

NOUVEAU

 **bio'bric**  
par Bouyer Leroux

## CVR Collectif C30

Caractéristiques et mise en œuvre



Pour une finition haut de gamme au droit des coffres de volet roulant en logement collectif

Gros œuvre :  
maçonnerie avec le  
CVR collectif C30



Mur fini avec  
menuiserie équipée  
du coffre Stylbloc



www.bio'bric.com

une marque **bouyer leroux**

# LA NOUVELLE SOLUTION DE FERMETURE BBI POUR LE COLLECTIF

bio'bric lance le CVR Collectif C30 : un coffre en terre cuite en forme de « C » destiné à recevoir les menuiseries BBI équipées du bloc-baie Stylbloc de SPPF.

## • Invisible de l'extérieur

- Finition enduite en sous face
- Réserve du coffre monobloc parfaitement intégrée au gros œuvre

## • Discret de l'intérieur

- Trappe de visite discrète : pas de protubérance à l'intérieur du logement
- Permet tout type de finitions (peinture, papier peint, etc)

## • Opérations de maintenance facilitées et sécurisées depuis l'intérieur du logement

## ÉTAPES DE MISE EN ŒUVRE DE LA FERMETURE

### 1 LOT GROS ŒUVRE



### 2 LOT MENUISERIES



### 3 LOT ISOLATION

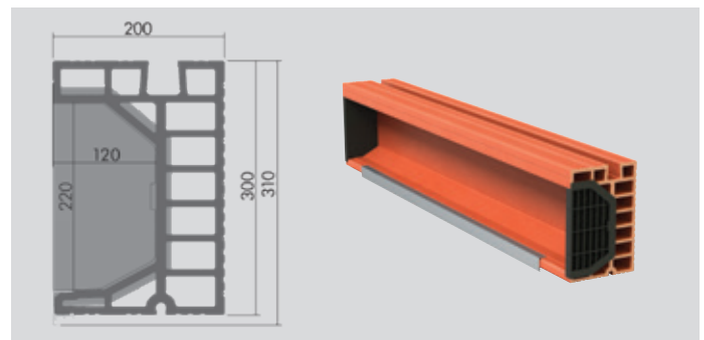


## CVR COLLECTIF C30

Retrouvez toutes les caractéristiques du CVR Collectif C30 dans le catalogue bio'bric, rubrique "accessoires thermiques".

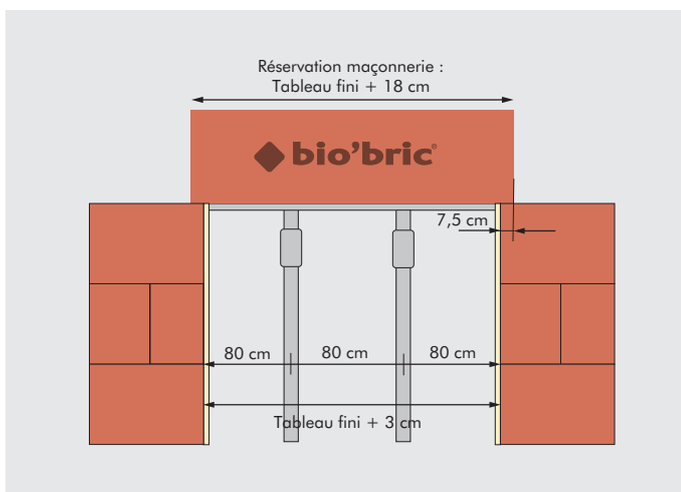
I x Ht (mm)	200 x 300
L entre tableaux (mm)	600 à 3000*
L produit (mm)	785 à 3185*
Poids / ml (kg)	34
Code	CCO30xxx CCO30060 > CCO30300
Conditionnement	3 unités / palette

\* Longueur des coffres de 100 mm en 100 mm.

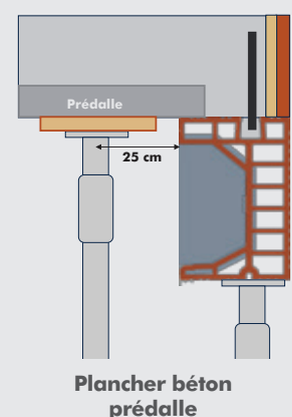
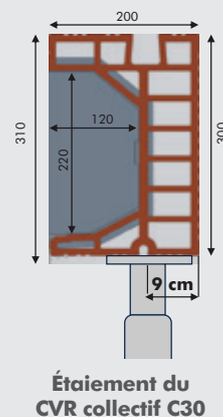


## ÉTAPES DE MISE EN ŒUVRE

### 1 Mise en place du coffre, fixation et étaie



### SCHÉMAS DE MISE EN ŒUVRE



- 1 - Coller le CVR collectif C30 sur un lit de mortier joint mince bio'bric ou un lit de mortier traditionnel
- 2 - Étaier tous les 80 cm
- 3 - Dans le cas d'un plancher béton de prédalles, disposer la première rangée d'étais à 25 cm du mur

## 2 Clavetage

La clavetage des joues peut se faire soit au mortier traditionnel, soit au béton.

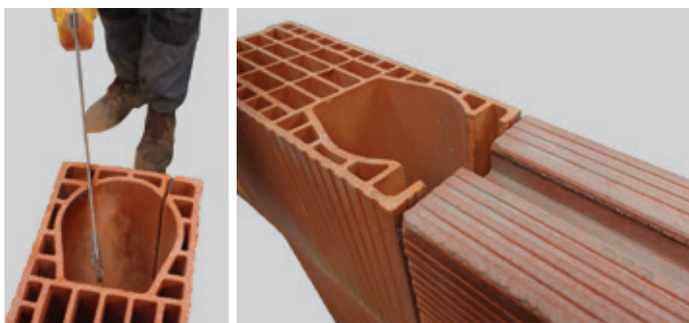
### Clavetage au mortier

Aménager dans la brique adjacente une gorge de 8 cm x 6 cm et la remplir de mortier.



### Clavetage au béton

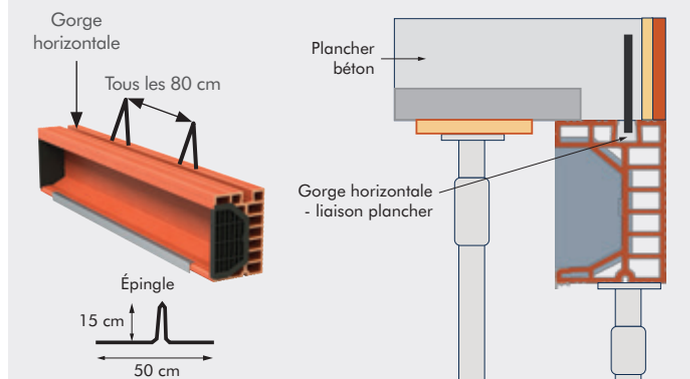
Aménager une rupture dans la réservation du poteau R15 contre le CVR collectif C30, puis couler le chaînage vertical. Avec sa réservation oblongue de 15 cm, le poteau R15 autorise le passage des aciers du chaînage vertical de manière ininterrompue.



## 3 Liaison avec le plancher

Le CVR collectif C30 dispose sur toute sa longueur d'une gorge qui se remplit de béton lors du coulage du plancher, assurant ainsi sa liaison avec le plancher.

- Fixation au gros œuvre : pour les longueurs entre tableaux > 120 cm, lier le coffre au gros œuvre en disposant des épingle HA8 tous les 80 cm.
- Dans le cas d'un plancher béton / prédalle, disposer la première rangée d'étais à 25 cm du mur.



### Mise en œuvre des bandes de redressement pour la pose des menuiseries

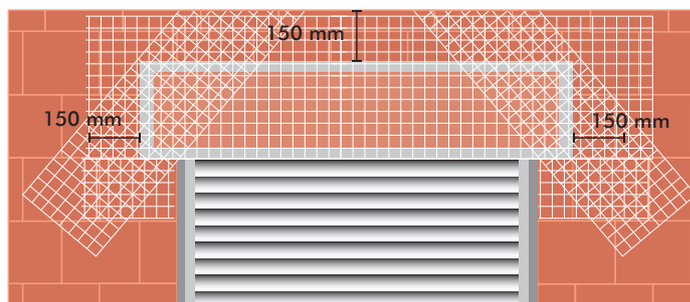
Les bandes de redressement sont effectuées sur le pourtour de la menuiserie.

L'épaisseur d'une bande de redressement est de l'ordre de 5 mm et sa largeur de 10 cm. Elle a pour but de réaliser une surface plane sur laquelle sera fixée la menuiserie bloc baie.



### Enduit

Lors de la réalisation de l'enduit, afin d'éviter les risques de fissuration et conformément au DTU 26.1 (travaux d'enduit de mortiers), il conviendra de mettre en œuvre une trame nylon marouflée dans l'épaisseur de la première passe de l'enduit.

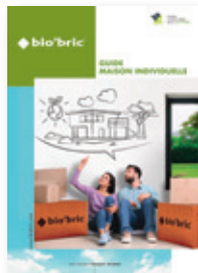


[www.biobric.com](http://www.biobric.com)

**Hotline technique**  
**02 41 63 76 21**  
du lundi au vendredi  
de 8h00 à 18h00

## NOS PRINCIPALES DOCUMENTATIONS

### MUR



Guide maison  
individuelle



Guide logement  
collectif



Document technique  
fabricant (DTF)



Catalogue  
produits mur

### CLOISON



Guide cloison

### TUILE



Catalogue tuile

Retrouvez l'ensemble de nos documentations dans la documenthèque  
de notre site internet sur [www.biobric.com](http://www.biobric.com)