

Fenplast



PORTES COULISSANTES PREMIA
PVC | HYBRIDES

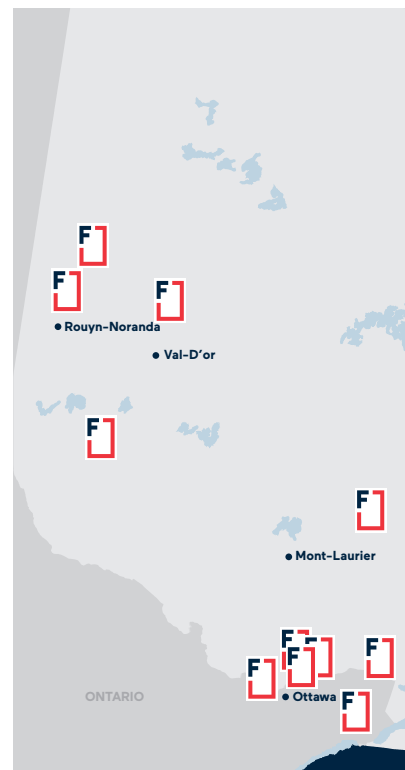


NOTRE RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

Depuis quelques années, la protection de l'environnement est devenue une priorité pour notre entreprise. Dans le cadre de nos activités de fabrication, nous nous efforçons de maximiser le recyclage de nos rebuts, qu'il s'agisse de plastique, de verre, de bois, de carton, et plus encore.

Par ailleurs, les matériaux d'emballage utilisés pour l'entreposage et la livraison de nos portes et fenêtres sont entièrement recyclables.

Grâce aux propriétés énergétiques du PVC et à la durabilité bien établie des produits Fenplast, choisir nos portes et fenêtres constitue un geste concret en faveur de l'environnement.



NOTRE COMPAGNIE

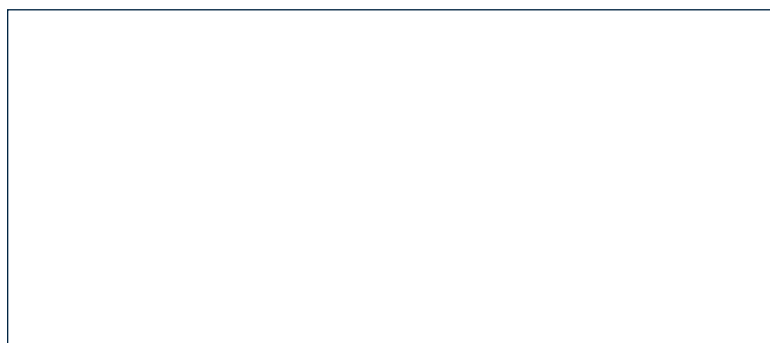
Fenplast fabrique des produits de fenestration de qualité supérieure depuis 1989. Située à Candiac sur la Rive-Sud de Montréal, elle s'est depuis intégrée verticalement. Fenplast est reconnue pour être à l'avant-garde de vos besoins, autant par le design raffiné, que par la qualité d'isolation thermique et phonique de ses portes et fenêtres.

NOTRE GARANTIE

Fenplast offre une garantie à vie limitée sur les montants et profilés de PVC, le manque d'étanchéité du joint des unités scellées ainsi que la quincaillerie intégrée à ses portes coulissantes. Cette garantie est entièrement transférable, à la condition que le propriétaire de l'immeuble puisse fournir le contrat ou la facture originale. Nous vous recommandons fortement de consulter le feuillet « GARANTIE » pour connaître les modalités d'application, incluant les limitations et exceptions.



Candiac, Québec
1-888-FENPLAST (336-7527)
fenplast.com



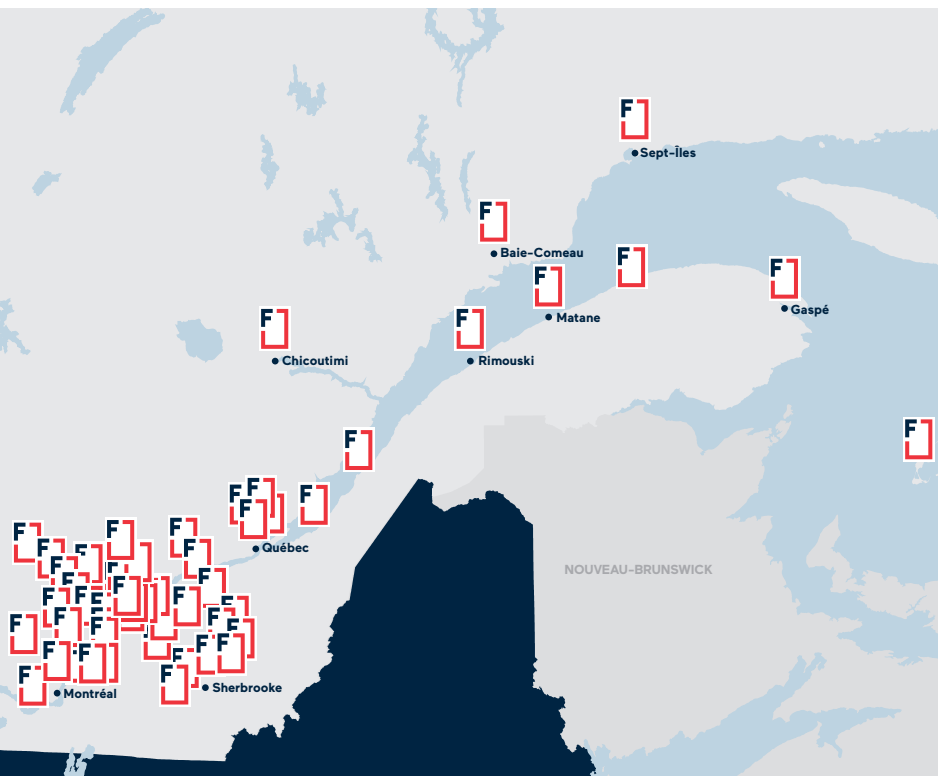


TABLE DES MATIÈRES

PORTE COULISSANTE EN PVC PREMIA	6
PORTE COULISSANTE HYBRIDE PREMIA	8
PORTE COULISSANTE CARACTÉRISTIQUES	10
PORTE COULISSANTE NOS OPTIONS	11
STORES INTÉGRÉS	16
CADRE FIXE	16

Avec plus de 80 détaillants spécialisés, nous offrons l'un des réseaux les plus étendus dans le domaine des portes et fenêtres au Québec, avec une présence grandissante en Ontario.

Toujours à l'avant-garde des tendances écoénergétiques, la plupart des portes et fenêtres Fenplast sont certifiées ENERGY STAR®.

Pour obtenir d'autres renseignements sur les produits affichant le symbole de haute efficacité ENERGY STAR®, consultez le site de l'Office de l'efficacité énergétique (OEE) : pour les portes et pour les fenêtres.



PARMI LES MIEUX GÉRÉES AU CANADA

Fenplast fait partie des sociétés les mieux gérées au Canada depuis 2014 et a démontré son engagement envers le programme en obtenant le statut de membre Platine depuis 2021.



Membre platine





Fenplast est l'unique manufacturier de portes et fenêtres au Québec à employer un processus de fabrication entièrement intégré, du design à l'extrusion des profilés de PVC, passant par la fabrication des unités scellées jusqu'à l'assemblage final. Nous pouvons ainsi effectuer un contrôle de qualité plus serré sur nos produits.



PORTE COULISSANTE
EN PVC PREMIA

La porte coulissante Premia se distingue par un cadre robuste, entièrement fait de PVC à multi-cavités isolantes, lui assurant une durabilité exceptionnelle en plus d'offrir un meilleur rendement énergétique.

Ce système de porte coulissante a été conçu afin d'offrir la meilleure option sur le marché.





CARACTÉRISTIQUES

- Cadre de 7 ¼" et volets tout en PVC. Les volets sont munis de renforts d'acier.
- Double coupe-froid continu au périmètre du cadre.
- Système de scellement unique à Fenplast avec blocs centraux injectés et blocs de coins assurant une étanchéité inégalée.
- Joints soudés à 45°, pour une durabilité à toute épreuve.
- Cavités recouvertes par un profilé de PVC.
- Système de fixation au bâti de la maison sans vis apparentes.
- Roulement doux et agréable pour de multiples ouvertures et fermetures.
- Meilleurs niveaux aux tests de performance produit
- Protection supérieure en matière de résistance à l'effraction.

OPTIONS (PAGES 11 À 16)

- Poignée Signature de Truth™
- Poignée contemporaine
- Insertion d'aluminium
- Extension de seuil
- Cadre fixe
- Options de sécurité
- Stores intégrés
- Différents types d'unités scellées
- Divisions décoratives
- Carrelages
- Moulures extérieures
- Peinture personnalisée intérieure/extérieure



CADRE

La structure du cadre est en PVC soudé aux 4 coins (aucune partie en bois).



MORTAISE DOUBLE

Doté de 2 crochets d'orientation contraire, ce système plus sécuritaire rend difficile le soulèvement du volet de l'extérieur.



PORTE COULISSANTE
HYBRIDE PREMIA

La porte coulissante hybride Premia est le compromis idéal entre l'efficacité énergétique du PVC et la solidité de l'aluminium, tout en privilégiant les lignes modernes. Basé sur le squelette de la populaire porte coulissante en PVC, un recouvrement d'aluminium extérieur en assure la compatibilité avec la série de fenêtres hybrides.



CARACTÉRISTIQUES

- Cadre de 7 7/16" et volets tout en PVC recouverts de profilés d'aluminium. Les volets sont munis de renforts d'acier.
- 6 choix de couleurs: blanc, brun commercial, charbon, anodisé clair, minéral de fer et noir.



Les couleurs présentées dans cette brochure sont sujettes à changement sans préavis. Veuillez consulter votre détaillant Fenplast pour obtenir les informations les plus à jour.

- Double coupe-froid continu au périmètre du cadre.
- Système de scellement unique à Fenplast avec blocs centraux injectés et blocs de coins assurant une étanchéité inégalée.
- Joints de PVC soudés à 45°, pour une durabilité à toute épreuve.
- Cavités recouvertes par un profilé de PVC.
- Système de fixation au bâti de la maison sans vis apparente.
- Roulement doux et agréable pour de multiples ouvertures et fermetures.
- Meilleurs niveaux aux tests de performance produit.
- Protection supérieure en matière de résistance à l'effraction.

OPTIONS (PAGES 11 À 16)

- Poignée Signature de Truth™
- Poignée contemporaine
- Extension de seuil
- Cadre fixe
- Options de sécurité
- Stores intégrés
- Différents types d'unités scellées
- Divisions décoratives
- Carrelages
- Moulures extérieures
- Peinture personnalisée intérieure/extérieure



CADRE

La structure du cadre est en PVC soudé aux 4 coins (aucune partie en bois). Il est recouvert d'un profilé d'aluminium peint.



MORTAISE DOUBLE

Doté de 2 crochets d'orientation contraire, ce système plus sécuritaire rend difficile le soulèvement du volet de l'extérieur.

CARACTÉRISTIQUES

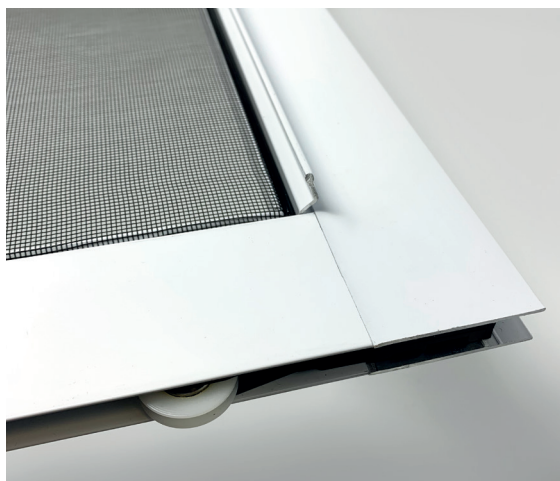
POIGNÉE ALLURE

Poignée stylée avec double verrou à mortaise construite d'une seule pièce d'aluminium pour plus de durabilité et de sécurité.



MOUSTIQUAIRE EXCLUSIVE

Pourvue d'un robuste cadre en aluminium extrudé avec coins à 90° pour plus de rigidité, de roulettes plus près des extrémités pour une plus grande stabilité, d'une poignée intérieure/extérieure intégrée et d'une barrure encastrée, que vous apprécierez tout au long de sa vie.



ROULEMENT

Le système de roulettes en tandem machinées en nylon assure un roulement radial et auto lubrifié doux sur le rail. Son boîtier en métal traité résistera à l'usure et à la corrosion. L'ajustement en hauteur des roulettes se fait sans difficulté par les bouts.



SEUIL

Seuil facile d'entretien qui vous donnera de nombreuses années sans souci.



Seuil de base sur les portes en PVC.



Seuil en aluminium anodisé de base sur les portes hybrides.
2 choix de couleurs : clair ou titane.

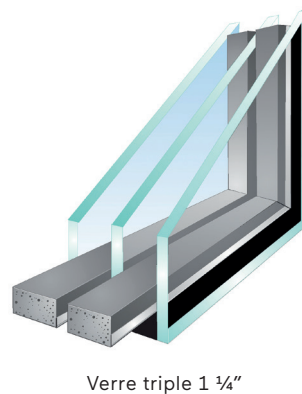
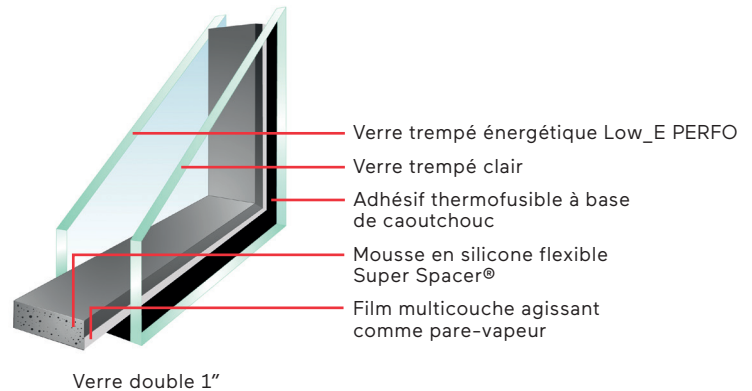
NOS OPTIONS

UNITÉ SCÉLÉE

Le type d'unité scellée sur une porte coulissante, en raison de la dimension de verre, affecte considérablement le facteur d'isolation. Un verre avec de hautes propriétés énergétiques se rentabilisera rapidement en économie et en confort.

Toutes les unités scellées fabriquées par Fenplast vous offrent de série le verre Low_E PERFO. Elles sont injectées de gaz Argon et disposent d'un intercalaire en mousse structurante à double scellement appelé le Super Spacer®.

💰 Un triple vitrage dans une unité scellée de 1 ¼" d'épaisseur, procurant ainsi une efficacité énergétique et phonique remarquable.



Rehaussez vos unités scellées avec une de ces options



Les produits possédant l'option « Thermique » atteignent un rendement énergétique supérieur et obtiennent la désignation :
« ENERGY STAR les plus éco énergétiques. »



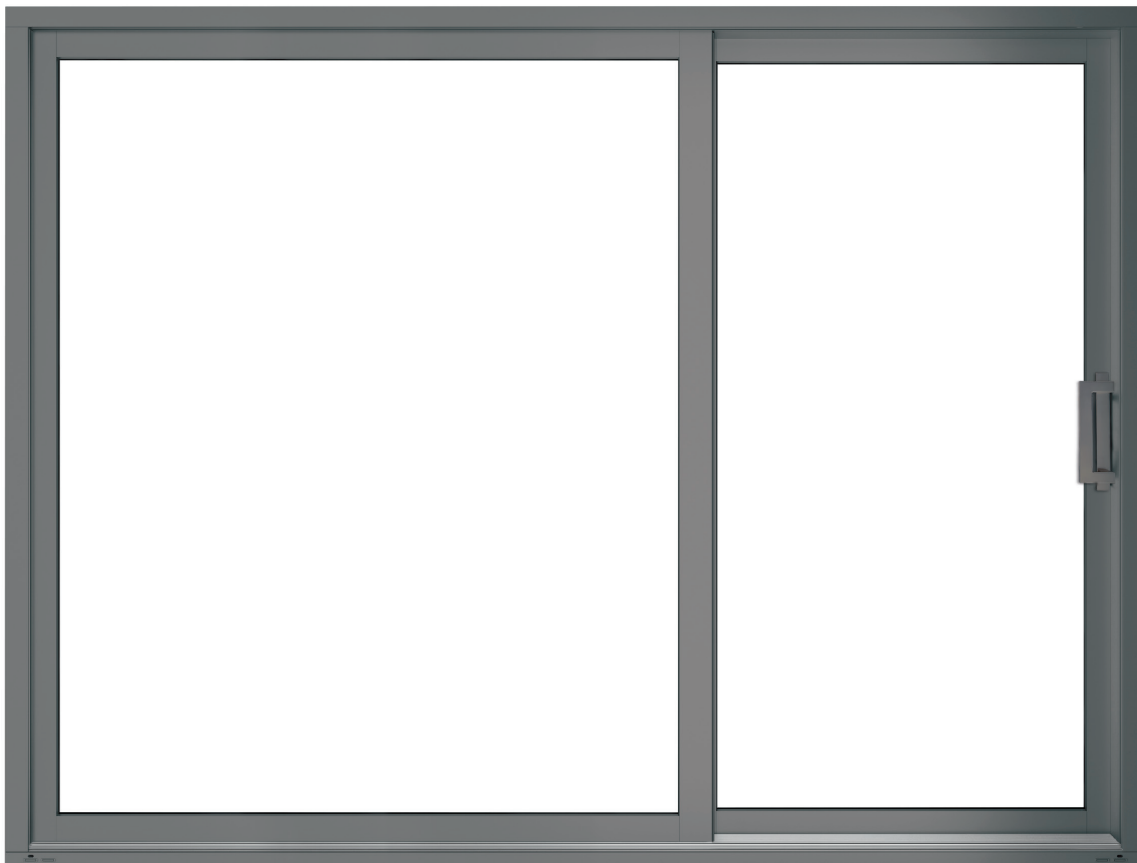
Les produits possédant l'option « Tranquillité » procurent une isolation phonique supérieure par l'utilisation d'un verre laminé.

- Le verre laminé est plus sécuritaire
- La lamination protège à 99% de l'effet nocif des rayons UV

NOS OPTIONS

SUR MESURE

Tout en respectant les dimensions minimales et maximales possibles de la porte, nous pouvons fabriquer un produit sur mesure. Que ce soit pour une dimension conforme à une ouverture particulière ou la configuration illustrée ci-bas, vos besoins architecturaux seront comblés.



INSERTION D'ALUMINIUM

Offre une finition soignée, dissimule la rainure à moustiquaire et facilite le nettoyage ainsi que l'entretien du seuil. Disponible en aluminium anodisé, de couleur titane ou clair, s'agencant ainsi aux portes d'acier Fenplast.



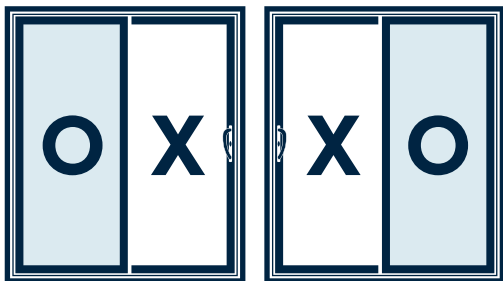
EXTENSION DE SEUIL

Vous pouvez ajouter une extension de seuil en aluminium anodisé de 2 pouces à votre porte coulissante dans une application nécessitant un seuil plus large.



CONFIGURATIONS

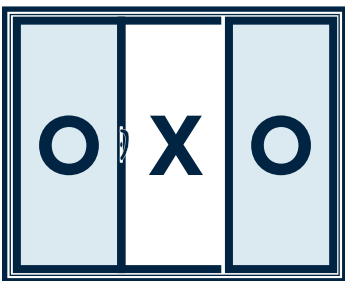
2 PANNEAUX



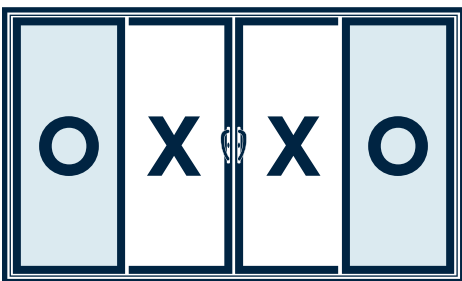
3 PANNEAUX - Ouverture aux extrémités



3 PANNEAUX - Ouverture au centre



4 PANNEAUX



X = panneau mobile
O = panneau fixe

***Dimensions sur mesure disponibles en option**

*Différentes options sont disponibles, renseignez-vous auprès d'un de nos détaillants.

OPTIONS DE SÉCURITÉ

Plusieurs options de sécurité sont disponibles.



Barre de sécurité



Butée de ventilation



Serrure à barillet avec clé



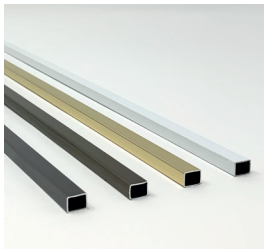
Crémone multipoint

NOS OPTIONS

CARRELAGES

Une façon économique de personnaliser sa maison est l'ajout de carrelages intégrés dans les fenêtres. Les carrelages s'insèrent entre deux feuilles de verre évitant ainsi tout entretien fastidieux.

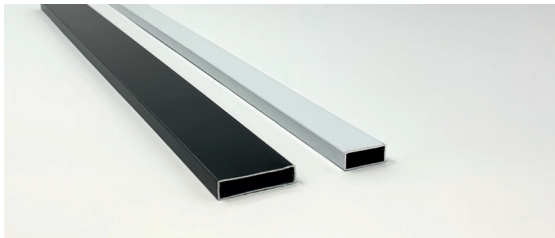
Trois types de barres à carrelages sont proposés, soit les types bâtonnet, Georgien ou plat.



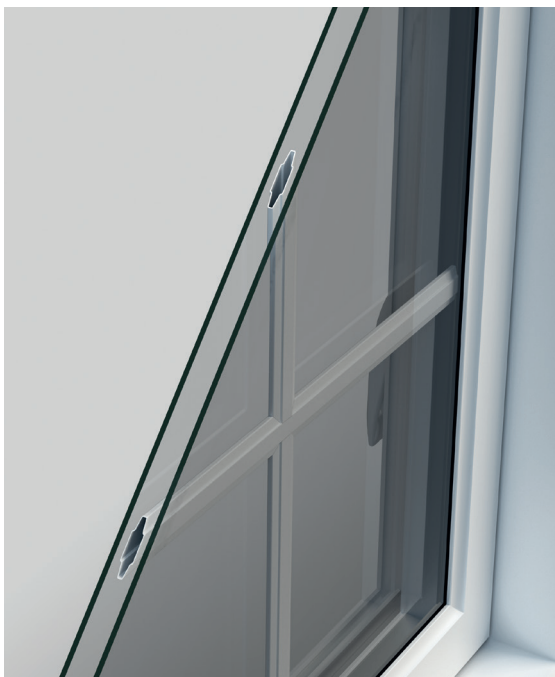
Bâtonnet



Georgien



Plat



Coupe avec insertion de carrelages georgiens.

DIVISIONS DÉCORATIVES

L'utilisation de barrotins permet d'ajouter beaucoup de cachet, à moindre coût, à l'architecture d'une maison. Ils sont collés directement sur la surface du verre au moyen d'un ruban autocollant.

À NOTER que pour les portes coulissantes, seulement les barrotins horizontaux sont disponibles.



Les barrotins classiques sont disponibles en 4 largeurs et il est possible de les combiner.

À NOTER que pour les portes coulissantes, seulement les barrotins horizontaux sont disponibles.



Plus contemporain avec ses lignes droites, ce barrotin peut s'installer sur tous nos produits de PVC ou Hybrides. Ils sont disponibles en 2 largeurs.

POIGNÉES

Offerte en différents choix de finis décoratifs.

Signature



Bronze huilé



Blanc



Laiton



Laiton antique



Nickel satin



Nickel antique



Peint de la même couleur que le cadre

Contemporaine



Nickel satin



Blanc



Peint de la même couleur que le cadre

MOULURES EXTÉRIEURES

Différentes moulures extérieures permettent d'effectuer une installation selon les exigences propres à votre rénovation.

Options disponibles :

- 1/2 pouce
- 1 pouce
- 1 1/2 pouce



PEINTURE

Exprimez votre style grâce à un choix varié de couleurs. Des solutions sur mesure sont aussi possibles pour l'intérieur de la porte.

NOS OPTIONS

STORES INTÉGRÉS

Les stores horizontaux intégrés Discretion de Novatech® sont insérés à l'intérieur d'une unité scellée en verre énergétique trempé. Ces stores en aluminium disponibles en blanc sont sans entretien, aucun époussetage requis, et sont dotés d'un mécanisme d'ouverture unique qui leur procure une facilité d'opération sans pareil. Ces unités sont garanties 10 ans et sont disponibles uniquement pour les portes de dimensions les plus populaires.



CADRE FIXE

En plus de l'usuelle fenêtre panoramique, il est possible d'agencer à la porte coulissante un cadre fixe entièrement fait de PVC, d'une épaisseur de 7 ¼", qui s'harmonisera parfaitement à sa largeur et à sa hauteur assurant ainsi un ensemble esthétiquement équilibré.