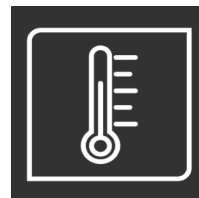
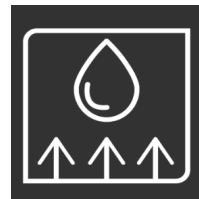
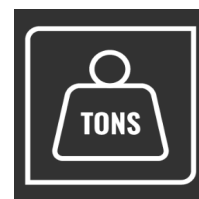
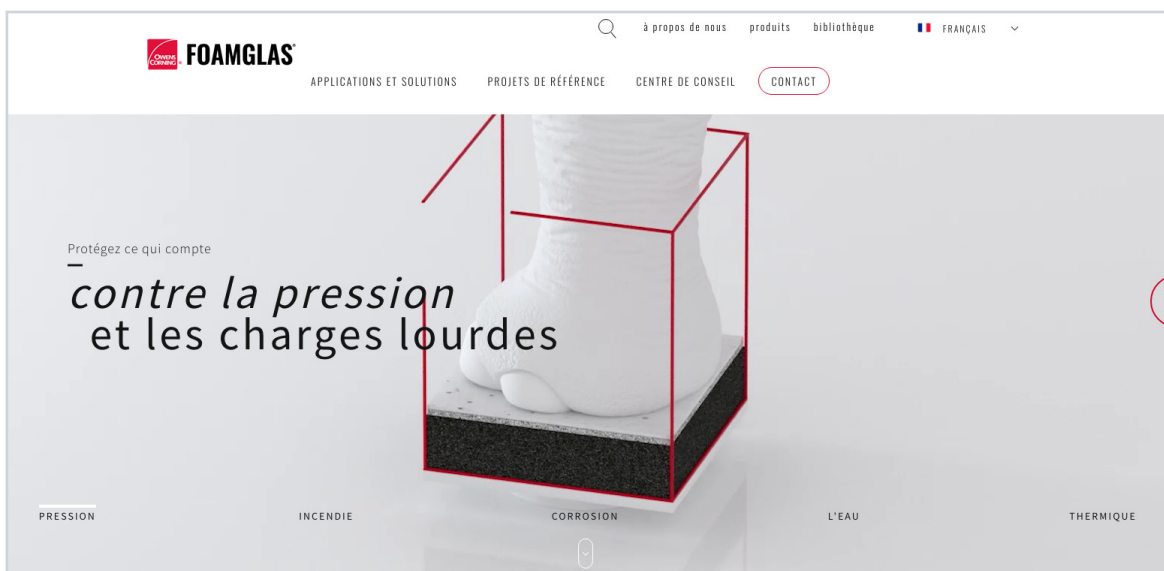


## Le site Web FOAMGLAS® fait peau neuve

Le nouveau site [www.foamglas.fr](http://www.foamglas.fr) réorganise ses rubriques autour des qualités de l'isolant en verre cellulaire FOAMGLAS®, de son utilisation et de sa mise en œuvre. La présentation, plus dynamique, offre à l'internaute des entrées et des liens à travers lesquels il lui est aisé de naviguer. Ainsi, dès la page d'accueil, des animations visuelles attractives et modernes mettent l'accent sur les 5 principales valeurs ajoutées du FOAMGLAS® : Pression, Incendie, Corrosion, L'eau et Thermique. Des animations qui invitent les internautes à découvrir les propriétés et les avantages du FOAMGLAS®.

L'isolant en verre cellulaire FOAMGLAS® est un matériau léger, rigide et durable composé de cellules de verre hermétiquement closes. Il conjugue des qualités exceptionnelles (incombustibilité, résistance à la compression, étanchéité à l'eau et à la vapeur), offre des performances thermiques pérennes et apporte des solutions d'isolation hautement performantes pour tous types de bâtiments. Dès la page d'accueil du site, différentes rubriques permettent de plonger dans l'univers FOAMGLAS®, et de cibler l'information recherchée. Par exemple, les 5 animations *Protégez ce qui compte* apportent plus de clarté sur le produit et ses propriétés, ce qui facilitera la prise de décision.



### Les cinq principales valeurs ajoutées de FOAMGLAS®

- **Protégez ce qui compte contre la pression et les charges lourdes** : résistance à la compression élevée et sans tassement de FOAMGLAS®, même en cas de sollicitation de l'isolation par des contraintes de charge.
- **Protégez ce qui compte contre le feu et la fumée** : sécurité passive vis-à-vis de l'incendie avec FOAMGLAS®, incombustible et étanche à l'air.
- **Protégez ce qui compte contre la corrosion** : sécurité et garantie possible vis-à-vis des risques de condensation.
- **Protégez ce qui compte contre l'eau** : la couche isolante du matériau peut faire barrière à l'eau et à la vapeur d'eau (pare-vapeur).
- **Protégez ce qui compte contre la chaleur et le froid** : isolation thermique élevée, avec garantie de stabilité de la résistance thermique dans le temps.

## Solution spécifique et conseil d'expert

La page d'accueil répond également aux questions pratiques, sous les rubriques **APPLICATIONS ET SOLUTIONS** et **CENTRE DE CONSEIL**. Un simple clic sur la première déploie l'éventail des applications du FOAMGLAS® sous forme de croquis (toiture, façade, intérieur...). Chaque schéma possède son arborescence, et apporte tous les éléments utiles à la mise en œuvre de l'ouvrage recherché, parmi un vaste choix.

La seconde rubrique invite l'internaute à contacter un expert du Bâtiment ou de l'Industrie. L'utilisateur pourra ainsi accéder à un formulaire de contact ou aux coordonnées d'un spécialiste FOAMGLAS® dans son département.

## Des réalisations d'exception

Toujours sur la page d'accueil, la rubrique **Nos projets de référence en matière d'isolation FOAMGLAS®** permet de se faire une idée précise de toutes les possibilités du FOAMGLAS® à travers l'illustration et la description de bâtiments publics et industriels dans différents pays (Conseil général de Loire Atlantique à Nantes, musée Enzo Ferrari à Modène, en Italie, le Old Crane Track d'Amsterdam, aux Pays-Bas...).

## Histoire de l'entreprise, produits et guides

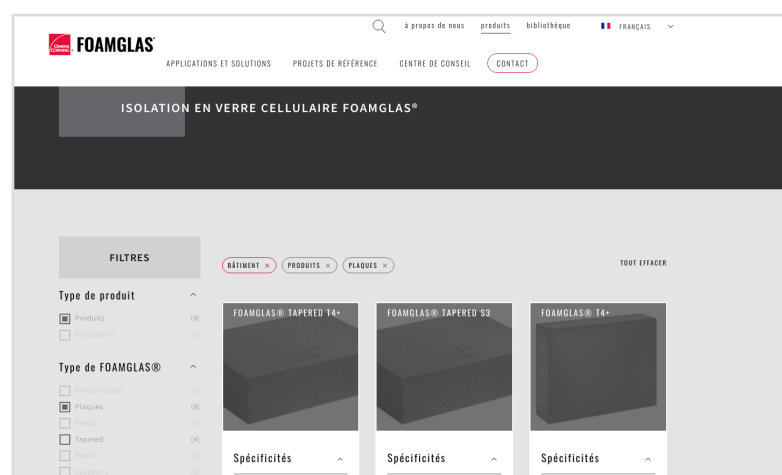
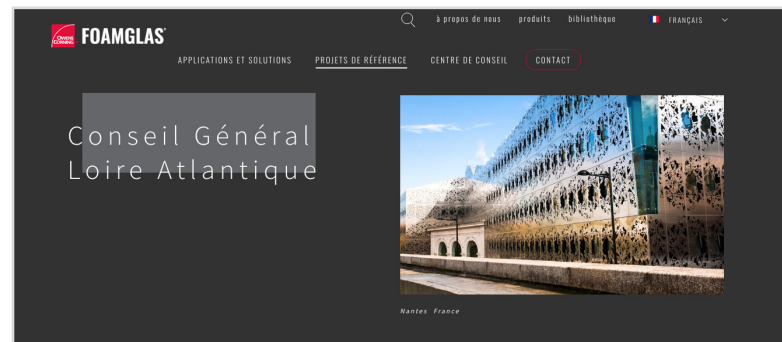
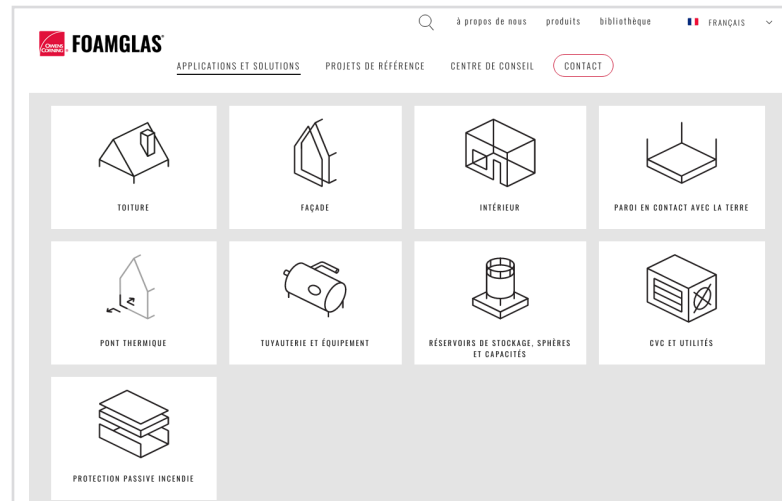
Tout en haut de la page d'accueil du nouveau site FOAMGLAS® « **À propos de nous** », « **Produits** » et « **Bibliothèque** » fournissent une grande quantité d'informations et de documents.

- **À propos de nous** : historique de l'entreprise Owens Corning FOAMGLAS®, avec photos et vidéo, et une multitude d'informations à travers les onglets « Notre produit », « Nos valeurs » et « Nos services ».

- **Produits** : la sous-rubrique « Isolation en verre cellulaire FOAMGLAS® » propose les choix « département », « produits destinés au bâtiment » et « produits destinés à l'industrie ». Il suffit de se laisser guider.

- **Bibliothèque** : sous forme de pdf, des brochures thématiques, des certificats et les codes d'identification CPR DOP sur les performances du produit.

**Plus accessible, plus convivial et plus intuitif, le nouveau site FOAMGLAS® valorise le savoir-faire de la société et offre aux clients et aux prospects la possibilité de trouver facilement les solutions d'isolation performantes et pérennes qui leurs conviennent.**



### PITTSBURGH CORNING FRANCE

Gilles MUGNIER  
Centre d'Affaires Renaissance  
8, rue de la Renaissance  
F-92160 ANTONY  
Tél. : 01 58 35 17 90  
E-mail : gilles.mugnier@owenscorning.com  
www.foamglas.fr

### Service Presse PRIMAVERA

Nathalie COÉFFÉ  
Sylvain AUDIGOU  
55, rue de Paris  
92110 CLICHY  
Tél. : 01 55 21 63 85  
primavera@primavera.fr  
www.primavera.fr

Retrouvez toutes les informations presse et tous les visuels FOAMGLAS® sur notre site internet : [www.primavera.fr](http://www.primavera.fr) - Rubrique : espace presse - ou sur simple demande au 01 55 21 63 85 [primavera@primavera.fr](mailto:primavera@primavera.fr)