



Richards-Wilcox
Portes de Garage

THERMATITE^{MC}



PORTES SECTIONNELLES ISOLÉES EN ACIER BASCULANTES T200-20

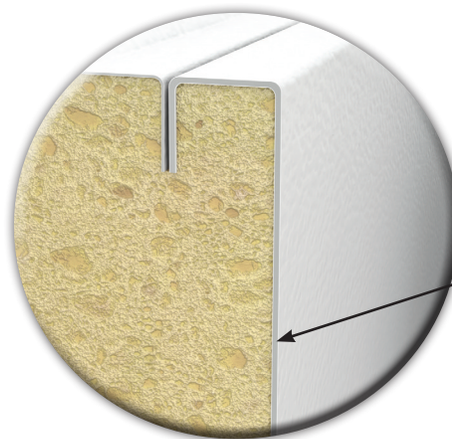
- Fabriquées à partir d'un revêtement prépeint d'acier galvanisé par immersion à chaud à profil uni.



- Isolant en polyuréthane Neufoam^{MC} de 76 mm (2 po) Sans CFC ni HCFC.



- Barrières thermiques et joints à recouvrement Weatherlock^{MC} entre les sections.

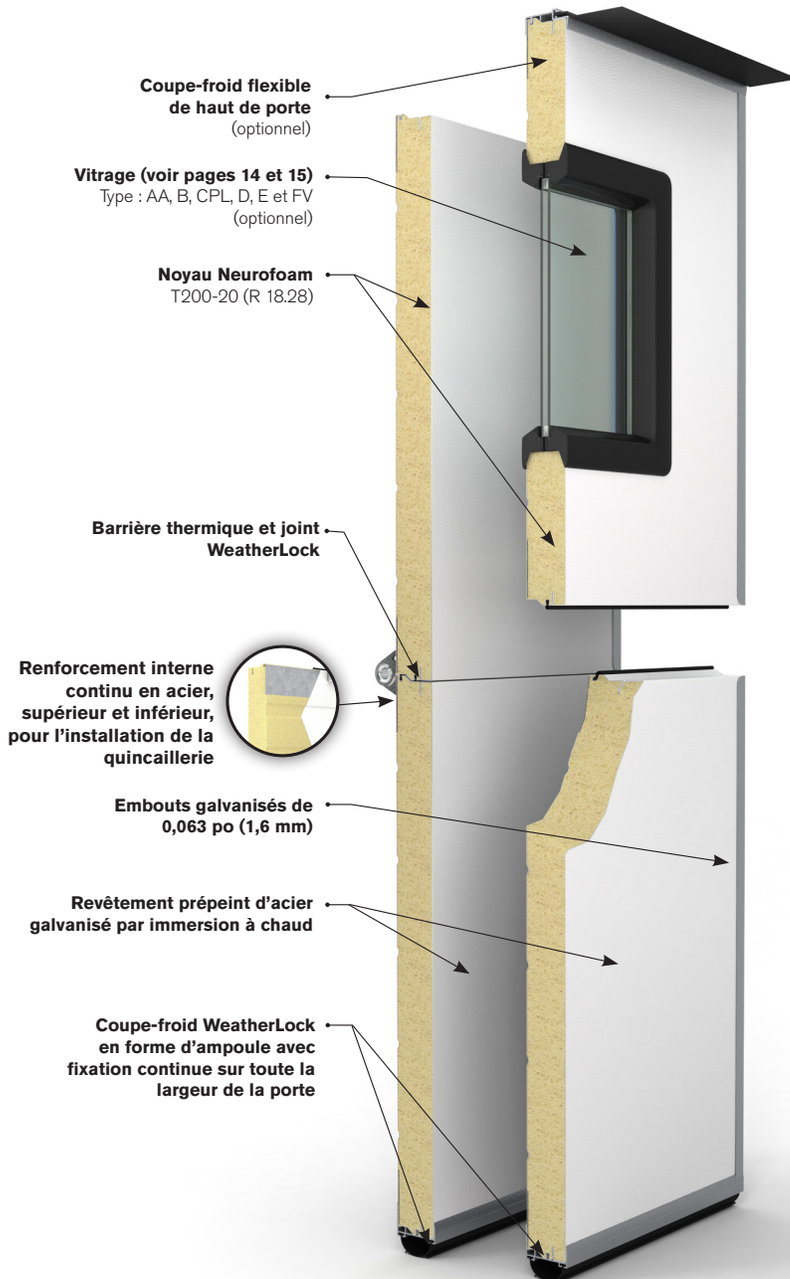


Revêtement extérieur
de calibre 20 pour les
conditions d'utilisation
difficiles

- Le choix idéal pour la durabilité et l'efficacité thermique dans des environnements difficiles. Avec son revêtement extérieur résistant de calibre 20, cette porte a tout ce dont vous avez besoin pour une vaste gamme d'utilisations.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

DÉTAILS DES SECTIONS



ÉPAISSEUR DE SECTION 51 mm (2 po)

RÉSISTANCE THERMIQUE*

R 18,28 pi² hF/Btu

PROFIL Uni

REVÊTEMENT EXTÉRIEUR

Calibre 20 (0,94 mm – 0,037 po)

LARGEUR MAXIMALE D'OUVERTURE**

11 633 mm (38 pi 2 po)

HAUTEUR MAXIMALE D'OUVERTURE

6 706 mm (22 pi)

FINITION Deux couches de peinture cuite au four sur le revêtement extérieur, apprêt et couche de finition de polyester.



Blanc

CHOIX DE FENÊTRES

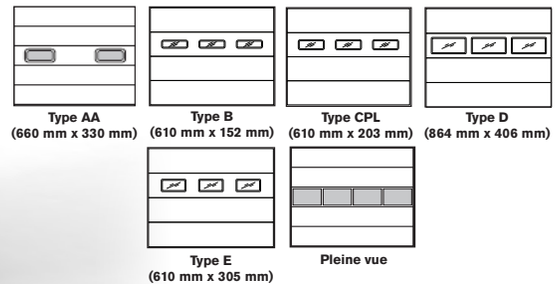


TABLEAU DES SECTIONS

| HAUTEUR DE LA PORTE | Sections hautes | LARGEUR DE LA PORTE | Nbre de fenêtres par défaut |
|--|-----------------|---|-----------------------------|
| De 7 pi 1 po à 8 pi 1 po (de 2 159 mm à 2 464 mm) | 4 | De 8 pi à 9 pi 2 po (de 2 438 mm à 2 794 mm) | 2 |
| De 8 pi 2 po à 10 pi 1 po (de 2 489 mm à 3 073 mm) | 5 | De 9 pi 3 po à 12 pi 2 po (de 2 819 mm à 3 708 mm) | 3 |
| De 10 pi 2 po à 12 pi 1 po (de 3 099 mm à 3 683 mm) | 6 | De 12 pi 3 po à 16 pi 2 po (de 3 734 mm à 4 928 mm) | 4 |
| De 12 pi 2 po à 14 pi 1 po (de 3 708 mm à 4 293 mm) | 7 | De 16 pi 3 po à 19 pi 2 po (de 4 953 mm à 5 842 mm) | 5 |
| De 14 pi 2 po à 16 pi 1 po (de 4 318 mm à 4 902 mm) | 8 | De 19 pi 3 po à 24 pi 2 po (de 5 867 mm à 7 366 mm) | 6 |
| De 16 pi 2 po à 18 pi 1 po (de 4 928 mm à 5 512 mm) | 9 | De 24 pi 3 po à 28 pi 2 po (de 7 391 mm à 8 585 mm) | 7 |
| De 18 pi 2 po à 20 pi 1 po (de 5 537 mm à 6 121 mm) | 10 | De 28 pi 3 po à 32 pi 2 po (de 8 611 mm à 9 804 mm) | 8 |
| De 20 pi 2 po à 22 pi 1 po (de 6 147 mm à 6 731 mm) | 11 | De 32 pi 3 po à 38 pi 2 po (de 9 830 mm à 11 633 mm) | 9 |

GARANTIE

10 ans contre la délamination des panneaux
1 an contre tout défaut de matériaux et de fabrication

* Résistance thermique calculée. ** Pour de plus grandes dimensions, communiquez avec l'usine.



Richards-Wilcox
Portes de Garage

1 800 667-1572
www.rwdoors.com



FABRIQUÉ AU CANADA