



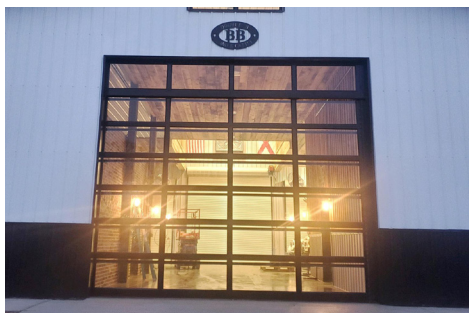
Richards-Wilcox
Portes de Garage

ALUMATITE^{MD}



PORTE SECTIONNELLE EN ALUMINIUM COMMERCIALE BASCULANTE **A175, A200 ET A300**

Les portes Alumatite sont depuis longtemps la norme pour les installations qui exigent des portes fiables et attrayantes offrant une visibilité maximale. Le cadre en aluminium extrudé peut être anodisé ou recouvert d'une couche de poudre ArmorBrite^{MC}. Les sections de porte Alumatite ont une épaisseur de 45 mm (1 3/4 po), 51 mm (2 po) ou 76 mm (3 po).



Alumatite A175

Ce produit de référence offre une fiabilité et une durabilité qui répondent et surpassent les exigences d'une utilisation quotidienne. Avec des sections de porte de 45 mm (1 3/4 po) d'épaisseur et des rails profilés, les portes de garage en aluminium Alumatite A175 sont conçues pour une beauté et une durabilité à long terme.



Alumatite A200

Conçue pour une performance et une résistance maximales, cette porte de 51 mm (2 po) d'épaisseur est offerte en plus grandes dimensions et présente une construction de rail audacieuse pour une durabilité, une fiabilité et une beauté maximales.



Alumatite A300

La porte A300 de 76 mm (3 po) d'épaisseur est la porte de garage la plus robuste de la famille Alumatite. Le modèle AV300 offre une résistance accrue pour une durabilité inégalée ainsi qu'une esthétique inégalée grâce à l'incorporation de barres en U dans les rails, au besoin, afin de maximiser la visibilité sans obstruction.



Richards-Wilcox
Portes de Garage

1 800 667-1572 • www.rwdoors.com

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Sections fabriquées en alliage d'aluminium 6036-T6, extrusions tubulaires d'aluminium à paroi épaisse.

Les sections sont assemblées avec des boulons de 5/16 po de diamètre.



Épaisseur de section

A175 : 44 mm (1 3/4 po) **A200** : 51 mm (2 po)

A300 : 76 mm (3 po)

Largeur de montant d'extrémité

A175, A200 et A300 : 9,5 mm (3 3/8 po) ou 165 mm (6 1/2 po)

Largeur de montant central

A175 : 44 mm (1 7/16 po) **A200** : 44 mm (3 5/8 po)

A300 : 92 mm (3 5/8 po)

Largeur maximale d'ouverture

A175 : 4 877 mm (16 pi) **A200** : 7 315 mm (24 pi)

A300 : 7 315 mm (24 pi)

Hauteur maximale d'ouverture

A175 : 7 315 mm (16 pi) **A200** : 7 315 mm (24 pi)

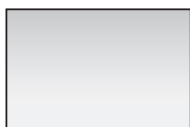
A300 : 7 315 mm (24 pi)



Section inférieure Thermitite en option

Sections isolées fabriquées à partir d'un revêtement prépeint d'acier galvanisé par immersion à chaud et d'un noyau isolant rigide en polyuréthane Neufoam^{MC} exempt de CFC et de HCFC, à texture de stuc estampée et nervures de renforcement.

Choix de finis



Fini anodisé incolore



Revêtement en poudre blanc



Revêtement de poudre noir



Revêtement de poudre brun

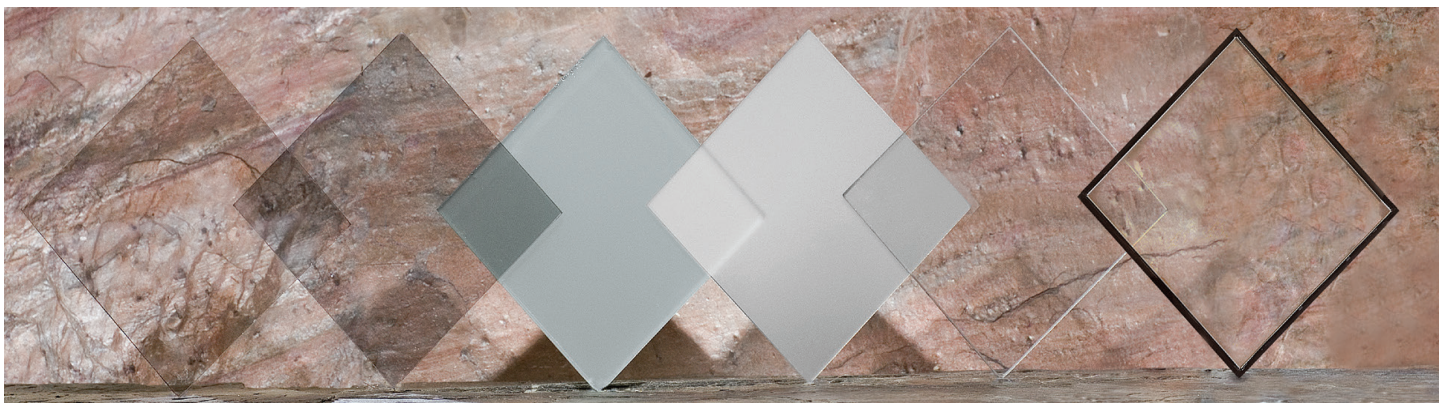
Revêtement en poudre



Les rails et les montants de porte Alumatite peuvent être recouverts d'un revêtement en poudre dans l'une des 188 couleurs pour un aspect attrayant et une durabilité exceptionnelle.

Vitrage

Disponible en verre antichoc, trempé, teinté, isolé, acrylique, verre « Low E » (faible émissivité) ou polycarbonate dans une variété d'épaisseurs.



Bronze teinté

Fumé teinté

Laminé blanc

Satiné

Transparent

Isolée

Garantie

R-W garantit les sections de porte contre tout défaut de matériau et de fabrication pendant cinq (5) ans à compter de la date de livraison à l'acheteur initial. Les composants des fenêtres sont garantis contre les défauts de matériaux et de fabrication pour une période de trois (3) ans à partir de la date de livraison à l'acheteur initial.