

## Portes planes en fibre de verre

### Les portes composites en fibre de verres offrent une solutions légère et économique pour les environnements exigeants

Les portes planes composites en fibre de verre Special-Lite® sont offertes en quatre modèles construits en montants et rails pultrudés avec des panneaux collés en usine pour plus de durabilité. Tous les modèles sont identiques à l'exception de la texture du panneau de FRP : AF-220 lisse, AF-217 granuleux, AF-220 texture de grès et bientôt - une option de fini en bois.

Installez cette porte dans un cadre en FRP Special-Lite pour une longue durabilité et une entrée intérieure et extérieure facile à nettoyer. Nos portes et cadres en fibre de verre ne se corrodent pas, ne rouillent et ne pourrissent pas, même dans les environnements les plus exigeants.

#### Caractéristiques et avantages

- La construction de rails et montants en FRP pultrudé avec des coins en onglet et support et nos panneaux collés en usine pour plus de durabilité.
- Un choix de textures, lisses, granuleuses ou de grès. Un panneau de FRP à texture de bois sera disponible bientôt. Les kits Lite et les coins de portes sont peints pour ressembler au panneau. Des panneaux de classe A sont disponibles. Contactez Special-Lite pour plus de détails.
- Un choix de trois matériaux pour le noyau : De l'EPS (polystyrène expansé) 2 lb./cu.ft. (2.97kg/m<sup>3</sup>) ou du polypropylène alvéolé.
- Un bloc de polymère au verrou et aux fixtures fourni une attache solide au matériels.
- Les kits lite en fibre de verre pultrudé taillé sur mesure pour des glaciés de 1/4" (0.63cm), 5/8" (1.59cm), ou 1" (2.54cm) fournissent une fonctionnalité et une flexibilité de conception. Les kits en fibre de verre peuvent être d'une pièce ou en coquille selon le type de peinture. Des kits Lite en aluminium ou EPDM sont en option.
- Des persiennes en fibre de verre pour les portes ou les murs sont disponibles. Les persiennes d'aluminium sont une option.
- Plusieurs couleurs sont disponibles pour les panneaux en FRP à couleurs transparentes et polarisées pour AF-217 et AF-220. Tous les modèles sont disponibles avec un fini sur mesure. Contactez Special-Lite pour plus de détails.
- Disponibles en simple ou en paire jusqu'à une taille maximale de 4' x 8' (121.92 x 243.84cm) par feuille pour la plupart des ouvertures.
- Approuvé par le code du bâtiment de la Floride pour un usage extérieur HVHZ.



## Compatibilité du matériel :

Compatible avec la plupart du matériel standard de l'industrie avec les exceptions ci-dessous. Les poteaux centraux en fibre de verre pultrudé, des meneaux et des seuils sont aussi disponibles.

## Limites du matériel :

- Aucun matériel caché à l'exception des verrous à tête fraisées
- Aucun bas de porte ajustable ou automatique
- Pas plus de 50% du panneaux peut être occupé par des fenêtres ou des persiennes



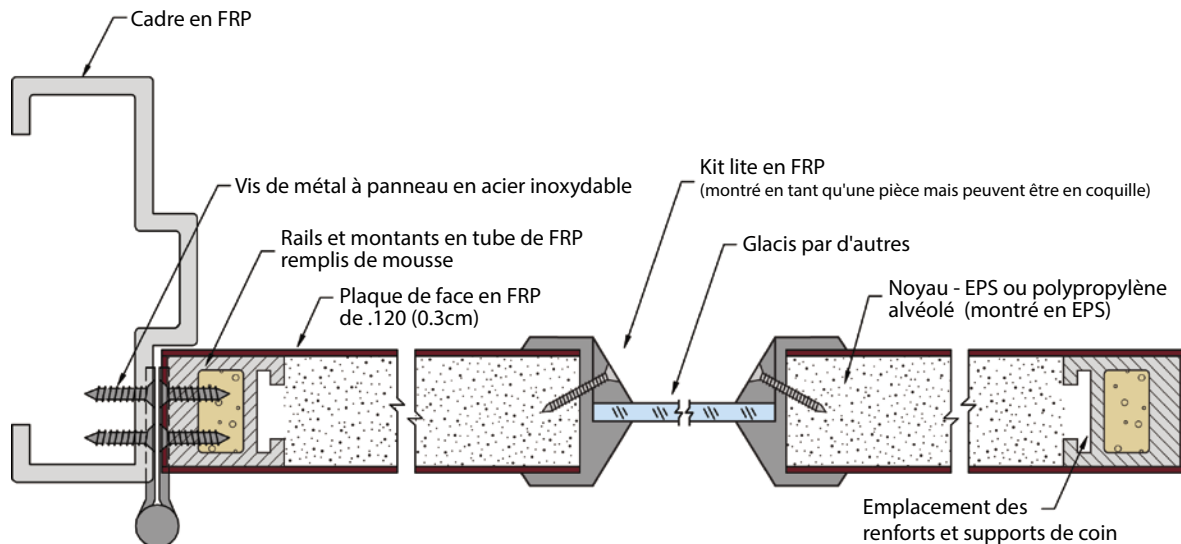
Toutes les portes planes en fibre de verre sont approuvées par la FDA/USDA

## Modèles de portes et cadres en FRP

### Modèle de porte Feuille

<b>AF-200</b>	FRP lisse
<b>AF-217</b>	FRP granuleux
<b>AF-220</b>	FRP à texture de grès
<b>Bientôt!</b>	FRP en fini de bois

Modèle de cadre	Profondeur	Face	Tête
<b>AF-250</b> Cadre pultrudé	5-3/4" (14.61cm)(uniquement pour les cadres de porte K.D)	2" (5.08cm)	2" (5.08cm)
<b>AF-150</b> cadre pultrudé	5-3/4" (14.6cm), 6-3/4" (17.14cm), 7-3/4" (19.69cm), 8-3/4" (22.23cm), 4-1/2" - 12" (11.43-30.48 cm)(adjustable)	2" (5.08cm)	2" (5.08cm ) ou 4" (10.16cm)



## Porte composite AF et cadre AF-250