

BAILLARGEON® SERIES PRÉSEN-
TATION DE NOUVEAUX 38" (965 MM)
8200/8220-MO

SOLUTIONS CADRES ET PORTES

FORTE
SOLUTIONS CADRES ET PORTES



Pourquoi présenter ce produit maintenant ?

L'espérance de vie des hommes et des femmes au Canada est l'une des plus élevées au monde. Cela signifie que de plus en plus de Canadiens ont plus de 80 ans.

C'est pourquoi nos codes de construction sont désormais plus spécifiques afin de répondre aux besoins des communautés de personnes âgées de notre pays. L'une des modifications apportées au code exige que les portes soient plus larges pour permettre un accès facile aux personnes en fauteuil roulant. Pour répondre à cette exigence, des portes plus larges sont nécessaires.

Chez Forte Architectural, nous sommes toujours à la recherche de moyens pour mieux vous servir, vous et vos clients, et vous faciliter un peu la tâche.

Nous avons développé la nouvelle porte à panneaux moulés de 38" (965 mm) pour répondre à ce besoin..

Elle vous aide à rencontrer avec style les nouveaux codes pour votre prochaine résidence pour aînés.

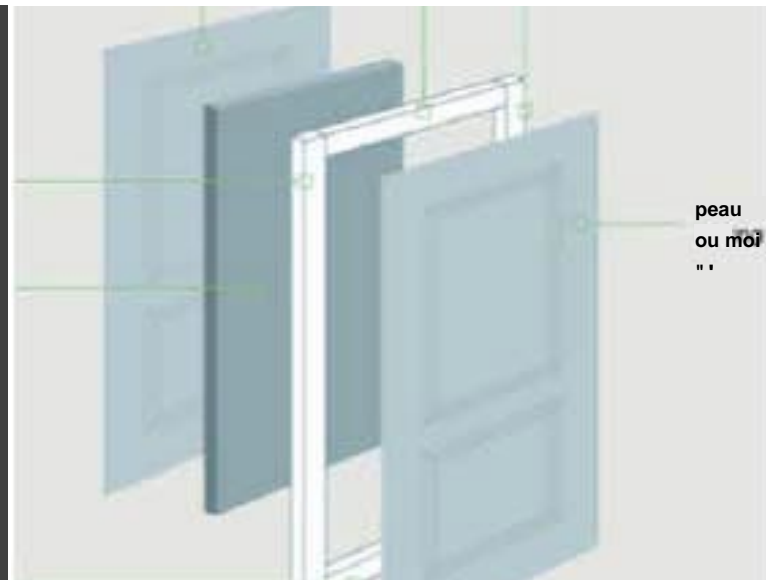
Nos portes à panneaux moulés de 38" (965 mm) sont votre solution pour fournir à vos clients des portes attrayantes et conformes aux codes pour agrémenter leurs espaces de vie. Jusqu'à présent, pour obtenir une porte de 38" (965 mm) de large, vos choix se limitaient aux portes en bois unies avec des moulures appliquées ou aux portes métalliques creuses. Avec cette nouvelle solution, vous pouvez spécifier des portes qui non seulement sont durables, mais qui ont belle apparence et rehausseront l'aspect intérieur de votre bâtiment.

AU CODE DE LA CONSTRUCTION SUR VOS PORTES ?

L'article 3.3.4.11 du plus récent Code national du bâtiment exige que les maisons de retraite répondent aux exigences suivantes:

- « **Largeur libre minimale des portes (pour les résidents) - 860 mm** »

- Cela signifie que vous devez spécifier un type de porte disponible en largeur de 38" (965 mm) pour répondre à cette nouvelle exigence de largeur libre.



L'HISTOIRE DERRIÈRE Forte™ ARCHITECTURAL...

BÂTIE SUR UN SIÈCLE D'EXPÉRIENCE

Créer un meilleur environnement™

Chez Forte Chez Architectural, nous pensons qu'une porte est plus qu'une simple porte. C'est un élément central de chaque espace, et celle-ci peut façonner de façon spectaculaire l'environnement bâti.

Pourtant, lorsqu'il s'agit de choisir des portes, les choix peuvent être difficiles pour les propriétaires, les entrepreneurs et les architectes. De nombreux architectes et entrepreneurs sont tellement monopolisés par d'autres décisions qu'ils ne savent pas par où commencer...

Nous sommes là pour vous aider grâce aux connaissances et aux conseils de nos spécialistes du marketing – pour que vous puissiez choisir les bonnes portes en toute confiance. Pour créer des bâtiments performants et créer un meilleur environnement.

MODÈLES ET DIMENSIONS DISPONIBLES :

MODÈLES :

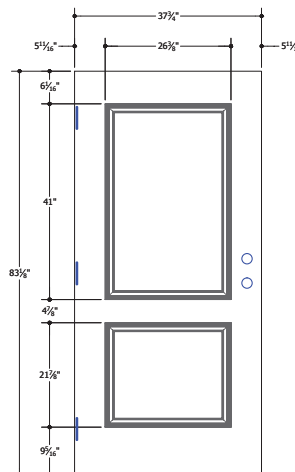
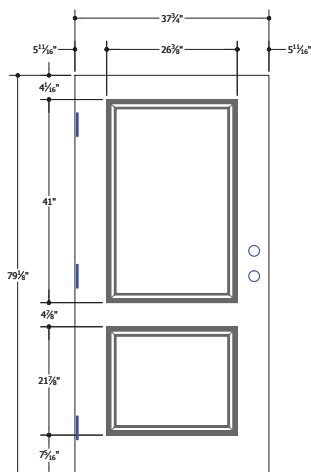
Nos portes à panneaux moulés sont actuellement disponibles en un modèle :
2 panneaux

DIMENSIONS:

Largeur : 38" (965 mm) Hauteur standard : 7' - 0" (2134 mm) ou 6' - 8" (2032 mm)

ÉPAISSEURS :

1 3/4" (20 minutes ou âme de particules sans homologation)



LES AVANTAGES D'UNE PORTE À PANNEAUX MOULÉS DE 38" (965 MM)

PANNEAUX MOULÉS LISSES

2 panneaux

CONSTRUCTION À ÂME PLEINE

DURABILITÉ

La construction à âme pleine résiste au gauchissement, au rétrécissement et à la fissuration

QUALITÉ COMMERCIALE

Possibilité de préusinage

- . Arrêt de porte en surface et dissimulé
- . Ferme-porte en surface et dissimulé
- . Interrupteur magnétique Judas
- . Bas de porte automatique dissimulé
- . Serrure cylindrique et serrure à pêne dormant 6" c/l min
- . Serrure à mortaise
- . taille maximale de la découpe (1,0625" x 4,682" x 6,750")

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

GARANTIE DE 3 ANS

RÉPOND AUX CODES

Conforme aux exigences de la LCA (Loi canadienne sur l'accessibilité)

Prévoyez-vous des portes intérieures personnalisées pour votre prochain projet de résidence pour aînés ?

Connaissez-vous tous les avantages qu'une porte à panneaux moulés peut apporter à votre projet ?

Renseignez-vous dès aujourd'hui à l'adresse suivante : [Forteopenings.com](https://forteopenings.com)

OPTIONS DE PEINTURE

Commencez par notre apprêt de la meilleure qualité

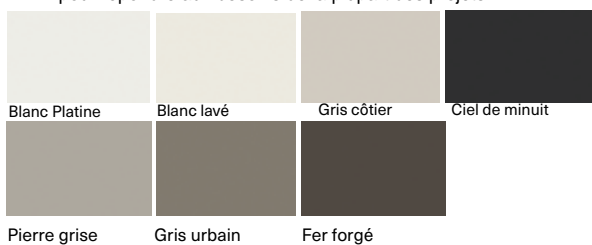
Les panneaux sont apprêtés en usine comme finition standard. Envisagez la possibilité de les peindre en usine avec notre peinture à base d'eau pour obtenir une finition lisse et uniforme et réduire le travail sur le chantier..

La polyvalence pour compléter votre palette de couleur

Vous pouvez choisir parmi nos sept couleurs standard. Vous pouvez également choisir l'une de nos options d'appareillage de couleurs personnalisée.

Couleurs de peinture standard

Notre meilleur rapport qualité-prix avec une gamme d'options pour répondre aux besoins de la plupart des projets.



Couleurs de peinture Standard+

Teintes tendance pour un look personnalisé sans le sur-mesure.



★ Couleur de l'année Sherwin-Williams, 2024.

POURQUOI CHOISIR LA FINITION EN USINE ?

CONSTANCE

- . Uniformité de la couleur, texture et constance de l'enduit
- . Peinture préparée et appliquée en usine utilisant un système de pointe conçu pour un séchage et un cycle de refroidissement optimal, fournissant une qualité de finition supérieure avec une plus grande durabilité comparativement à une application au chantier

RENDEMENT

- . Finalisation devancée des projets grâce à l'application de la finition en usine en cours de fabrication
- . Réduction des frais de finition comme la préparation, la peinture et le nettoyage sur le chantier qui ne sont plus nécessaires

FIABILITÉ

- . Réduction des contacts avec la poussière et la saleté au moyen d'un environnement contrôlé à l'intérieur de l'usine
- . Augmentation des alternatives de design à l'aide d'un système de nuancement des couleurs fiable et reproductible

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Noyau de particules standard.

SÉRIE #8200 ÉPAISSEUR DE LA PORTE	Épaisseur de la porte : 1 3/4"
BATTANTS	Battant de bois clair de faible densité pour une largeur totale de 1 3/16" (30 mm) : MO : Choix du fabricant. L'appareillage du chant, plaqué ou non, n'est pas o ert
TRAVERSES SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE	De 1 3/16" (30 mm) en bois de basse densité jointé ou bois d'oeuvre lamellé-collé (LSL), au choix du fabricant
ÂME	Panneaux de bois aggloméré solide Densité de 32 livres par pied cube Conforme aux normes ANSI A208-1
BLOC DE SERRURE	Intégré
ADHÉSIF	PVA Cross-Link de type 1
FACES	2 panneaux moulés et apprêtés de qualité commerciale
FINIS	Les faces sont apprêtées en usine. Possibilité de choisir des couleurs de peinture standard ou des couleurs personnalisées sur demande
USAGE	Intérieur
GARANTIE	3 ans
NOTE	Les dimensions sont brutes
OPTIONS	20 minutes ITS-WH (1 3/4" seulement) précisez la série 8220