



Quels matériaux nous conviennent le mieux?

PVC

Plusieurs légendes urbaines circulent sur le PVC. La qualité du PVC utilisé aujourd'hui est bien meilleure que par le passé. Chaque méthode d'extrusion ayant des points forts et des points faibles, elles s'équivalent presque toutes. Il est toutefois important de savoir que le PVC d'aujourd'hui ne jaunit plus et que la qualité de la fenêtre s'évalue d'abord, outre la quincaillerie, les coupe-froid et les verres, par la quantité de PVC utilisée, ainsi que par la conception des chambres d'air. Plus le moule est mince, plus votre fenêtre sera fragile et travaillera. Comme le PVC est plus de cinq fois moins rigide que le bois et plus de vingt fois moins rigide que l'aluminium, l'analyse de sa conception est une étape à ne pas négliger. N'oubliez pas qu'une garantie de vingt ans ou plus ne veut pas dire beaucoup, car si vos fenêtres se désajustent continuellement, vous devrez payer un technicien pour les réajuster. Comme le PVC ne se travaille pas aussi facilement que le bois, prenez le temps de bien observer la conception des fenêtres afin de vous assurer qu'il s'agit bien d'un produit de qualité.

Hybride (PVC et aluminium)

Même si la qualité du PVC peint progresse rapidement, il n'en demeure pas moins que le meilleur test, celui du temps, demeure beaucoup plus concluant avec l'aluminium. Si vous recherchez des fenêtres de couleur foncée, les fenêtres de type hybride ou tout aluminium seront parfaites pour vous. L'aluminium et son émail cuit vous serviront bien et vous éviteront les risques potentiels de distorsion du PVC. Souvenez-vous que l'achat d'une fenêtre hybride ne signifie pas nécessairement que celle-ci est de qualité supérieure. Comme l'aluminium est à l'extérieur, celui-ci ne donne que très peu de robustesse à la fenêtre. L'aluminium est également plus lourd, donc si vous ajoutez cette masse à une fenêtre de PVC de qualité économique, celle-ci travaillera davantage et se désajustera plus facilement. Il est donc primordial que la fenêtre de PVC servant de base pour votre hybride soit d'excellente qualité pour recevoir les extrusions extérieures d'aluminium et bien les supporter avec les années.



Bois/Bois et aluminium

Pour ceux qui aiment le cachet, le bois demeure un indémodable. Il requiert cependant un entretien périodique qu'il ne faut pas négliger. Bien entretenues, vos fenêtres pourront durer plus longtemps que celles en PVC. Le bois vous permet de choisir la couleur intérieure et extérieure au gré de vos fantaisies et de les changer à votre guise. Il faut cependant éviter les fenêtres de bois recouvertes de PVC, car ce dernier travaille beaucoup au froid et peut laisser passer de l'eau, ce qui réduit la durée de vie des fenêtres. L'aluminium, beaucoup plus stable, offrira une protection supérieure sans tracas. Afin de vous assurer un revêtement d'aluminium extérieur durable, optez pour ceux en extrusion, beaucoup plus robuste que les autres disponibles.

Aluminium

La conception d'aluminium, utilisée dans le commercial, est la plus robuste. Elle vous offre une multitude de couleurs et elle a fait ses preuves. Il vous faudra surveiller sa conception, car l'aluminium étant un matériau conducteur, la fenêtre sera très énergivore si elle est mal conçue. Une bonne conception vous assurera la paix pour longtemps, mais vous devrez cependant être prêt à déboursier un montant plus important que pour le PVC.

Surfaçage de bois intérieur ?

Plusieurs compagnies offrent maintenant des surfaçages intérieurs en bois pour agrémenter votre résidence. Assurez-vous que le surfaçage soit d'une bonne épaisseur afin d'éviter que celui-ci travaille avec l'humidité et ne décolle ou ne gondole, car trop mince. Une inspection visuelle rapide de la coupe de fenêtre vous assurera de l'épaisseur des pièces de bois utilisés et de leurs assemblages.

Comment choisir ?

Un bon courtier en portes et fenêtres peut vous guider selon vos besoins. Un fabricant de PVC ne favorisera pas l'aluminium et le fabricant d'aluminium fera de même pour le PVC. Il faut d'abord connaître votre budget, vos besoins et vos attentes; ainsi, nous pourrons mieux vous guider en vous remettant plusieurs soumissions de matériaux différents, ce qui vous permettra de faire un choix réfléchi et d'éviter les « si j'avais su » !



Lévis (418) 833-2161 | Québec (418) 521-2161

