



Films pour vitrages solaires, de sûreté et de sécurité : **Récit de Réussite**

Saint-Gobain Solar Gard protège contre le vandalisme

"2000 m² de Solar Gard Graffitigard 4 mil (100 microns) ont été appliqués pour protéger tout le verre sur les quais, les écrans d'information, les vitrines de magasins, les balustrades, etc." - Kris Vroman, Proglass

ÉLÉMENTS DU PROJET

Bâtiment et Emplacement :
Siège de l'Union Européenne,
Bruxelles, Belgique

Problèmes:
Vandalisme

Solutions:
2000 m² de Solar Gard®
Graffitigard 100 microns (4 Mil)

Partenaire Premium Solar Gard:
Proglass - www.proglass.be

Année d'installation
2016

La gare de train, de bus et de métro Schuman est le principal centre de transport au cœur du quartier Européen de Bruxelles, siège du Président du Conseil Européen et de la Commission Européenne.

Après un projet de rénovation de plusieurs millions, le verre a été vandalisé quotidiennement : peinture graffiti, rayures et attaques "gravure" à l'acide.

2000 m² de Solar Gard Graffitigard 4 mil (100 microns) ont été appliqués pour protéger tout le verre sur les quais, les écrans d'information, les vitrines de magasins, les balustrades, etc.

Kris Vroman, fondateur de Proglass Belgique : "Ce film extrêmement résistant offre une couche de protection pour le verre : les criminels ne peuvent plus endommager le verre et nous pouvons facilement remplacer le film endommagé pour que la vitre redevienne comme neuve."

www.solargard.fr

Saint-Gobain Performance Plastics
Karweg 18, 9870 Zulte, Belgique
Tel: +32 (0)9 240 95 81
E-mail: france.info@solargard.com

PDF0163GG4FR 02/18
© Copyright 2018, Saint-Gobain Performance Plastics Corporation et/ou ses filiales
Tous droits réservés • www.solargard.com

Please recycle

SAINT-GOBAIN