

DÉCOR DE PORTES PROTECT SATIN®



« Le sens de la bienvenue,
le choix de la robustesse »





« Le sens de la bienvenue,
le choix de la robustesse »



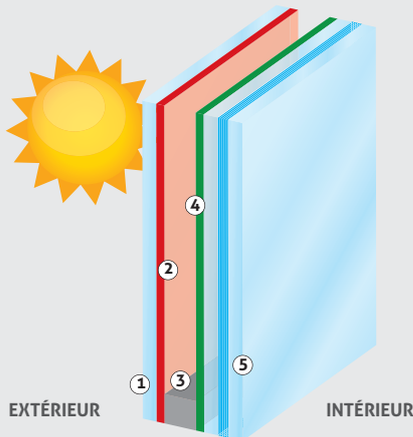
Une protection extrême

La face intérieure du vitrage **PROTECT SATIN** est un feuilleté 44/6 qui est désigné par la norme européenne EN 356 sous l'appellation « SP510 ».

Le sigle **SP** identifie le niveau de protection renforcé. **5** désigne la classe P5A de la norme EN356. **10** désigne l'épaisseur nominale de 10 mm.

Le SP510 est composé de 2 feuilles de verres de 4 mm assemblées entre elles par traitement thermique sous pression avec 6 films de PVB (butyral de polyvinyl) de 0,38 mm chacun.

Ce vitrage retardateur d'effraction résiste à la perforation d'un poids de 4 kg, lâché 9 fois d'affilée de 9 m de haut. En cas de bris de vitrage, les films PVB retiennent les fragments de verre en place. Dans l'attente de son remplacement, le vitrage présente l'avantage de rester stable.



- ① Vitrage 4 mm
- ② Couche thermique
- ③ Espace avec gaz argon
- ④ Décor PROTECT SATIN
- ⑤ Vitrage SP510 (2 glaces de 4 mm, 6 films PVB)

LES PANNEAUX DE PORTES D'ENTRÉE EN VITRAGE ISOLANT À PROTECTION RENFORCÉE



VITRAGE DE PROTECTION SP510 PRÉCONISE PAR L'APSAD

(Assemblée Plénière des Sociétés d'Assurances Dommages)

Le degré de protection du double-vitrage PROTECT SATIN DESIGN® est nettement supérieur au minimum que les assureurs préconisent pour les particuliers et les professionnels notamment les bijoutiers.



Sans entretien de lasure,
peinture et autres laques
Nettoyage aisé



Éclaire votre entrée
Filtre les U.V.
Ne jaunit pas
Ne se décolore pas



Écologique
Recyclable



Ne se dégrade pas
Ne se fragilise pas dans le temps



Garantie décennale
(sur le vitrage)

Deux esthétiques

Transparence



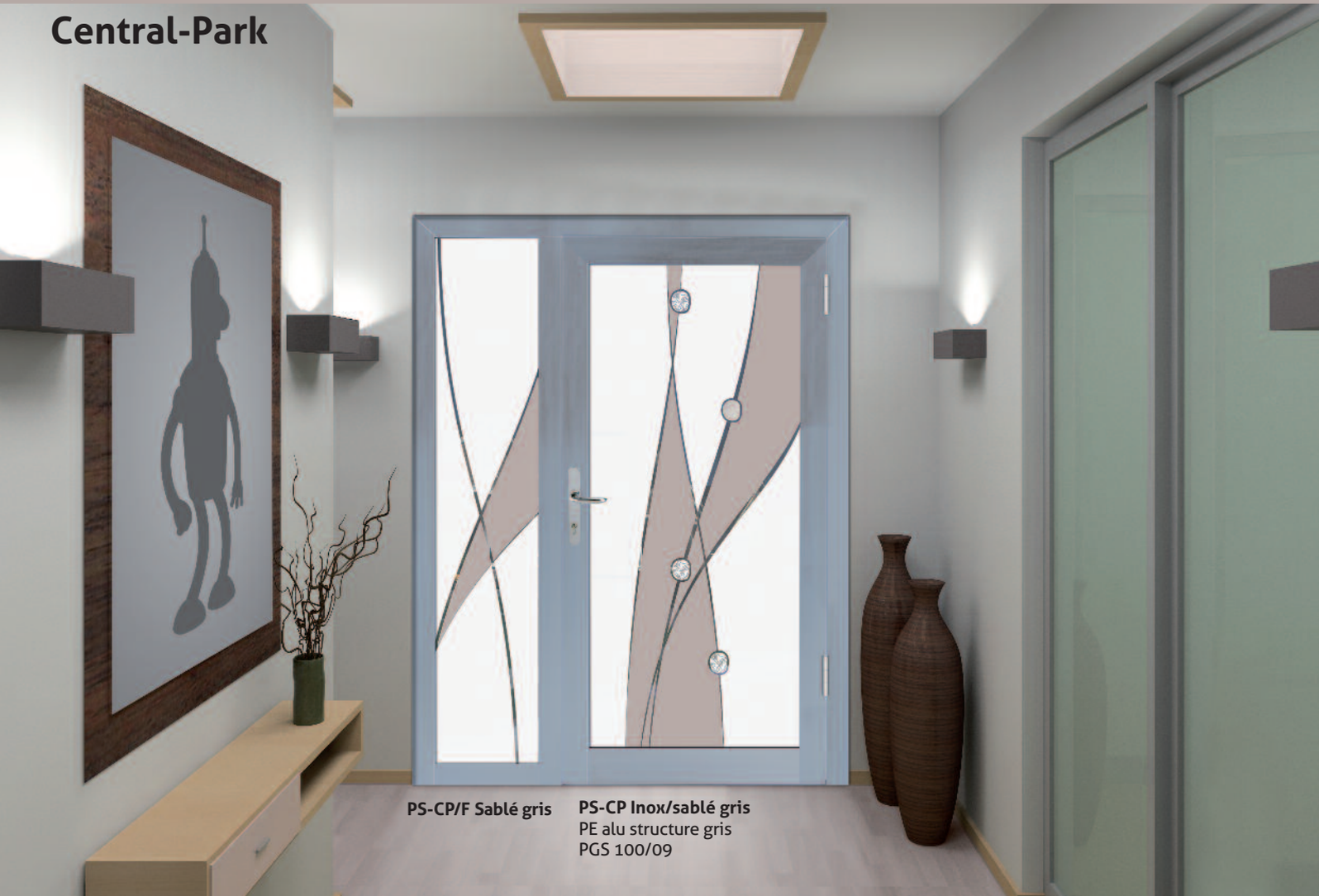
Matelux



Uniquement disponibles pour les versions neutres.



Central-Park



PS-CP/F Sablé gris PS-CP Inox/sablé gris
PE alu structure gris
PGS 100/09



PS-CP Effet 4 couleurs
PE alu structure rouge
PGS 600/09



PS-CP Effet Zen
PE pvc blanc
PGS 600/09





PS-CP/F Neutre PS-CP Neutre
PE alu structure noir
PGS 200/09



Insert INOX



Effet TOPO



PS-CP Effet Topo
PE alu structure bleu
PGS 200/09

Ozone



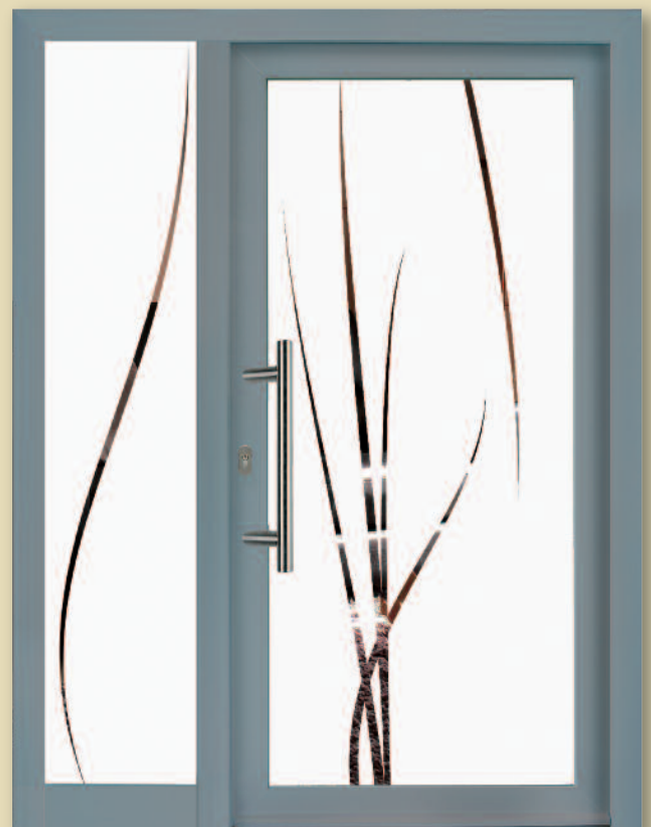
PS-OZO/F Neutre

PS-OZO Neutre
PE alu structure bleu
PGS-100/09

Marine



PS-OZO Sablé gris
PE alu structure gris
PGS-200/09



PS-MARI/F

PS-MARI Neutre
PE pvc gris argent
PGS 600/09

Manhattan



PS-MANHA/F Neutre PS-MANHA Neutre
PE alu blanc 9016
PGS-100/09



PS-MANHA Sablé gris
PE alu structure bleu
PGS-200/09

Wall Street



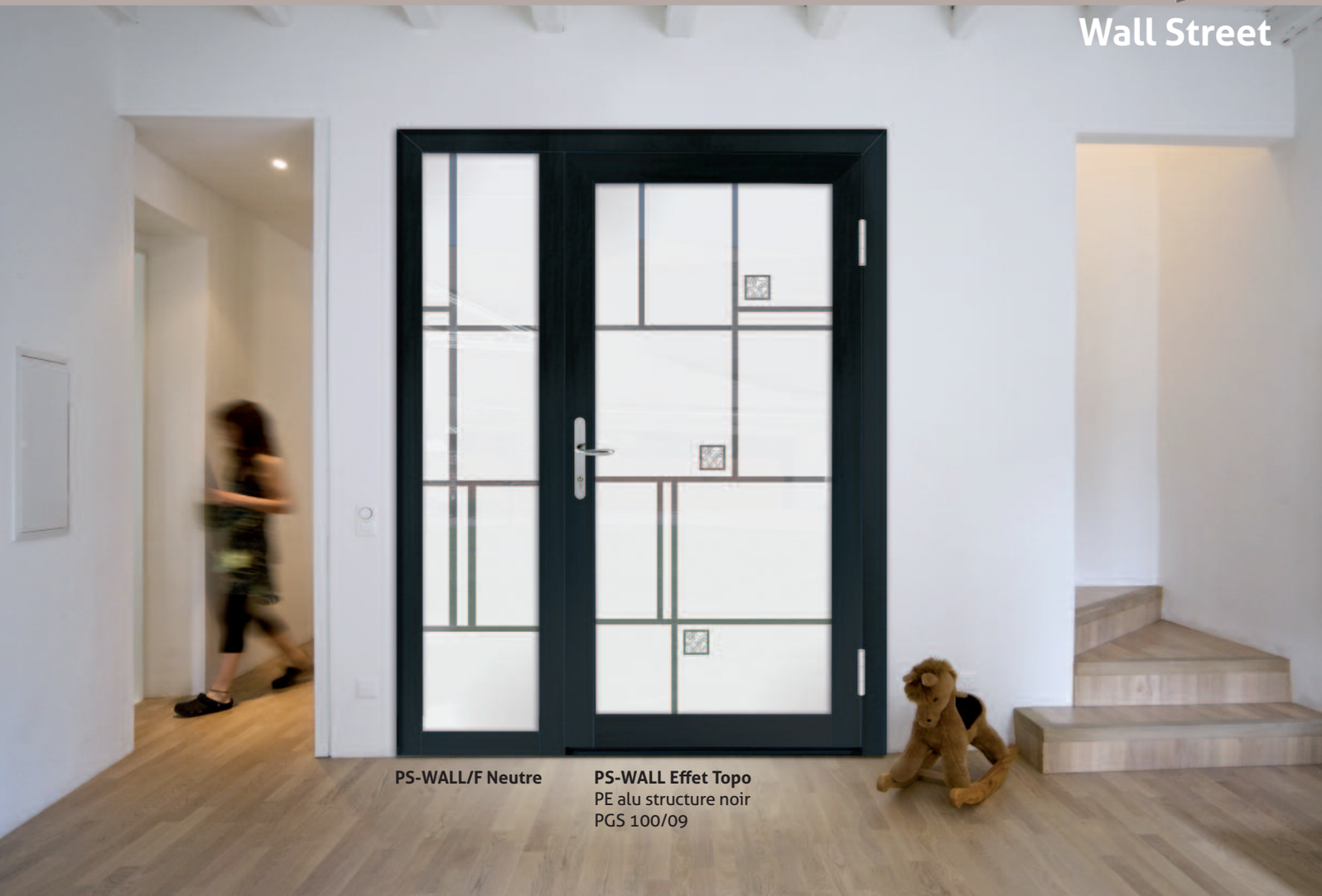
PS-WALL/F
Sablage gris / Effet Zen

PS-WALL Sablé gris/Effet Zen
PE alu gris 7016
PGS-100/09



PS-WALL/F
Sablé gris / Effet 4 couleurs

PS-WALL Sablé gris / Effet 4 couleurs
PE alu structure rouge
PGS 600/09



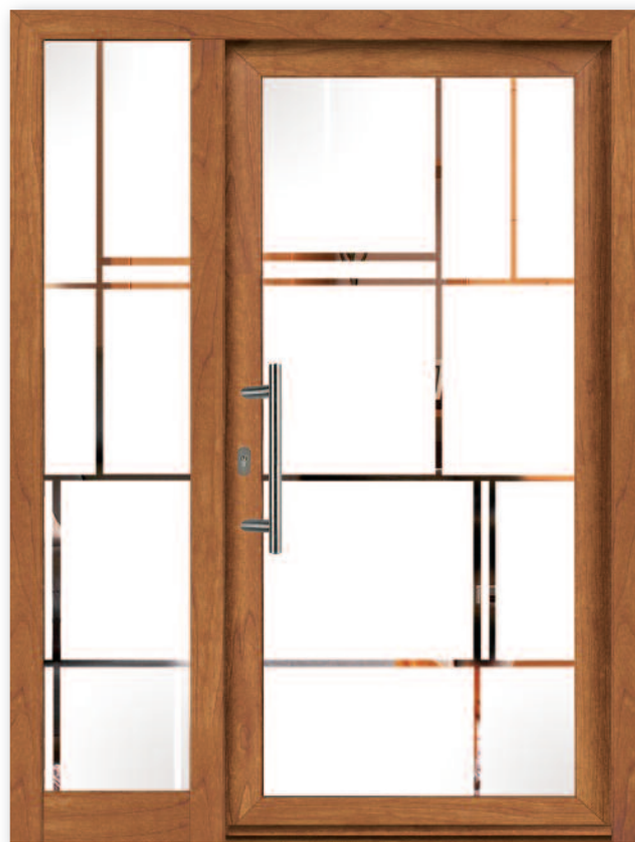
PS-WALL/F Neutre

PS-WALL Effet Topo
PE alu structure noir
PGS 100/09



PS-WALL/F
Sablé gris / Inox

PS-WALL Sablé gris / Inox
PE alu structure rouge
PGS 200/09



PS-WALL/F Neutre

PS-WALL Neutre
PE pvc winchester
PGS-600/09

Harlem



PS-HARLEM/F Neutre PS-HARLEM Neutre
PE pvc winchester
PGS-115/05T



PS-HARLEM/F Sablé gris PS-HARLEM Sablé gris / Inox
PE alu gris Ral 7016
PGS-100/09

Queens



PS-QUEENS Neutre
PE alu structure bleu
PGS-200/09

Richmond



PS-RICH Neutre
PE alu structure bleu
PGS-200/09

Jamaica



PS-JAM Neutre
PE alu structure rouge
PGS-600/09

Harding

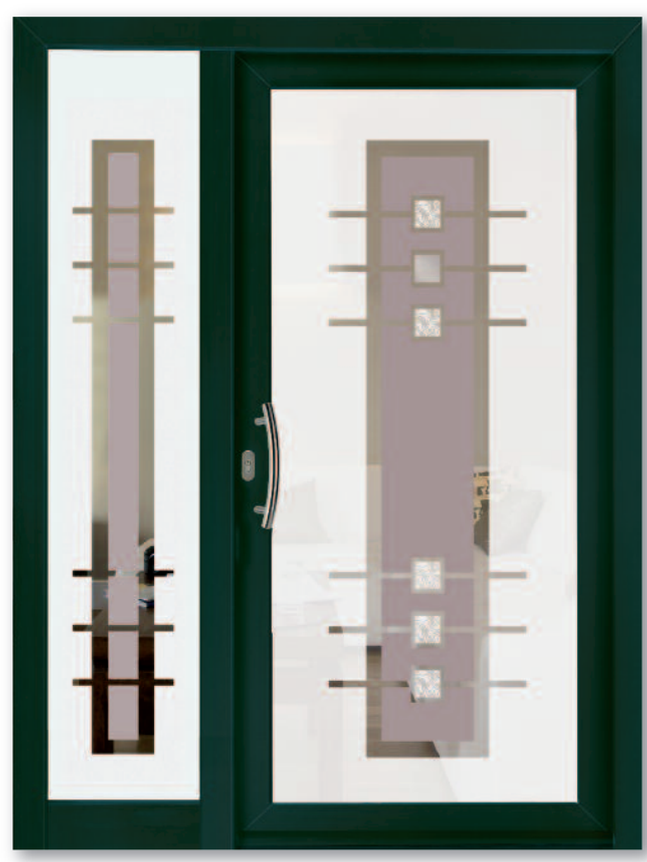


PS-HARDI Neutre
PE alu blanc Ral 9016
PGS-100/09



PS-BROAD/F Neutre

PS-BROAD Effet Topo
PE alu blanc Ral 9016
PGS-100/09

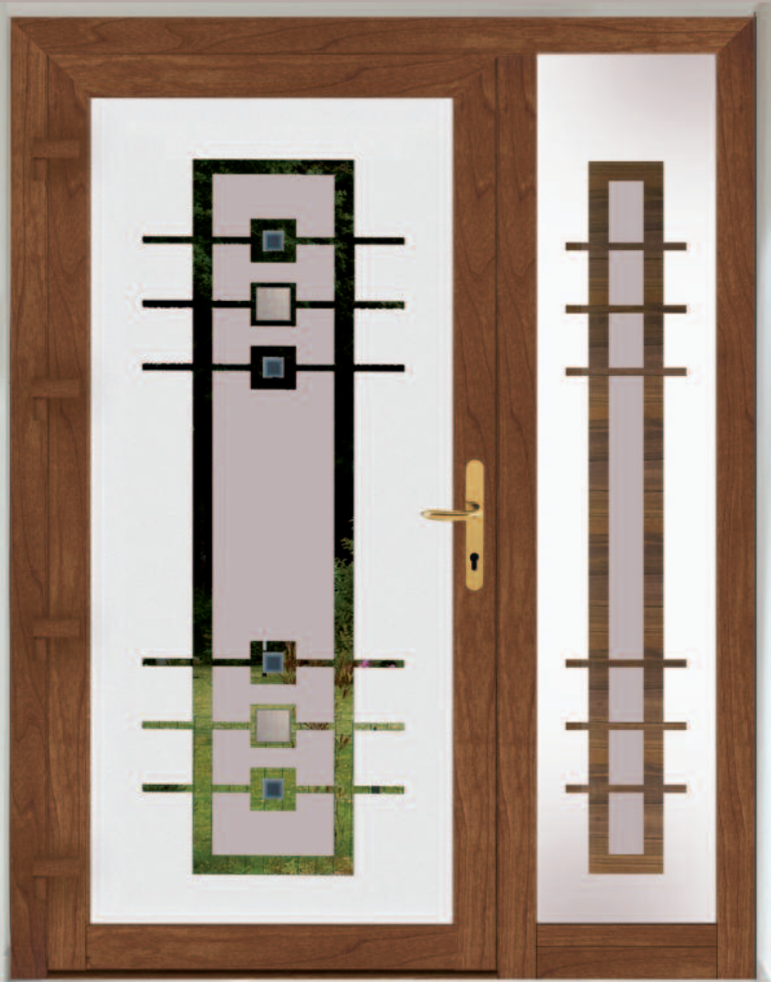


PS-BROAD/F Sablé gris

PS-BROAD Sablé gris / Inox
PE pvc vert mousse
PGS-200/09

Inox

Broadway



PS-BROAD Sablé gris / Inox / Fusing
PE alu winchester PGS-115/05T

PS-BROAD/F Sablage gris



Porte Broadway dans son environnement



Porte Broadway dans son environnement

Sélection de poignées inox et aluminium



PGS 100/09/11



PGS 130/09/11



PGS 140/09/11



PGS 150/09/11



PGS 600/09
PGS 800/09
PGS 1000/09
PGS 1200/09



PGS 160/09/11



PGS 200/09



PGS 300/09



PGS 9054/09



PGS 516/09



PGS 732/09



PGS 400/09

Sélection de poignées laiton poli (Titane garantie 10 ans)



PGS 300/05T



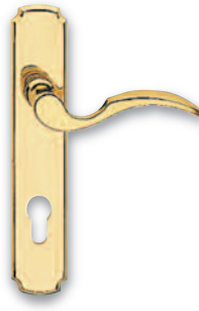
PGS 708/05T



PGS 732/05T



PGS 516/05T



PGS 120/05T



PGS 190/05T



PGS 115/05T

Sélection de poignées laquées blanc ou brun



PGS 100/01



PGS 115/01



PGS 130/01



PGS 140/01



PGS 150/01



PGS 180/05T

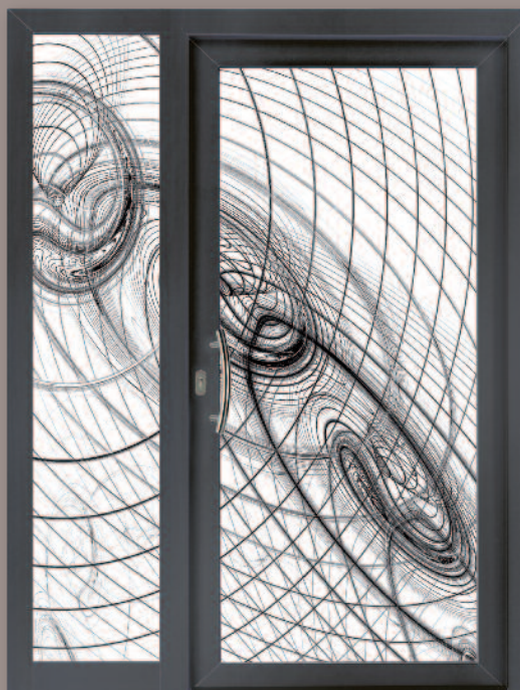
PROTECT PRINT



PS-PRINT/F 1

PS-PRINT 1

PE alu structure bleu
PGS-600/09



PS-PRINT/F 2

PS-PRINT 2

PE alu G7016
PGS-200/09



PS-PRINT/F 3

PS-PRINT 3

PE alu G7016
PGS-400/09



PS-PRINT/F 4

PS-PRINT 4

PE alu Ral 9016
PGS-600/09

aludéal[®]
l'ouverture idéale



Flashez-moi !

GERLING[®]
S.A.S.

Siège social :

Z.A. route d'Engwiller - D119

67350 BITSCHHOFFEN

CS 40046

Tél. : 03 88 07 70 18

Fax : 03 88 07 04 30

Site : www.gerling-pvc.fr - E-mail : contact@gerling-pvc.fr

Agence Île de France :

55ter, avenue de la République

91560 CROSNE

Tél. : 01 69 48 53 35

Fax : 01 69 49 17 04

