

*Le Choix par
Excellence!*



PORTES & FENÊTRES

ABRITEK inc.



Porte Patio

Installation:

1. La dimension d'ouverture doit excéder la dimension extérieure du cadre de la porte de 19mm (3/4") dans le sens de la largeur et de 10mm (3/8") sur la hauteur.
2. Ce produit doit être installé à l'équerre et de niveau.
3. Coincez le cadre tel que le démontre le croquis, soit: trois cales entre la structure et les jambages, et cinq cales au seuil.
4. S'assurer qu'il n'y a pas de courbure à la tête, au seuil et aux jambages.
5. Comblent d'isolant l'espace entre le cadre de la porte et la structure. Attention, trop d'isolant pourrait faire gauchir le cadre.
6. Appliquer un fond de joint et le scellant compatible au PVC sur tout le périmètre extérieur.

Entretien:

1. Ne pas peindre les pièces de vinyle et la quincaillerie afin de ne pas compromettre le bon fonctionnement de la porte.
2. Nettoyer les pièces de vinyle à l'aide de savon et d'un linge doux. Ne jamais utiliser de récurant abrasif ou de laine d'acier qui pourrait affecter le lustre du produit.
3. Pour éviter les problèmes de condensation et pour votre confort, veuillez vous référer au tableau suivant:

Température extérieure

-30°C
-30°C à -25°C
-25°C à -18°C
-18°C à -12°C
-12°C à -06°C
-06°C à 0°C

Taux d'humidité relative recommandé

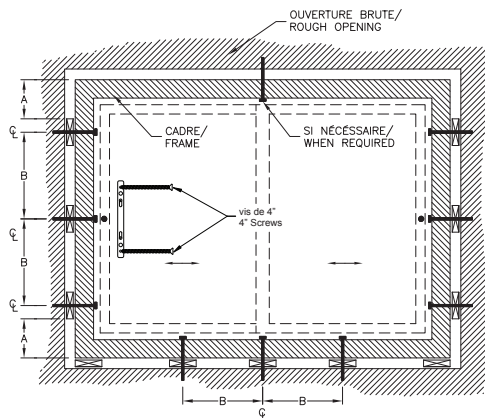
15% Maximum
20% Maximum
25% Maximum
30% Maximum
35% Maximum
40% Maximum

4. Le volet mobile peut aussi s'ajuster facilement à l'aide de vis aux deux extrémités du bas du volet.

Note: Consultez le code du bâtiment en vigueur dans votre région avant l'installation.

LAISSER CE COLLANT EN PLACE JUSQU'AU NETTOYAGE

Note: Le choix de la catégorie de produits de fenestration et son niveau de performance requis pour un bâtiment particulier doit être effectué en fonction de la hauteur du bâtiment, de la localité ainsi que de l'usage du bâtiment. Consultez le code du bâtiment en vigueur dans votre région avant l'installation. Tous les produits manufacturés par RoyalPlast sont conformes à la Norme CAN/CGSB-82.1-M89 et AAMA/WDMA/CSA 101.1.S.2/A440-08.



MATERIEL / MATERIAL	POSITION SUR LE CADRE / POSITION ON FRAME	
	MIN A*	MAX B
P.V.C	200mm (8")	380-600mm (15-24")
WOOD	50mm (2")	800mm (32")

*LORSQUE LA COULEUR DU FINI EXTÉRIEUR EST FONCÉE, AJOUTER 50MM (2") À LA DIMENSION "A" CI-DESSUS.
*WHEN EXTERIOR FINISH IS DARK COLOURED, ADD 50mm (2") TO THE ABOVE INDICATED "A" DISTANCE.

Fabriqué par:
Made by:



www.royalplast.ca

Patio Door

Installation:

1. The dimension of the opening must exceed the exterior dimension of the door frame by 19mm (3/4") in width and by 10mm (3/8") in height.
2. When installing, this product must be squared and set level.
3. Wedge the frame as shown in the sketch, that is: three wedges between the structure and the door jambs and five wedges at the door sill.
4. Make sure the header, the door sill and the door jambs are straight.
5. Fill the space between the door frame and the structure with insulation. Beware: excessive insulation may warp the frame.
6. The exterior joints between the door frame and the building opening should be carefully caulked.

Maintenance:

1. Do not paint the vinyl or hardware pieces of the door; this may cause the door not to function properly.
2. Clean the vinyl pieces with soap and a soft cloth. Never use abrasive cleansers or steel wool; they may affect the product's polish.
3. For your own comfort and to prevent condensation, refer to the following table.

Outside Temperature

-30°C
-30°C to -25°C
-25°C to -18°C
-18°C to -12°C
-12°C to -06°C
-06°C to 0°C

Recommended % of relative humidity

15% Maximum
20% Maximum
25% Maximum
30% Maximum
35% Maximum
40% Maximum

4. The operating sash can easily be adjusted with screws found at each side of the bottom sash.

Note: Consult local building codes prior to installation.



DO NOT REMOVE STICKER UNTIL CLEANING

Note: When choosing the fenestration product category and the performance level required for a specific application, you must take into consideration the height of installation, the location and the type of building. Refer to the building code in force in your region before installing the product. All RoyalPlast products meet the CAN/CGSB-82.1-M89 and AAMA/WDMA/CSA 101.1.S.2/A440-08 standards.