



Produits commercialisés sur la zone **SUD**

**bio'bric®**

## La colle prête à l'emploi pour brique bgv<sup>20</sup> en maison individuelle

**INNOVATION**



**fix'bric** est un liant polymère hybride prêt à l'emploi pour l'assemblage durable des briques de la gamme **bgv<sup>20</sup>** (briques et accessoires).

### ■ Rapidité de mise en œuvre

- Pas de préparation de mortier et pas de nettoyage d'outils
- 100% de la journée dédiée à la mise en œuvre

### ■ Application simplifiée

- Performance par tout type de temps (vent, chaleur)
- Pas de joints verticaux, même en zones sismiques
- Pose simple grâce à la canule

### ■ Solidité et fiabilité de la maçonnerie dans le temps

### ■ Chantier propre



Volume de déchets réduit pour une maison de 140 m<sup>2</sup>

### ■ Santé des poseurs préservée



\*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

### ■ Réduction significative des poids manutentionnés

Exemple pour une maison de 140 m<sup>2</sup>



**fix'bric**  
=  
**10 kg**



**Mortier joint mince**  
=  
**350 kg**



**Mortier traditionnel**  
=  
**10 000 kg**

www.bio'bric.com

une marque **bouyer leroux**



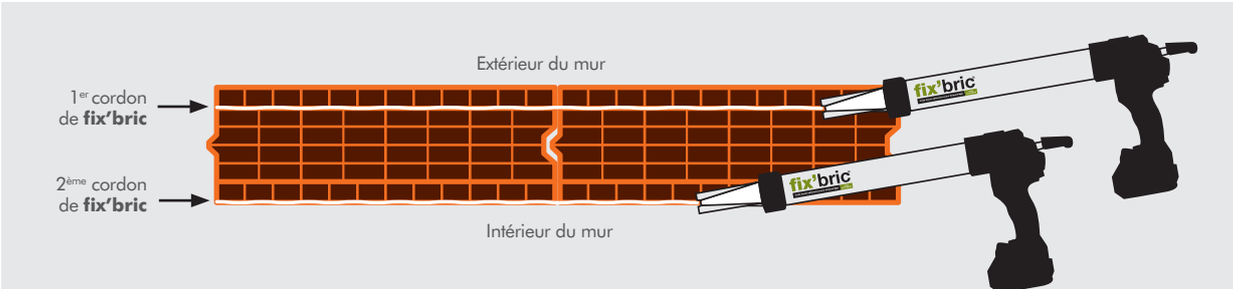
## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

	Réf.	Qté	Consommations
<b>Poche fix'bric 600 ml</b> 	FBP600	12/carton	1 poche pour 7,9 m <sup>2</sup> 1,17 poches / palette de bgv'PV, bgv'3+, bgv'rt 1.2, bgv'4G
<b>Pistolet pour poche fix'bric 600 ml</b> 	PFBP600	Vendu à l'unité	

**Important :** pour faciliter la pose et donc gagner en ergonomie sur chantier, il existe des pistolets électriques. Parlez-en à votre distributeur.

L'embout/canule **fix'bric** spécialement développé pour le système permet la dépose rapide et précise des cordons de colle sur les parois de la brique (canules fournies dans les cartons de poche).

## PRINCIPES DE MISE EN ŒUVRE

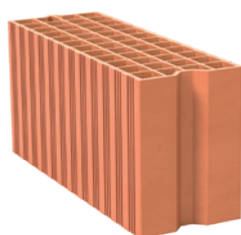


**Précautions d'emploi et de mise en œuvre**

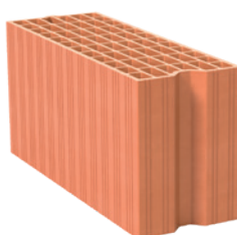
- Port de gants
- Respecter les températures d'utilisation et de stockage
- 1<sup>er</sup> rang parfaitement de niveau

Retrouvez toutes les étapes de pose dans notre guide de mise en œuvre

## PRODUITS COMPATIBLES



bgv'PV



bgv'3+



bgv'rt 1.2



bgv'4G

## DOMAINE D'EMPLOI

**fix'bric** s'utilise sur les briques rectifiées de la gamme **bgv<sup>20</sup>** en maisons individuelles qui n'excèdent pas R+1 + comble situées en régions sismiques 1 et 2. Pour les régions 3 et 4, se référer à l'avis technique n° 16/18-767-V1.

## CONDITIONS DE STOCKAGE

- Températures de stockage : de +5°C à +25°C
- Date de péremption : utiliser la colle dans un délai de 15 mois à partir de la date de fabrication indiquée sur la poche

## TEMPÉRATURES D'UTILISATION

- De +5°C à +40°C

### Pour plus d'informations

Prenez rendez-vous avec votre interlocuteur commercial **bio'bric**.



Visualisez notre vidéo !