

GARDE-CORPS VERRE

BODYGLASS®

SECURITE ET PANORAMA GARANTI



GARDE-CORPS VITRE ET LUMINEUX

BODYGLASS est entièrement vitré, sans poteaux, avec une transparence totale.

BODYGLASS est le premier garde-corps qui met en valeur votre protection en haute Sécurité en alliant l'esthétisme.

BODYGLASS se pose sur dalle, en nez de dalle ou rampant. En extérieur ou intérieur. Privé et Public.

BODYGLASS est conforme aux Normes Françaises NF P 01-013. Rapport d'essai.

BODYGLASS

VILLA SAINT GILLES



BODYGLASS

VILLA SAINT GILLES



BODYGLASS Hôtel 4 **** VENTS DU SUD BOUCAN-CANOT



BODYGLASS

VILLA SAINT PAUL - REUNION



BODYGLASS

VILLA SAINT-DENIS - REUNION



BODYGLASS

VILLA LA MONTAGNE



BODYGLASS

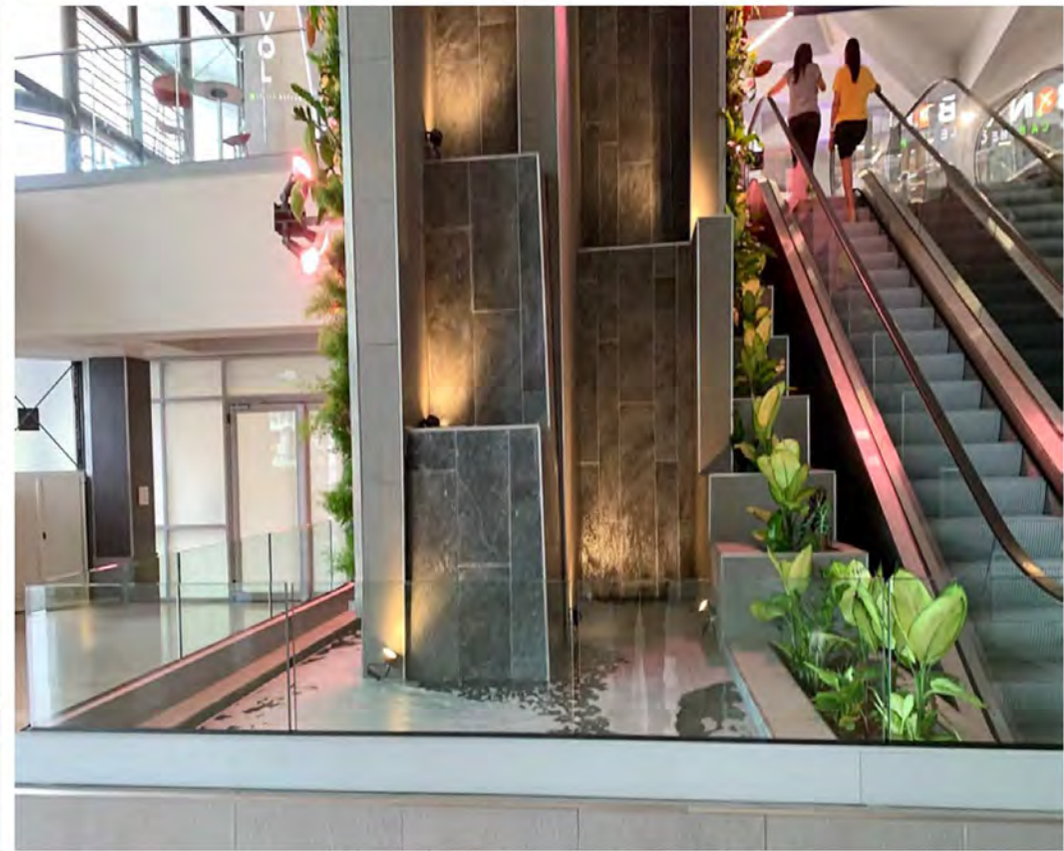
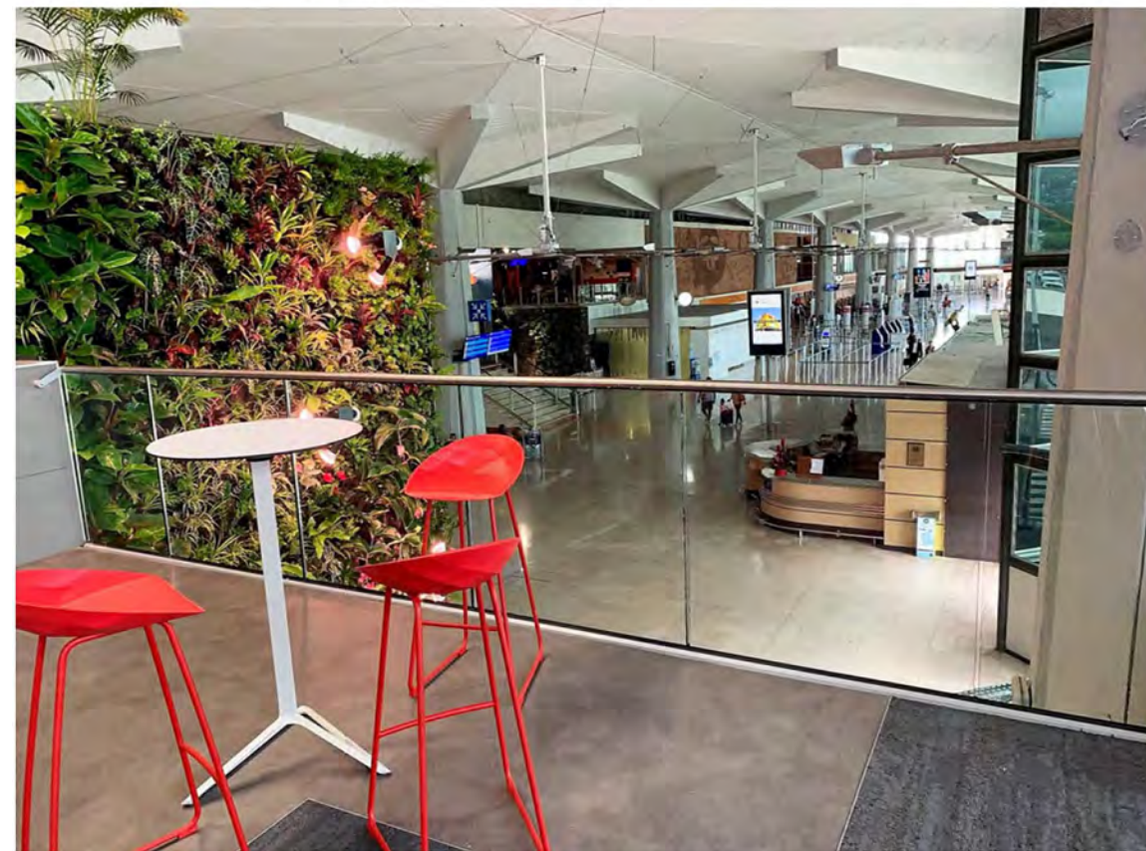
VILLA BELLEPIERRE 100 METRES LINEAIRES



BODYGLASS

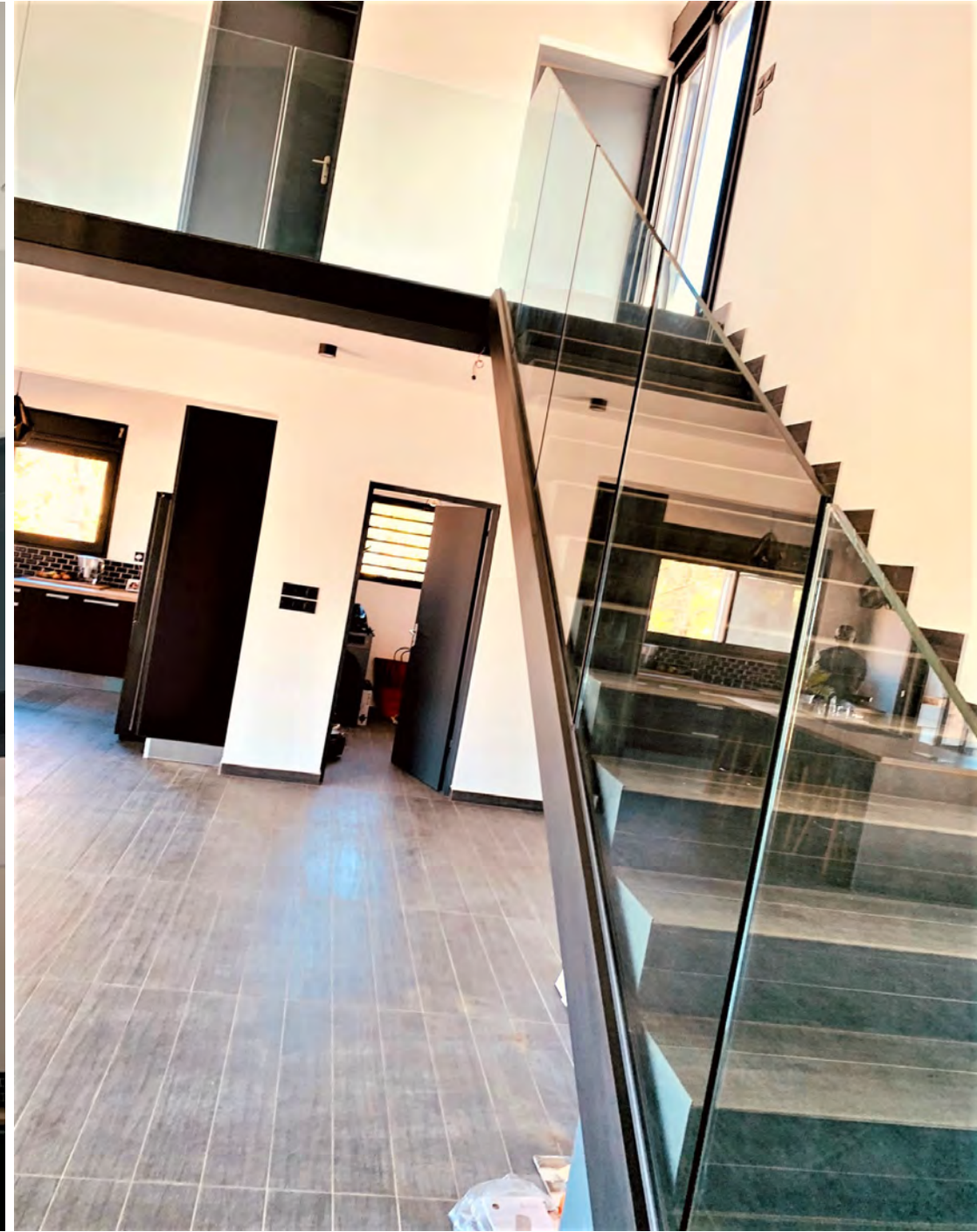
VILLA SAINT GILLES LES BAINS - REUNION





BODYGLASS

VILLA SAINT PIERRE - REUNION



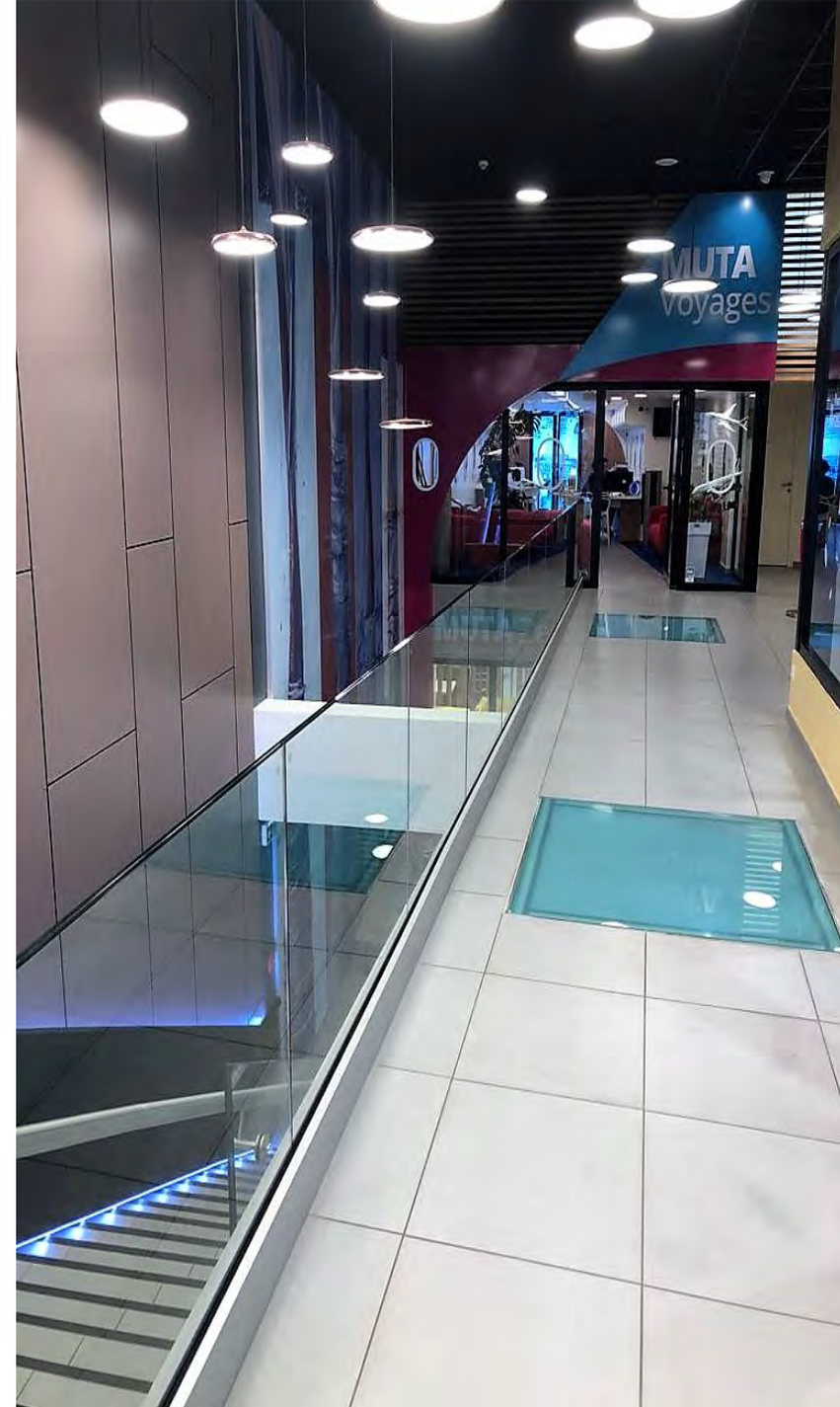
BODYGLASS

VILLA SAINT LEU (en cours)



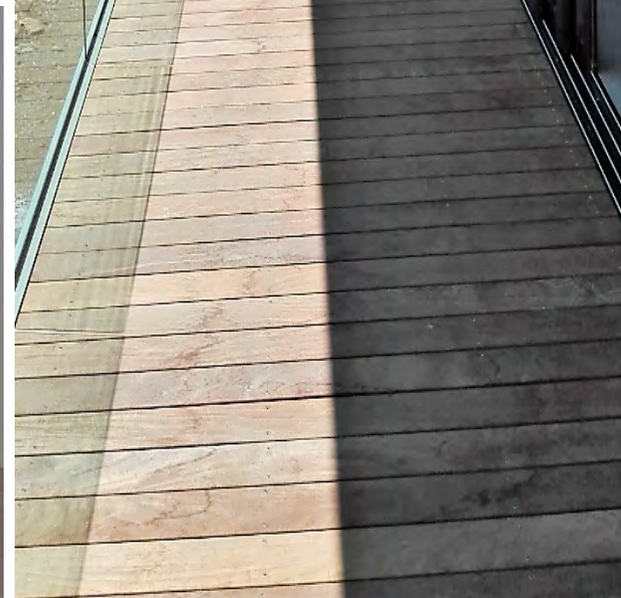
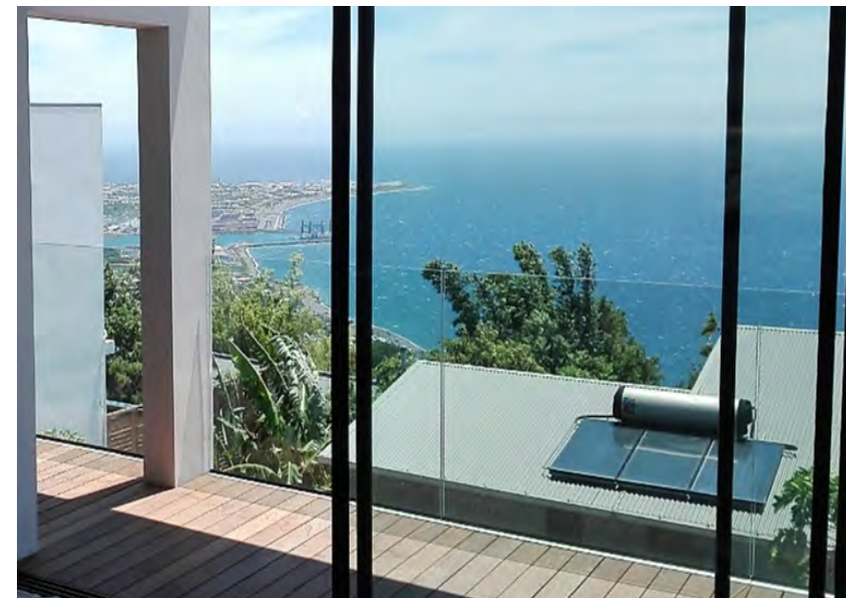
BODYGLASS

VILLA POSSESSION et MUTAGALLERIE ST PIERRE



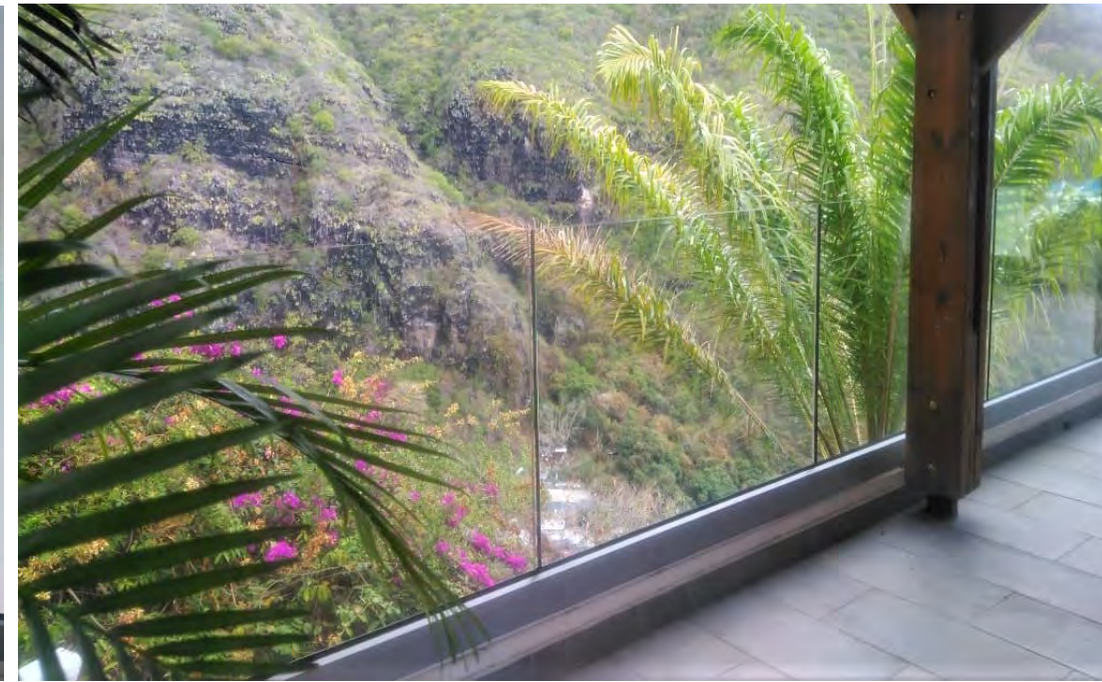
BODYGLASS

VILLA POSSESSION - REUNION



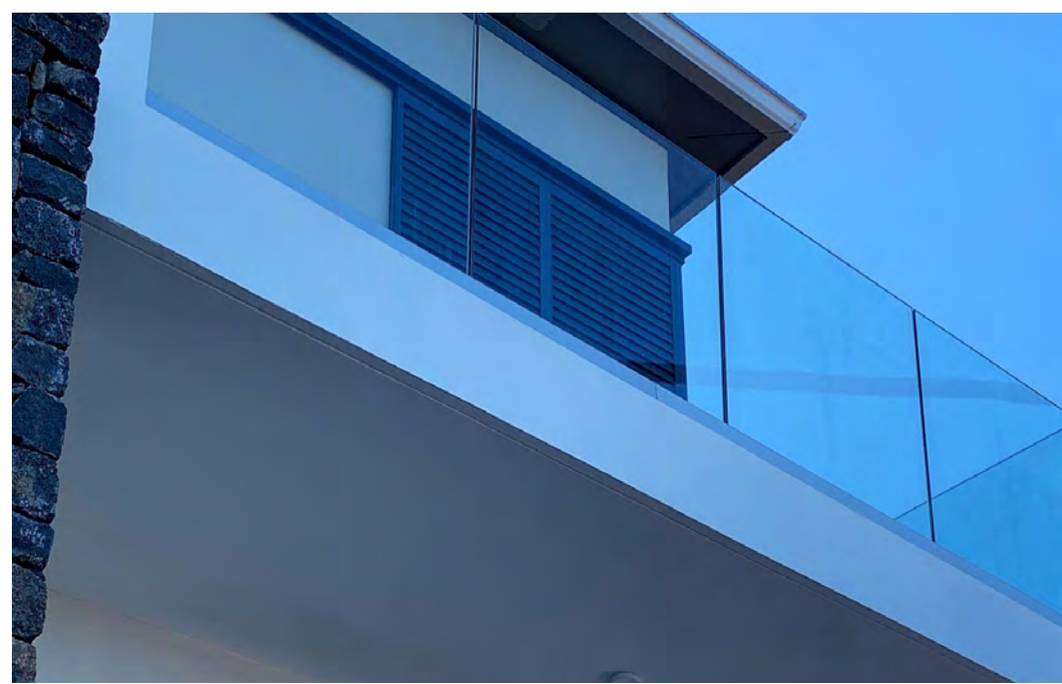
BODYGLASS

VILLA BELLEPIERRE



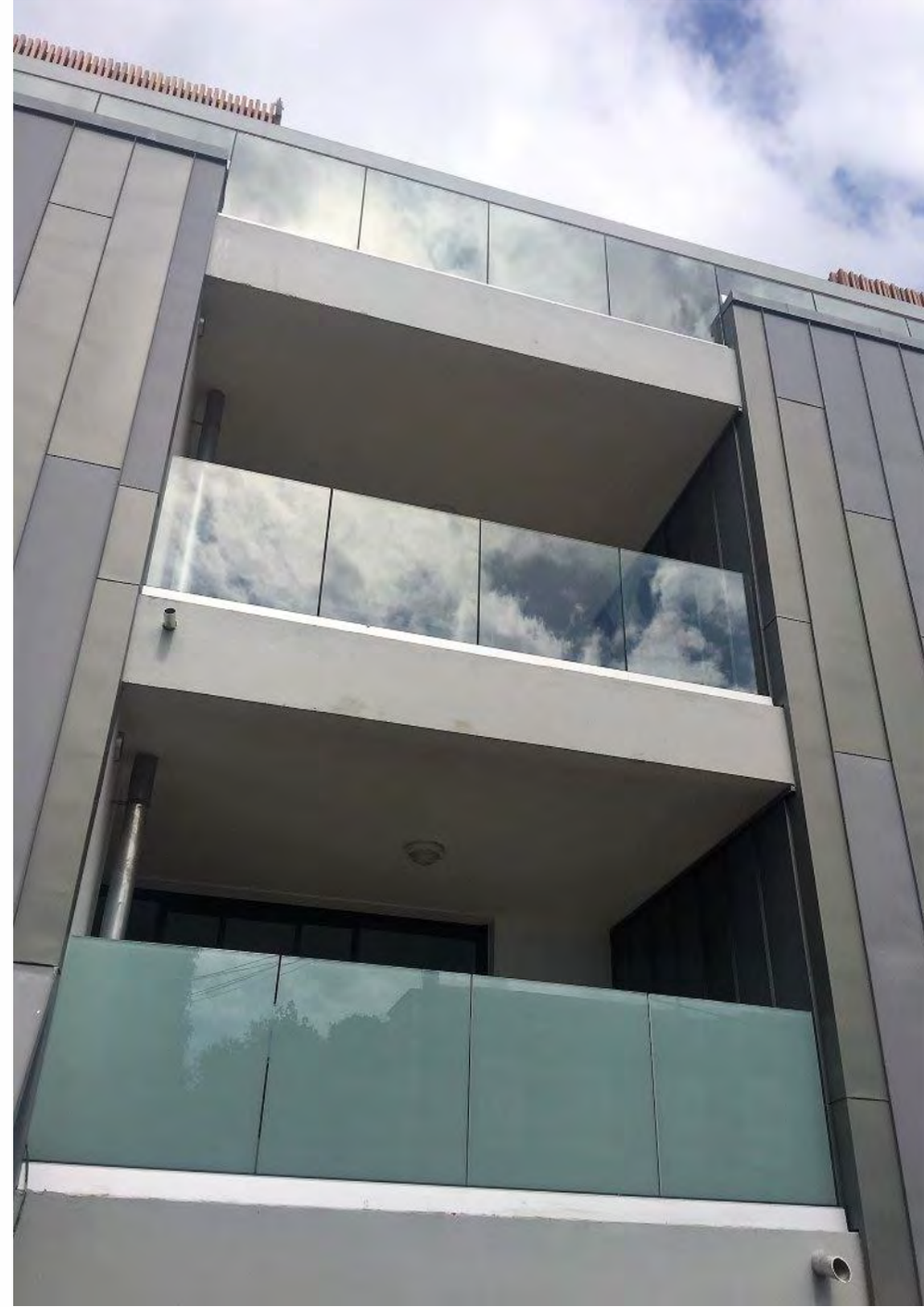
BODYGLASS

VILLAS SAINT GILLES ET SAINT PAUL



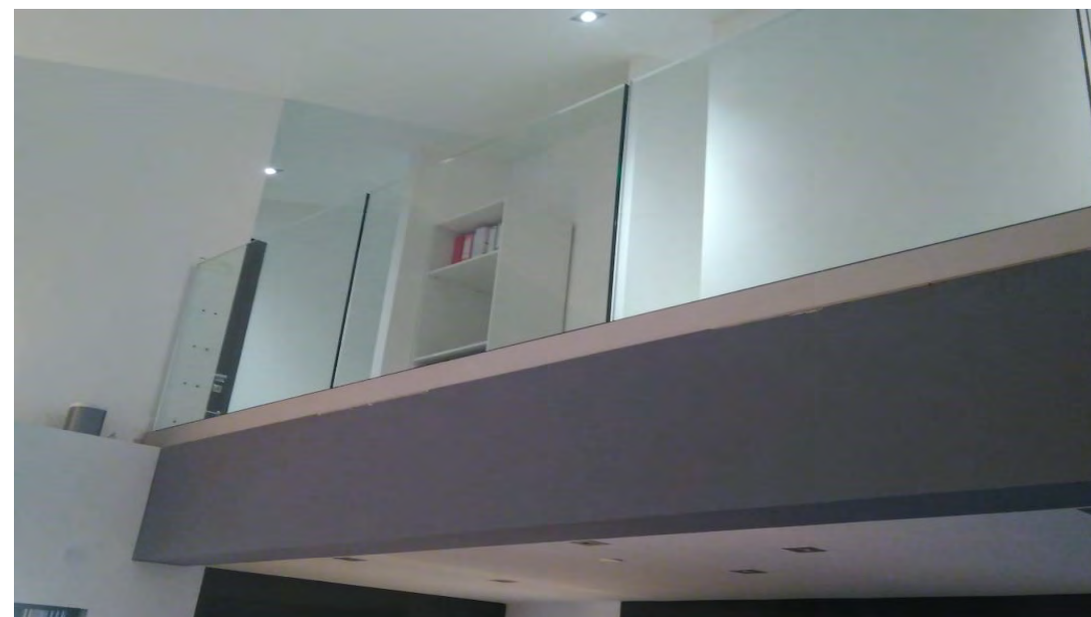
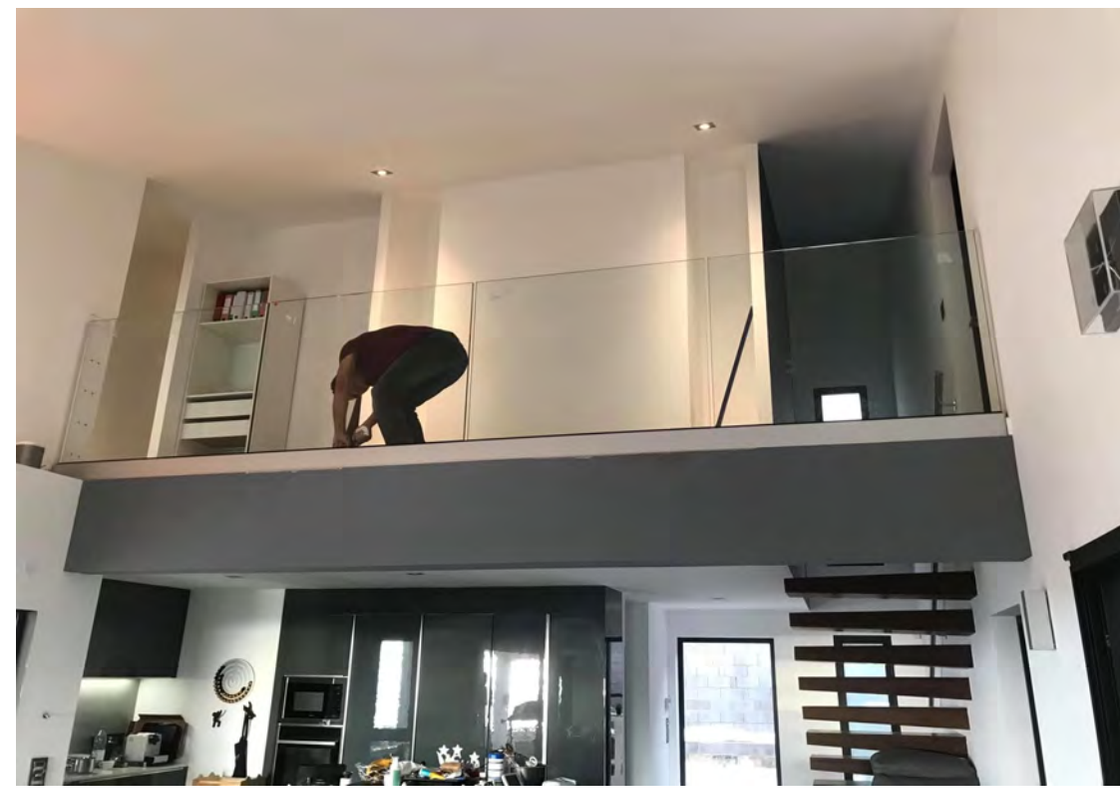
BODYGLASS

RESIDENCE ALEC SAINT DENIS



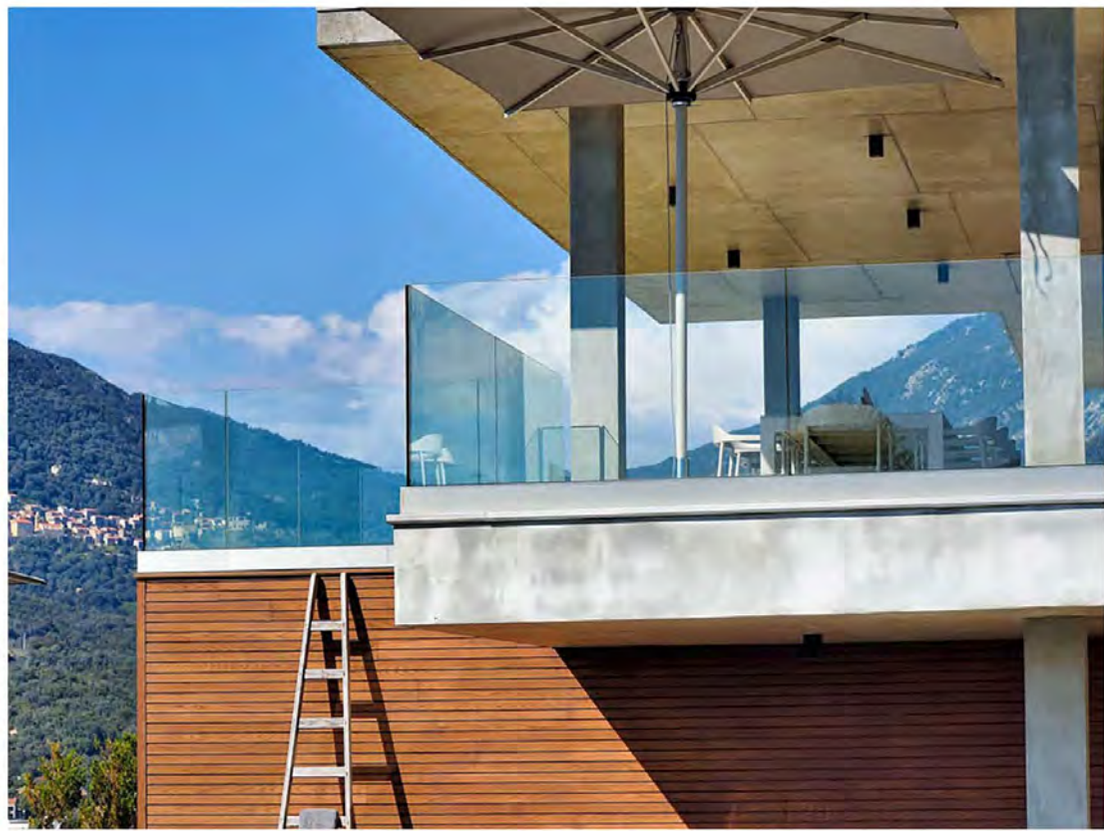
BODYGLASS

VILLA POSSESSION - REUNION



VILLA LA BRETAGNE



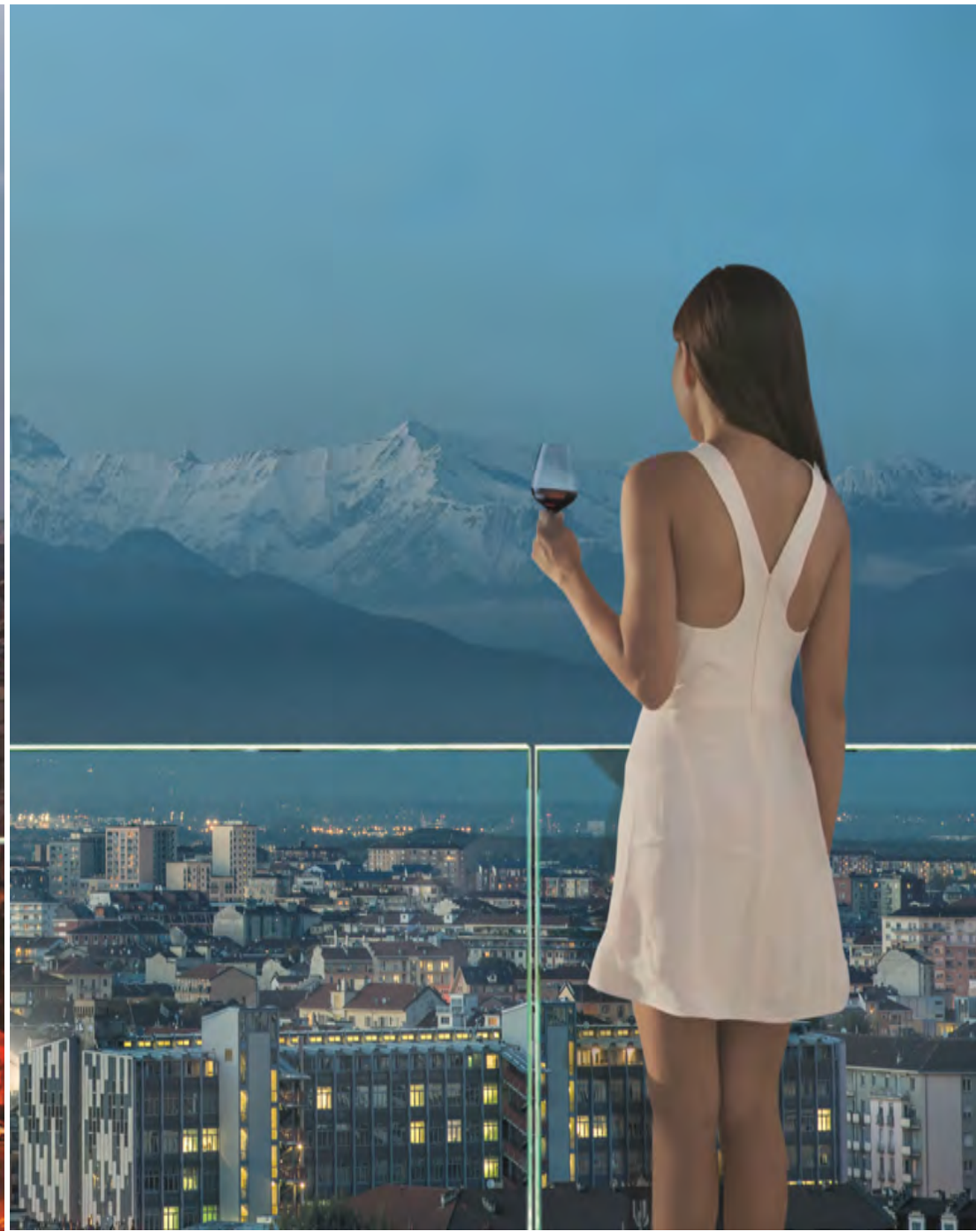






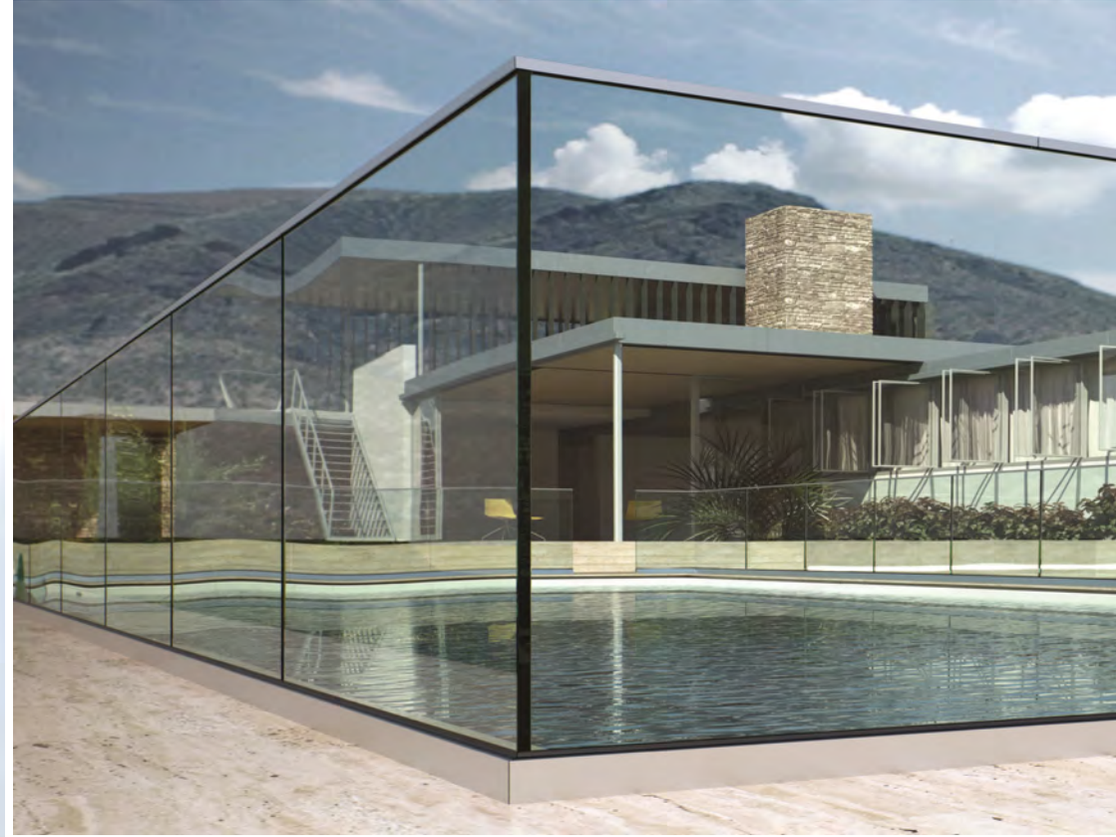
BODYGLASS

VOTRE PANORAMA CERTIFIÉ !



BODYGLASS

TRANSPARENCE ET SECURITE





ESSAIS ET PV POUR LIEUX PRIVÉS ET PUBLICS PAR LE CENTRE CEBTP GINGER

Suite aux essais statiques (intérieur vers extérieur et extérieur vers intérieur) et dynamiques réalisés et selon les critères imposés par les normes NF P 01-012, NF P 01-013, le cahier 3034 du CSTB et les charges définies dans l’Eurocode 1, le garde-corps BODYGLASS pour privé (remplissage en verre feuilleté trempé 8.8.2) et public (remplissage en verre feuilleté trempé 10.10.2, est conforme aux exigences concernant les essais statiques et dynamiques pour une utilisation en tant que garde-corps dans les bâtiments privés selon les normes et textes en vigueur.

TESTS DE LABORATOIRE EFFECTUÉS EN FRANCE, DANS LES LABORATOIRES CEBTP.

La France a des normatives très claires et un règlement très détaillé et réaliste.

La résistance à la poussée est de 60Kg/m pour les lieux privés et 100kg/m pour les lieux publics, mais le fléchissement ne peut pas dépasser 3mm.

Par la suite, la preuve de résistance “destructive” est effectuée: 180kg pour les lieux privés et 300kg pour les lieux publics. Cet essai n’est valable que s’il y n’a pas de ruptures ou de projection de gros éclats de verre.

LA PREUVE DU PENDULE AU CORPS MOU.

Pour le modèle tout verre (comme BG) le pendule est lancé d’une hauteur de 180cm, ce qui équivaut à 900 joules: le verre doit rester debout.

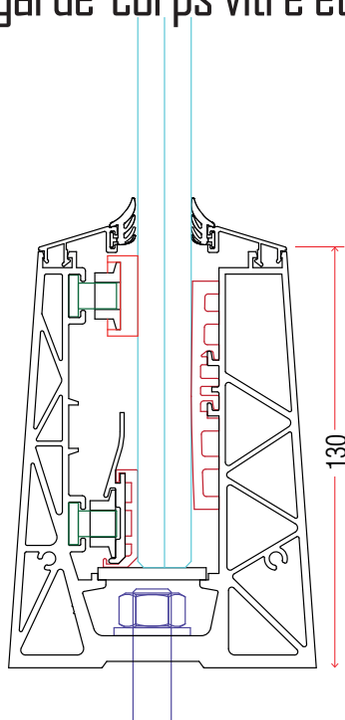
BODYGLASS® offre également une mise en oeuvre simplifiée :

- plus besoin d'échafaudage ou de nacelle extérieure ;
- réglage et installation du verre depuis l'intérieur ;

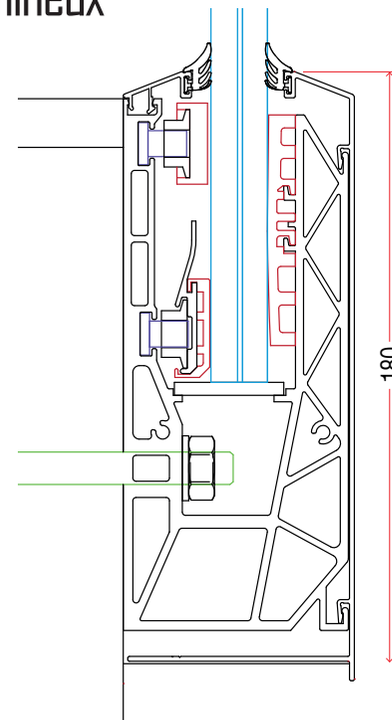


BODYGLASS®

garde-corps vitré et lumineux



BG 4 (8.8/2 ou 10.10/2)



BG 180(8.8/2 ou 10.10/2)



Quelques avantages de BODYGLASS® :

- Pose sur dalle ou en nez de dalle, rampant, sur muret, piscine ;
- Joint breveté contre l'infiltration d'eau ;
- **PV d'essai 88.4 privé ;**
- **PV d'essai 10.10.4 public** jusqu'à 450 kg ;
- Profil livré avec les accessoires déjà montés vis de réglage pré installées et joint déjà inséré.

SAS SOLEA-OI au Capital de 5 000 € - SIRET : 819 600 438 00025 – APE : 7490A

Siège Social : 4,Rue des Vavangues - ZAC Finette -97490 Sainte-Clotilde