

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, novembre 2018

VETROFLAM CLIMAPLUS SCREEN : Le vitrage feu à stores intégrés

Vetrotech Saint-Gobain, l'un des principaux fabricants mondiaux de vitrages résistants au feu, présente VETROFLAM CLIMAPLUS SCREEN au salon Equip Baie à Paris : une solution vitrée résistante au feu avec stores intégrés, dans un châssis Schüco en aluminium, pour des applications en façade.

VETROFLAM CLIMAPLUS SCREEN est une solution vitrée de protection incendie, composée d'un verre **Vetroflam** monté en isolant, avec **stores vénitiens Pellini** intégrés.

Cette solution est idéale pour les bureaux, les hôpitaux et les bâtiments publics où protection incendie, confort et facilité d'entretien sont requis. Cette solution peut être appliquée en **fenêtre ou cloison** et est idéale pour les bâtiments fortement fréquentés, où la sécurité incendie est cruciale. Cette solution de protection incendie (**E 30 / EW 30**) résiste à une exposition de 30 minutes sans transmission de feu, gaz ou fumées. En cas d'urgence, ce système offre une voie d'évacuation sûre pour les occupants du bâtiment et donne aux services de sécurité un délai supplémentaire pour évacuer le bâtiment et lutter contre l'incendie.

Les stores étant intégrés, la solution garantit une harmonie esthétique du bâtiment. Les stores sont disponibles en **différentes couleurs** et peuvent être commandés en choisissant l'un des **six dispositifs de commande possibles**. Grâce aux commandes manuelles, les stores peuvent être déployés ou relevés à l'aide d'un bouton, d'un cordon ou d'un moteur externe. Quant aux commandes électriques, elles permettent de contrôler les stores par une batterie électrique, des batteries solaires ou peuvent être exploitées via un système sans fil. L'AWS75 FR30 en **aluminium** est un **châssis** non isolé de **Schüco** à rupture de pont thermique.

Les stores intégrés améliorent le confort des personnes en offrant une **intimité sur demande** et en contrôlant la luminosité et les reflets. Ils aident à **préserver les environnements stériles**, facilitent le nettoyage et offrent une meilleure asepsie, tout en réduisant **les besoins** en maintenance.

En combinant résistance au feu, confort thermique et esthétique, VETROFLAM CLIMAPLUS SCREEN est un système tout-en-un sûr et durable qui répond aux exigences des architectes, des ingénieurs, des installateurs et des utilisateurs finaux.

Contact Presse :

Salima Bousalham, Responsable Marketing
Vetrotech Saint-Gobain Atlantique
21 square Saint-Charles • 75012 Paris • France
Salima.bousalham@saint-gobain.com
Téléphone : +33 (0)7 89 47 92 99

Contact Commercial :

Claude Levresse, Directeur Commercial
Vetrotech Saint-Gobain Atlantique
21 square Saint-Charles • 75012 Paris • France
Claude.levresse@saint-gobain.com
Téléphone : +33 (0)6 83 25 12 34

À propos de Vetrotech Saint-Gobain :

Vetrotech Saint-Gobain fait partie du groupe Saint-Gobain. Vetrotech est le spécialiste du développement, de la fabrication et de la vente de verre de protection haute performance pour les secteurs du bâtiment et maritime. La société s'attache surtout à proposer des caractéristiques de sécurité, de confort et de conceptions multifonctionnelles pour une intégration facile et sûre au bâtiment. Grâce à notre large sélection de verres de sécurité performants, y compris résistants au feu, aux impacts, aux attaques, aux balles, aux explosions, à la pression et même aux tempêtes, nous pouvons proposer des solutions innovantes pour les applications les plus exigeantes. Vetrotech, dont le siège social est situé à Flamatt en Suisse, compte plus de 840 salariés dans le monde. Ses sept principaux sites de production, répartis sur trois continents, assurent un approvisionnement fiable dans plus de 60 pays par le biais de bureaux de vente régionaux pouvant fournir une couverture mondiale. Pour davantage d'informations, rendez-vous sur le site www.vetrotech.com ou abonnez-vous à notre compte Twitter @Vetrotech_Int pour rester informés.

À propos de Saint-Gobain :

Saint-Gobain conçoit, produit et distribue des matériaux et des solutions pensés pour le bien-être de chacun et l'avenir de tous. Ces matériaux se trouvent partout dans notre habitat et notre vie quotidienne : bâtiments, transports, infrastructures, ainsi que dans de nombreuses applications

industrielles. Ils apportent confort, performance et sécurité tout en répondant aux défis de la construction durable, de la gestion efficace des ressources et du changement climatique.

40,8 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2017

Présent dans 67 pays

Plus de 179 000 collaborateurs

www.saint-gobain.com

[@saintgobain](https://twitter.com/saintgobain)