



Produits commercialisés sur la zone **NORD**

bio'bric®

La colle prête à l'emploi pour brique bgv²⁰ en maison individuelle

INNOVATION



fix'bric est un liant polymère hybride prêt à l'emploi pour l'assemblage durable des briques de la gamme **bgv²⁰** (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*
- 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 m²

■ 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 m²



fix'bric
=
10 kg



Mortier joint mince
=
350 kg



Mortier traditionnel
=
10 000 kg

www.bio'bric.com

*En région sismique, si la maison est éligible aux règles PS-MI, il faut vérifier les longueurs des murs de contreventement en se référant à l'AT fix'bric 16/18-766-V1. Sinon il convient de faire vérifier et dimensionner par le calcul d'un bureau d'études structure.

une marque **bouyer leroux**



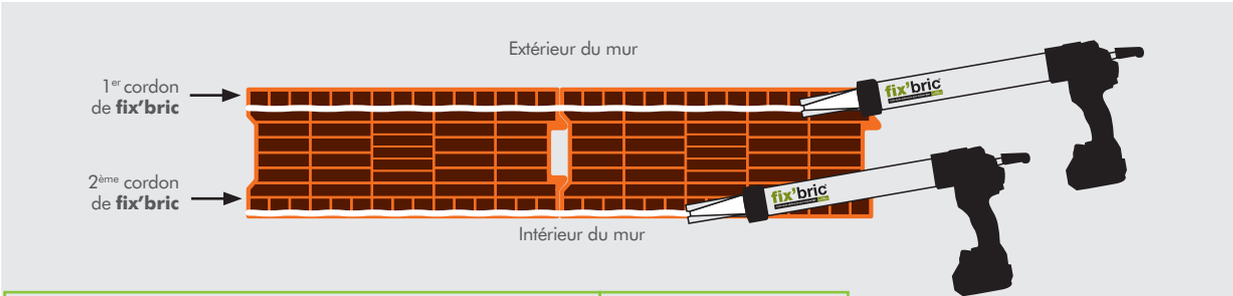
CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

	Réf.	Qté	Consommations
Poche fix'bric 600 ml 	FBP600	12/carton	1 poche pour 8,9 m ² 1,07 poches / palette de bgv'primo/thermo/thermo+ 1,23 poches / palette de bgv'uno
Pistolet pour poche fix'bric 600 ml 	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

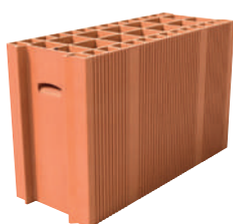


Précautions d'emploi et de mise en œuvre

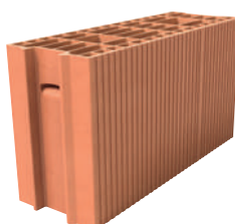
- Port de gants
- Respecter les températures d'utilisation et de stockage
- 1^{er} rang parfaitement de niveau

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

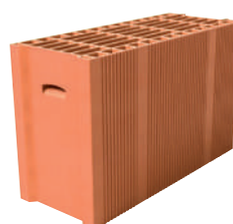
PRODUITS COMPATIBLES



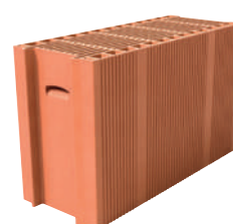
bgv'primo



bgv'uno



bgv'thermo



bgv'thermo+

DOMAINE D'EMPLOI

fix'bric s'utilise sur les briques rectifiées de la gamme **bgv²⁰** 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° 16/18-766-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 !