/2021/04/fiches_betoconcept_2021_betoatlas.pdf)

**Image**



---

**Image**





