

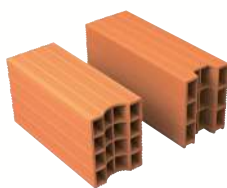
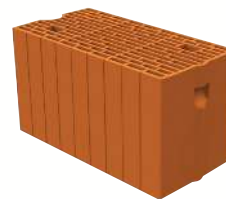
**BIO'BRIC**

BIO'BRIC s'engage pour un habitat durable.

Pour répondre aux enjeux environnementaux, BIO'BRIC propose une gamme complète de solutions innovantes pour construire sain, durable et économe en énergie.

**BRIQUES DE MUR ISOLATION RAPPORTÉE**

Une gamme complète de briques de 20 cm pour les maisons individuelles, les bâtiments collectifs et non résidentiels.

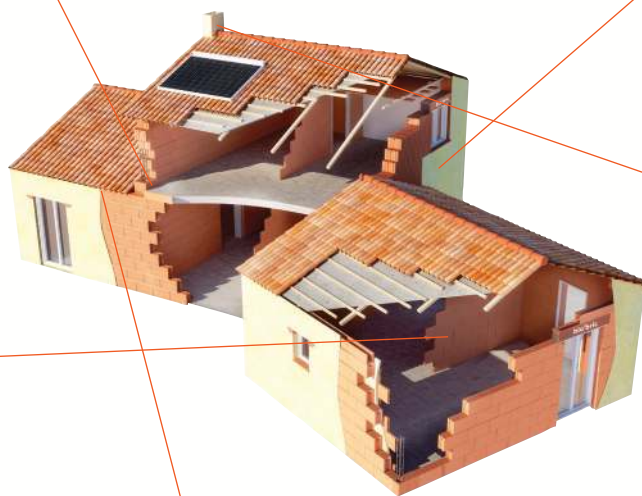

**GAMME BRIQUES TRADITIONNELLES**  
 Briques à maçonner.  
 $R = 0,45$  à  $1,00 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ .

**GAMME BGV**  
 Briques rectifiées montées à joints minces ou à la colle FIX'BRIC\*.  
 $R = 0,75$  à  $1,50 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ .

**GAMME «SPÉCIAL COLLECTIF»**  
 Briques rectifiées montées à joints minces.  
 $R = 1,00$  à  $1,50 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ .

 \* FIX'BRIC  
 - Colle haute adhérence prête à l'emploi. Sans isocyanates.  
 - FIX'BRIC s'utilise sur les briques rectifiées de la gamme BGV20 en maisons individuelles R+1+ combles situées en régions sismiques 1 et 2.  
 - Disponible en cartouches de 300 ml ou en poches de 600 ml.

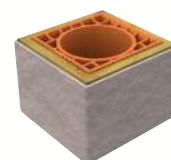
**PLANELLES THERMIQUES**

- Correction du pont thermique au droit du plancher.
- Économique : évite les rupteurs thermiques.

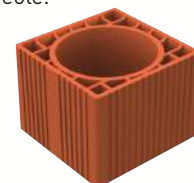

**BRIQUES DE MUR ISOLATION RÉPARTIE**  
 MONO'MUR 30 et 37,5.

**CONDUITS DE FUMÉE**

Boisseau isolé KALISOL.



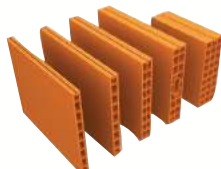
Boisseau traditionnel alvéolé.


**CLOISONS**

Briques traditionnelles.



Système Carrobric.


**ACCESSOIRES GRANDES LONGUEURS**

CVR tunnel 280 monoblocs.


 Longueurs entre tableaux : 600 à 3500 mm.  
 - Coffre compact (ép. 280 mm - Ø d'enroulement = 225 mm).  
 - Bonne correction du pont thermique grâce à l'ajout d'isolant en face arrière du coffre.  
 - Façade 100% terre cuite.

1/2 CVR monoblocs.


 Longueurs entre tableaux : 600 à 3500 mm.  
 - Réduction des ponts thermiques.  
 - Continuité des matériaux de gros œuvre (maçonneries homogènes).

Linteaux grandes longueurs monoblocs.


 Hauteurs : 210, 270 ou 310 mm.  
 Longueurs : de 800 à 2800 mm.

## SYSTÈME DE BRIQUE À JOINT MINCE À ISOLATION RAPPORTÉE



### CALIBRIC® ONE

Épaisseur 20 cm, R = 1,09 m<sup>2</sup> K/W. Disponible en hauteurs 24,9 et 31,4 cm. Produit spécifique à la maison individuelle (ouvrage de 1<sup>ère</sup> famille). Pose au mortier colle Calibrac® ou liant Califix®.



### CALIBRIC® R+

Épaisseur 20 cm, R = 1,16 m<sup>2</sup> K/W. Disponible en hauteurs 24,9 et 31,4 cm. Produit spécifique aux logements collectifs (ouvrage de 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> famille) et ERP. Pose au mortier colle Calibrac®.



### CALIBRIC® MAX

Épaisseur 20 cm, R = 1,50 m<sup>2</sup> K/W. Disponible en hauteurs 24,9 et 31,4 cm. Usage possible pour tous types de constructions (ouvrage de 1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> famille). Pose au mortier colle Calibrac® / liant Califix® ou mortier traditionnel.

## SYSTÈME DE BRIQUE POSE À JOINT MINCE À ISOLATION RÉPARTIE



### MONOCALIBRIC® 37,5

Brique de structure à pose collée. Maçonnerie monomur d'épaisseur 37,5 cm. Maçonnerie à isolation répartie. R paroi = 3,09 m<sup>2</sup> K/W.



## BRIQUE TRADITIONNELLE

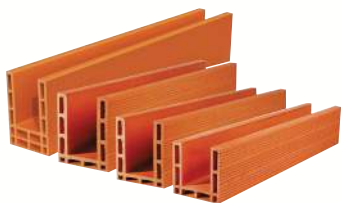


NEO BRIC®

### NÉO BRIC®

Nouvelle génération de brique à pose traditionnelle au mortier courant, R = 1 m<sup>2</sup> K/W (sans emploi de gabarit de pose ni mortier spécifique). Épaisseur : 20 cm. Construire encore plus vite avec l'angle monolithe associé à la Néobric® pour des chantiers optimisés.

## GAMME ACCESSOIRES MONOLITHES



### MAXI LINTEAU

Réalisation de linteau en une seule opération. Produit d'un seul tenant capable de supporter jusqu'à 15 T/ml, sans étai. Idéal pour une porte de garage. Longueur : disponible jusqu'à 2,8 m. Pose possible sur brique ou bloc béton.



### APPUI MONOLITHE

Coupure thermique intégrée. 3 coloris : rouge-orangé, anthracite et champagne. Longueur : disponible jusqu'à 1,98 ou 2,48 cm (selon coloris). Existe aussi en gamme d'appuis préfabriqués.



### ANGLE MONOLITHE

Réalisation des angles en une seule opération. Hauteur : disponible en 2,6 et 2,8 m. S'adapte sur toutes les briques.



### COFFRE DE VOLET ROULANT

Affaiblissement acoustique excellent. Aucune déformation ultérieure. Longueur : disponible jusqu'à 5,2 m. Pose possible sur brique ou bloc béton.



### APPUI RÉNO

Appui pour la rénovation des fenêtres et des seuils. Disponible en 3 couleurs : rouge-orangé, anthracite et ton pierre et en 2 dimensions : 98 et 148 cm [spécialement étudié pour faciliter les découpes].



### PILIER MONOLITHE

Mise en œuvre ultra rapide en moins d'une heure. Hauteur : disponible en 1,40 m et 2,80 m. Solution économique pour pilier, avancées de toits.



### CAISSON ET LINTEAU MONOBLOC

Adaptés pour la pose de toutes les menuiseries à bloc baie inversé. Longueur : disponible jusqu'à 2,6 m pour le caisson et 5,2 m pour le linteau. Pose possible sur brique ou bloc béton.



### PLANELLE DE RIVE ISOLÉE ET PLANELLE À RUPTURE THERMIQUE

Solution économique pour le traitement des ponts thermiques de planchers sans rupteur thermique. Les planelles permettent de répondre facilement aux exigences RT 2012 grâce à des valeurs de ponts thermiques certifiés. Planelle à rupture thermique : isolant plus performant et rainuré pour une mise en œuvre sécurisée. Disponibles en 6 hauteurs pour s'adapter à toutes les hauteurs de planchers.


**PARASISMIQUE**

## Nos solutions terre cuite à hautes performances énergétiques.

### BRIQUES ISOLANTES DE TYPE A POUR DOUBLAGE RAPPORTÉ

Correction des ponts thermiques optimisée.



#### GF R20 TH+

R = 1,45.  
500 x 200 x 299 mm.  
Quantité : 6,6/m<sup>2</sup>.  
RC = 80.



#### HOMEBRIC

R = 1,30.  
500 x 200 x 299 mm.  
Quantité : 6,6/m<sup>2</sup>.  
RC = 80.



#### R25 TH+

R = 1,71.  
500 x 250 x 249 mm.  
Quantité : 8/m<sup>2</sup>.  
RC = 80.



#### GF R20

R = 1,01.  
500 x 200 x 299 mm.  
Quantité : 6,6/m<sup>2</sup>.  
RC = 80.



#### CLIMAMUR 36

R = 4,66.  
248 x 365 x 249 mm.  
Quantité : 16/m<sup>2</sup>.  
RC = 60.

### ACCESSOIRES POUR BRIQUES ISOLANTES DE TYPE A

Facilitant la réalisation des chaînages horizontaux et verticaux en béton armé, conformément à la réglementation sismique.



#### LINTEAU-CHAÎNAGE GF R20

Rés. 150 mm.  
500 x 250 x 249 mm.  
Quantité : 2,0/ml.



#### LINTEAU-CHAÎNAGE R25

Rés. 150 mm.  
500 x 250 x 249 mm.  
Quantité : 2,0/ml.



#### POTEAU GF R20

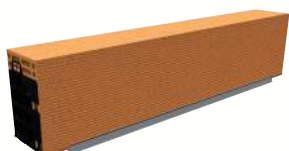
Rés. 150 mm.  
450 x 200 x 299 mm.  
Quantité : 3,3/ml.



#### POTEAU R25

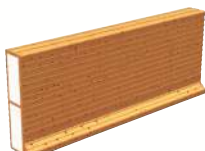
Rés. 165 mm.  
500 x 250 x 249 mm.  
Quantité : 4,0/ml.

### ACCESSOIRES TECHNIQUES



#### COFFRE LÉGER DE VOLET ROULANT

Permet l'intégration des blocs baies inversés. Pour une façade terre cuite, 100% homogène. Disponibles pour briques d'épaisseurs 20 à 37,5 cm. Longueurs de 690 à 5390 mm.



#### PLANELLE ISOLÉE

Traite les ponts thermiques en abouts de dalles. Pour une façade terre cuite, 100% homogène. Résistances thermiques de 0,33 à 1,5 m<sup>2</sup>.K/W. Disponibles en épaisseurs de 5 à 10 cm. Longueurs de 500 à 800 mm.



#### LINTEAU GRANDE LONGUEUR

Pour la réalisation rapide de linteaux. Pour une façade terre cuite, 100% homogène. Disponibles en hauteurs de 20 à 30 cm. Longueurs de 800 à 2800 mm.

### BRIQUE MONOMUR AUTO-ISOLANTE

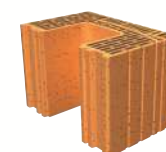


#### R37

R = 3,14.  
250 x 375 x 249 mm.  
Quantité : 16/m<sup>2</sup>.  
RC = 70.

### ACCESSOIRES POUR BRIQUES MONOMUR

Facilitant la réalisation des chaînages horizontaux et verticaux en béton armé, conformément à la réglementation sismique.



#### POTEAU R37

Rés. 150 x 150 mm.  
250 x 375 x 249 mm.  
Quantité : 4,0/ml.



#### LINTEAU-CHAÎNAGE R37

Rés. 180 x 170 mm.  
250 x 375 x 249 mm.  
Quantité : 4,0/ml.



**Wienerberger**

Building Material Solutions  
www.wienerberger.fr

Autres accessoires disponibles





## APPUIS DE FENÊTRE PRÉMAÇONNÉS ET GRANDES LONGUEURS

Une gamme adaptée à vos murs et à vos ouvertures.

Notre gamme produit appuis de fenêtre en briques préassemblées, prêts à poser, existe en 6 longueurs pour les dimensions d'ouvertures courantes et comprend 2 profondeurs.



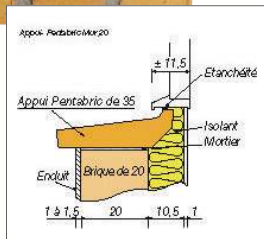
### APPUIS BRIQUE

Hauteur : 5,2 cm.  
Disponible dans les teintes terre rouge, terre de rose et léopard en brique 54.  
6 longueurs standard disponibles.  
2 profondeurs : 28 ou 35 cm.  
Ex : Appuis brique 35 x 110.  
Terre de rose.



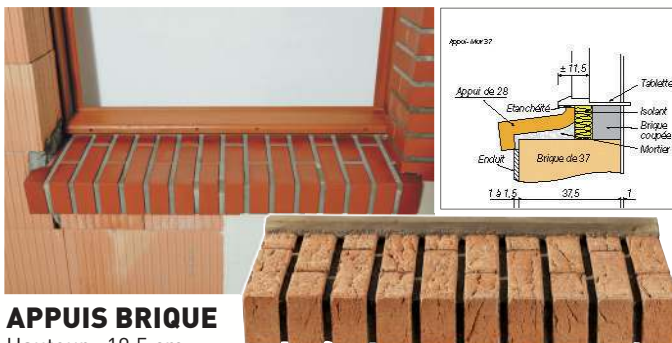
### PENTABRICS

Dimension : 35 cm.  
Disponible dans les teintes : terre rouge, léopard.  
Existent pour ouvertures de 40 à 120 cm.  
Ex : Pentabrick 35 x 50 léopard.



### BRIQUES APPARENTES ET PLAQUETTES EN TERRE CUITE

Briques d'architecture, une gamme de 6 lignes produits de briques disponibles en différents formats pour la réalisation de façades.  
Ex : Brique pleine 21 x 10 x 5 cm AGORA SUPER BLANC.



### APPUIS BRIQUE

Hauteur : 10,5 cm.  
Disponible dans les teintes lisses unies ou structurées en brique 54 ou 65. 6 longueurs standard disponibles, autres longueurs : nous consulter. 2 profondeurs : 28 ou 35 cm.  
Ex : Appuis brique 10,5 x 35 x 119 Saumur.

### BRIQUES LONGUES

Disponibles en 7 formats (jusqu'à 510 mm), les briques longues sont une réponse aux souhaits de finesse et d'originalité dans la pose des briques apparentes en façade.  
7 formats : Wasserstrich, Cassia, Marono, Linnaeus, Illuzo, Imperium et Linaqua disponibles dans plusieurs teintes.



### COUVRE-MURS PRÉMAÇONNÉS

Notre gamme produit couvre-murs disponible en deux types de couvre-mur plat et chaperon pointu en briques apparentes, prêts à poser en 3 types de couvre-murs et en 4 teintes différentes.



Éléments couvre-murs en chaperon prémaçonnés pour couvrir et protéger vos murets.



### PILIERS PRÉMAÇONNÉS



Notre gamme produit piliers prémaçonnés en briques apparentes, prêts à poser, existe en 2 formats et teintes différentes.  
Ex : Pilier L. 34 x l. 34 x H. 13,5 cm.

Éléments de piliers prémaçonnés en briques apparentes, pour embellir votre entrée de maison.

## APPUI ET SEUILS NEZ ARRONDIS



## LES APPUIS NEZ ARRONDIS

Les appuis nez arrondis WESER sont conformes à la norme NF P 98-052 ainsi qu'aux DTU 20.1/36.5.

Ces appuis sont compatibles avec la Réglementation Thermique 2012.  
Réf. AP NA.

## LES + PRODUIT

- Évidés en sous-face pour allègement.
- Hydrofugés dans la masse.
- Munis de rejingots arrières et latéraux.
- Longueurs : de 50 à 250 cm.
- 2 largeurs d'appuis : 28 et 35 cm.
- Disponibles en ton pierre, blanc cassé et gris.

Les appuis Weser sont titulaires de la marque NF.



## CONSEIL D'EXPERT

## Choix de l'appui :

- AP 28 cm : bloc de 20 cm sans isolation.
- AP 35 cm : bloc de 20 cm sur une isolation de 80 à 100 mm.
- AP 39 cm : bloc de 20 cm avec une isolation supérieure à 120 mm.



## SEUIL CLASSIQUE

Les seuils WESER présentent les mêmes avantages que les appuis, mais ils ont été spécialement étudiés pour limiter, par leur faible hauteur, l'épaisseur de la dalle de compression.

Largeur 34 cm - Longueurs de 90 à 250 cm.  
Ton pierre, blanc cassé ou gris.  
Réf. SEUIL 7.

## APPUI ET SEUILS TRADITION



## APPUI TRADITION

Avec sa finition évoquant la pierre naturelle adoucie, cette gamme d'appuis s'harmonise parfaitement avec les seuils Tradition.  
Largeur 34 cm - Longueurs de 50 à 150 cm.  
Coloris : Blanc Tradition.  
Réf. AP TRA.



## SEUIL TRADITION

Une surface fermée facilitant l'entretien et le nettoyage tout en conservant un aspect authentique. Largeur 35 cm - Longueurs de 90 à 220 cm (les seuils en L. 190 et 220 sont fournis en 2 éléments).  
Coloris : Blanc Tradition.  
Réf. SE TRA.

## APPUI ET SEUILS TECHNIQUES

APPUI À POSE SIMPLIFIÉE  
COMPATIBLE PARASISMIQUE

Un appui de fenêtre à pose rapide qui répond aux exigences des règles européennes de constructions dans les zones concernées par la réglementation parasismique.  
Existe en 2 largeurs : 35 et 39 cm.  
Longueurs : de 50 à 170 cm.  
Ton pierre, blanc cassé ou gris.  
Réf. AP PS.

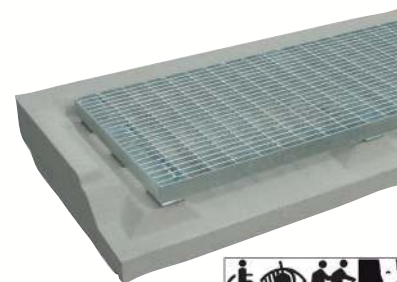


## SEUIL PMR

Une solution simple pour permettre l'accessibilité aux personnes handicapées.  
Largeur : 34 cm. Longueurs : de 100 à 150 cm.  
Ton pierre, blanc cassé ou gris.  
Réf. SE PMR.

## LES + PRODUIT

- Sa pente ne dépasse pas 10 %.
- Pas de ressaut (ressaut de 20 mm réservé au seuil de menuiserie).
- Une forme assurant la fonction de garde à l'eau du seuil : rejingots arrières et latéraux.
- Collecteur et évacuations latérales des eaux de ruissellement.



## SEUIL ACCEA

La solution pour les accès PMR et le franchissement de niveau.  
Ton gris. Réf. SEA.

## LES + PRODUIT

- Conformité aux réglementations PMR et DTU.
- Facilité de mise en œuvre ; un produit fini prêt à poser.
- Adaptable à tous les types de menuiserie.
- Solution sécurisée.

## DÉCORS DE FAÇADE



## CORNICHE PROFIL DOUCINE

Dim. : L. 33 x l. 35,5 x H. 20 cm.  
Ton pierre ou blanc cassé. Réf. CO.  
De nombreuses pièces de finition sont disponibles.  
Existe avec faux-joint.  
Existe en forme concave et quart de rond.

## LUCARNES WESER

À fronton, cintrées ou en chapeau de gendarme, les lucarnes WESER sont synonymes d'élégance.  
Réf. LUC 2 CDG.

## CORNICHE PRIMA

Dim. : L. 33 x l. 34 x H. 20 cm.  
Ton pierre ou blanc cassé.  
Une forme de corniche résolument plus moderne.  
Réf. : CPRIM.

