

La Filière

Terre cuite



Wienerberger

ça bouge!

ça bouge!

ça bouge!

ça bouge!

www.porotherm.fr



Wienerberger

*rentre dans
ses murs*



Mi-mai, la Direction, les services commerciaux et administratifs ont déménagé de Wolfisheim à Achenheim dans le nouveau siège social WIENERBERGER France.

Projet de l'architecte Gaston Valente

Construit sur le terrain de la briqueterie d'Achenheim, ce nouveau bâtiment conçu par l'architecte strasbourgeois Gaston VALENTE a été réalisé en BIOMUR 30 et habillé de briques de parement de TERCA, autre filiale française du Groupe WIENERBERGER.

Spacieux, lumineux et parfaitement intégré dans le paysage, ce nouveau siège permet de regrouper sur un même site les services jusqu'à présent disséminés dans différents lieux.

NOUVELLES COORDONNÉES

WIENERBERGER SAS
8 rue du Canal – ACHENHEIM
67087 STRASBOURG CEDEX 2
tél 03 90 64 64 64
fax 03 90 64 64 61
www.wienerberger.fr

HISTORIQUE

En rachetant les briqueteries STURM en 1995 et MIGEON en 1998, le Groupe WIENERBERGER (voir article " WIENERBERGER dans le monde ") a clairement affiché ses ambitions pour la France. Après le rachat de MIGEON, WIENERBERGER a établi un plan en quatre phases pour la marque et les appellations produits. Ce plan arrive à son terme en 2002.

Phase I

- Fusionner les sociétés STURM et MIGEON sous STURM

Phase II

- Hiérarchiser et simplifier les produits en trois grandes familles
 - BIOMUR : pour les briques monomur
 - MURBRIC : pour les briques de mur
 - CLOISOBRIC : pour les briques de cloison

Phase III

- Regrouper sous la marque POROTHERM l'ensemble des produits de structure terre cuite pour toute l'Europe créant ainsi une synergie internationale.
- Les planchers béton sont commercialisés en France sous la marque DURANDAL.

Phase IV

- Remplacer la raison sociale STURM par WIENERBERGER, affirmant ainsi l'appartenance au premier groupe mondial de produits de construction en terre cuite. Cette nouvelle dénomination est effective à partir du 1er juin 2002.



WIENERBERGER *dans le monde*

Pour obtenir le rapport annuel d'activité du groupe, visitez le site www.wienerberger.com

Au cours des 2 dernières années écoulées, le Groupe WIENERBERGER s'est étoffé de 8 usines en Allemagne fin 2000 et 8 usines en Autriche, Hongrie, Pologne et République Tchèque durant l'année 2001. Début 2002, l'activité briques apparentées du Groupe HANSON avec 23 usines dans 5 pays d'Europe a également été rachetée par notre Groupe.

Pour de plus amples renseignements sur les précédentes étapes de l'évolution de WIENERBERGER, vous pouvez consulter le journal LA FILIERE TERRE CUITE de décembre 2000 accessible en téléchargement sur notre site internet : www.porotherm.fr.

En bref, WIENERBERGER aujourd'hui, c'est :

- 11 500 salariés
- 230 usines réparties dans 28 pays sur 3 continents.



Implantation Wienerberger Europe



Implantation Wienerberger USA



Implantation Wienerberger Asie

UN NOUVEL OUTIL POUR LE MAÇON

la règlette de calepinage

La nouvelle règlette de calepinage mise au point par nos services techniques vous permet de calculer en un tour de main le nombre de rangs de briques de base, complémentaires ou arases pour élever un mur à la hauteur désirée.

Mode d'emploi :

sélectionner la hauteur du mur à construire en faisant coulisser le curseur: le nombre de rangs s'affiche instantanément dans les fenêtres adjacentes.

Cette règlette est utilisable pour les gammes **BIOMUR** et **MURBRIC**, Roulé ou Traditionnel.

Le recto de cette règlette correspond aux murs sous fermettes, le verso aux murs sous dalles.

Les différentes gammes de briques, ainsi que quelques données techniques, complètent cet outil à avoir constamment à portée de mains.

Vous pouvez obtenir gratuitement cette règlette en téléphonant au 03 85 36 80 80 ou par fax au 03 85 30 65 19 ou par e-mail : contact@porotherm.fr.



L'annuel des prix

La société SEM-BTP édite depuis plusieurs années des fascicules d'aide au chiffrage de devis. L'édition 2002 est actuellement disponible avec notamment une section gros-œuvre, traitant les déboursés pour la mise en œuvre des gammes BIOMUR

et MURBRIC POROTHERM. Les données figurant sur les fascicules papier se retrouvent également incluses dans le logiciel sur CD rom. Ce logiciel permet à l'entreprise de maçonnerie de traiter à la fois le devis et la facturation de l'ensemble du gros-œuvre.

Fascicule papier et CD rom peuvent être achetés à

SEM-BTP
Immeuble Cime
471 avenue Victor Hugo
26000 VALENCE
Tél 04 75 81 27 42
Fax 04 75 81 07 63

Pour information,

- le fascicule papier est vendu 31,87 € HT l'unité.
- Le logiciel avec la base de données gros-œuvre POROTHERM, d'une valeur de 595 € HT, peut parfaitement recevoir les bases de données des autres corps d'état.

Les entreprises de maçonnerie Probric bénéficient de conditions particulières.

Nouvelle brique industrielle

Faire bénéficier le milieu professionnel des multiples avantages de la brique terre cuite : aspect chaleureux, ambiance saine, résistance mécanique, sécurité incendie, durabilité..., c'est l'objectif que nous nous sommes fixés en créant le MURBRIC T Industriel.

Sa mise en œuvre est économique et rapide (6,5 pièces au m²). D'aspect polyvalent avec une face striée et une face brute, cette brique permet différentes finitions intérieures de mur : brute à joints visibles, peinte, enduite, doublage isolant, etc. MURBRIC T Industriel donne à vos réalisations, bâtiments industriels et agricoles, halls de stockage, garages, ateliers, etc., une nouvelle dimension.

Caractéristiques

Brique à perforations verticales et emboitements verticaux

DIMENSIONS	e 20 x h 30 x L 50 cm
QUANTITÉ AU M²	6,5
POIDS	21 kg
QUANTITÉ/PALETTE	60
RÉSISTANCE À L'ÉCRASEMENT	8 MPa
RÉSISTANCE THERMIQUE	R = 0,46 m.K/W

- **Protection incendie :**
classement au feu M0 (incombustible)
– coupe feu : 3 heures mur nu
- **Conforme à la norme XP P 13.305 T BP 80**
(demande de certification NF en cours)
- **Support d'enduit de type A**
- **Mise en œuvre traditionnelle**
suivant la norme NF P 10-202 (D.T.U. 20.1)



Côté non strié



Côté strié

Les briques POROTHERM jouent la proximité

Dans un souci constant de mieux servir notre clientèle, nous étendons notre réseau de dépôts à travers la France. Vous trouverez ci-après les coordonnées de nos différents points de chargement de produits POROTHERM.

USINES

1 ACHENHEIM

5, rue du Canal
67204 Achenheim
Tél 03 90 29 30 40
Fax 03 88 96 58 19

2 BETSCHDORF

75, rue du Dr Deutsch
67660 Betschdorf
Tél 03 88 54 42 51
Fax 03 88 54 40 61

3 PONT DE VAUX

Chemin des Nivres
01190 Pont de Vaux
Tél 03 85 36 80 80
Fax 03 85 30 65 19

DEPOTS

4 ARGENTEUIL

Dépôt en Gare S.N.C.F.
Val Notre-Dame
3 rue de Montigny
95100 Argenteuil
Tél 03 90 29 30 40
Fax 03 88 96 58 19

5 CAVAILLON

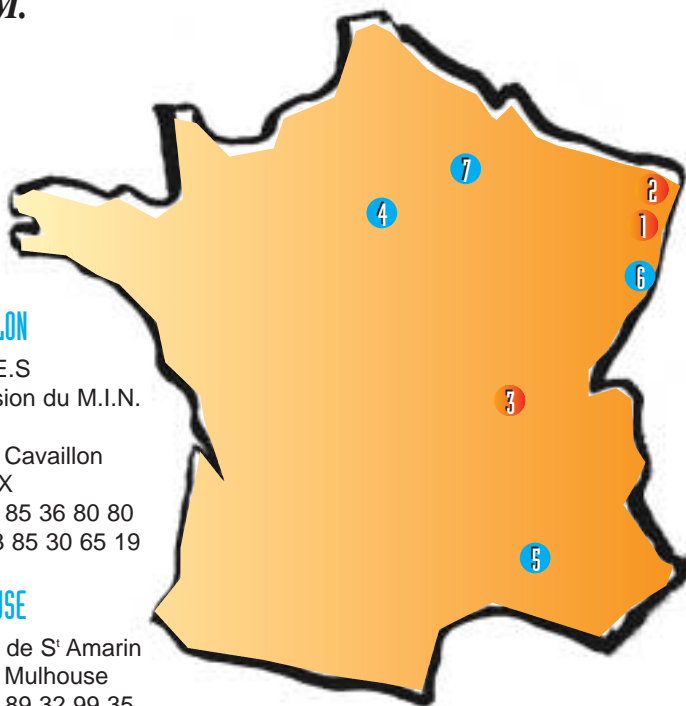
Ste T.E.S
Extension du M.I.N.
BP 6
84953 Cavailon
CEDEX
Tél 03 85 36 80 80
Fax 03 85 30 65 19

6 MULHOUSE

12 rue de S' Amarin
68200 Mulhouse
Tél 03 89 32 99 35
Fax 03 89 32 99 36

7 REIMS

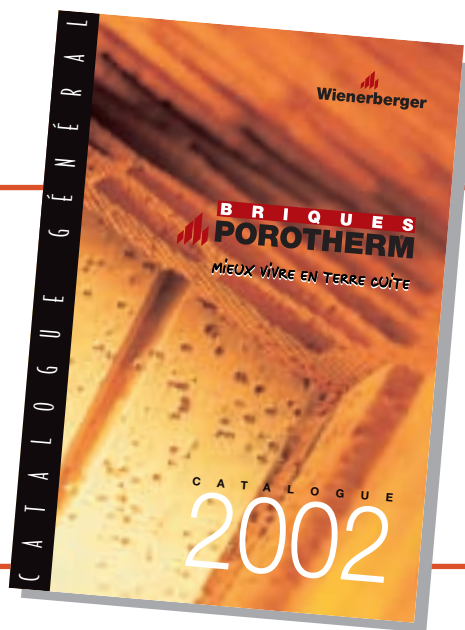
Champidis S.A
Zone Industrielle
51140 Muizon
Tél 03 90 29 30 40
Fax 03 88 96 58 19



*Demandez
le catalogue 2002
au service
marketing*

Ecrivez nous à

Wienerberger SAS
Service marketing
Chemin des Nivres
01190 Pont de Vaux
Internet www.porotherm.fr



Service commercial

WIENERBERGER SAS - 8 rue du Canal
ACHENHEIM - 67087 STRASBOURG CEDEX 2
tél 03 90 64 64 64 - fax 03 90 64 64 61
Internet www.porotherm.fr

Info parasismique

Le CSTB vient d'entériner la possibilité de supprimer le coulage du joint vertical pour certaines briques de structure en zone parasismique, sous condition du respect d'un nouvel Avis Technique spécifique. C'est l'aboutissement de plusieurs années de tests, mesures et calculs initiés par notre Groupe auprès du CSTB. Nos Avis Techniques **BIOMUR** et **MURBRIC** en cours d'actualisation intégreront prochainement cette nouvelle possibilité de mise en œuvre.

MULTI-ANGLES 30



Après le succès du Multi-Angles 20 pour MUBRIC, voici maintenant disponibles les versions pour **BIOMUR 30** Roulé et Traditionnel.

On retrouvera le principe de 2 éléments à séparer rapidement sur chantier en quelques coups de hachette.

Il élargit la liberté de création de l'architecte et facilite la tâche du maçon pour obtenir un ouvrage propre et net.