

SGG PLANILAQUE STADIP®

Le nouveau verre feuilleté laqué biface



Cloison et écrit-mur



Porte intérieure



SGG PLANILAQUE STADIP®

L'esthétique du verre laqué biface et la performance d'un verre feuilleté de sécurité!

Applications

SGG PLANILAQUE STADIP est un verre laqué feuilleté de sécurité **biface**. L'esthétique de la laque visible de part et d'autre du produit, associée aux **performances de sécurité** du SGG PLANILAQUE STADIP (classé 2B2 selon la norme EN12600), en font un produit idéal en **cloisons et portes intérieures**.

SGG PLANILAQUE STADIP structure élégamment tous les espaces intérieurs, illuminant les lieux de vie. Installées en toute hauteur et dans leurs nuances claires, les cloisons et portes SGG PLANILAQUE STADIP deviennent de parfaits **tableaux d'écriture**.

SGG PLANILAQUE STADIP convient également aux **meubles, séparations d'espaces, cloisonnettes et portes coulissantes**.

Avantages

- Biface : il est conçu pour être visible des deux côtés.
- À la fois cloison et tableau d'écriture, il permet de gagner de l'espace dans les salles de réunion.
- Totalement opaque et brillant sous la lumière, il répond aux inspirations architecturales actuelles.
- Sûr en cas de bris : les fragments restent collés à l'intercalaire PVB conformément à la norme EN12600.
- Une finition durable : les faces laquées des deux verres sont en contact avec le PVB, les protégeant des dégradations et garantissant la pérennité de l'aspect.
- Il convient à tous les espaces intérieurs, y compris la salle de bains et la cuisine.

Coups de cœur des cloisonneurs :

♥ « Réaliser des cloisons transparentes et opaques avec le même matériau, et un seul et même système de pose! »

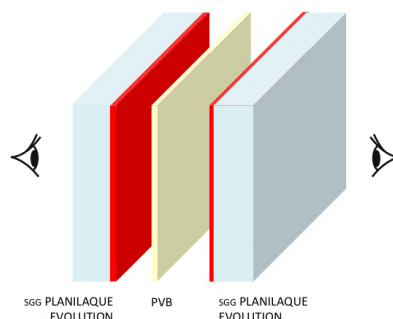
♥ « Harmoniser murs, portes et portes de placards! »

Description

Il est **composé de deux verres laqués** dont l'aspect opaque et coloré est obtenu par le dépôt et la cuisson d'une couche de laque haute résistance, sur la face arrière des verres. Les deux verres laqués sont ensuite assemblés par un film de butyral de polyvinyle (**PVB**).

SGG PLANILAQUE STADIP est fabriqué par Saint-Gobain Glass, et bénéficie du savoir-faire industriel du Groupe.

Composition du SGG PLANILAQUE STADIP :



Gamme

- Épaisseur : 44.2 et 66.2
 - Dimension : 3210 x 2550mm
 - Couleurs : vert amande biface, ultra blanc biface, ultra noir biface.
- Autres compositions, dimensions et couleurs sur demande.

Éléments réglementaires

SGG PLANILAQUE STADIP est conforme aux normes EN12543 et EN14449. Ce produit est marqué CE.

SGG PLANILAQUE STADIP 66.2 est **classé 2B2** selon la norme EN12600 (essais de choc au pendule). Certificat en cours d'obtention.

Qualité de l'air intérieur

En intérieur, SGG PLANILAQUE STADIP participe au maintien d'un environnement sain et non pollué. Il va bien au-delà des recommandations* proposées en matière d'émanation de Formaldéhyde et autres Composés Organiques Volatiles (COV). La Fiche de Déclaration Sanitaire et Environnementale (FDES) du produit est en cours de réalisation. (*) France - Protocole AFSSET 2009 (tests réalisés selon la norme ISO 16000)

Transformation

SGG PLANILAQUE STADIP se découpe, se façonne et se perce comme un verre feuilleté de même composition. Pour la découpe, il est recommandé de placer les volumes sur une table propre afin de protéger le verre des rayures. Pour personnaliser SGG PLANILAQUE STADIP, un motif décoratif ou un logo peut être sablé ou sérigraphié à froid sur les faces du verre.

Mise en œuvre

SGG PLANILAQUE STADIP se pose uniquement en intérieur. Le dimensionnement et la pose doivent être conformes à la réglementation en vigueur et aux règles de l'art. SGG PLANILAQUE STADIP est adapté à la cloison, et se fixe comme un verre feuilleté de même épaisseur. Il permet d'alterner la pose de cloisons vitrées transparentes et opaques avec un même système d'assemblage.