

*Tout ce que vous devez savoir sur vos ouvrants :  
Mixte Bois/Alu et Pvc*

	<i>Bois/Alu</i>	<i>Pvc</i>
<i>Avantages</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Meilleur isolant phonique : vendu -40 db presque aucun bruit ne passe</li> <li>▶ Excellente isolation thermique naturelle</li> <li>▶ Bois éco-certifié et issus de forêts Française</li> <li>▶ Résiste à toute épreuve</li> <li>▶ Aluminium thermolaqué</li> <li>▶ 15% de luminosité de plus que le bois seul</li> <li>▶ Facilité d'entretien</li> <li>▶ 28 couleurs disponible pour l'alu</li> <li>▶ 7 teintes de bois</li> <li>▶ La noblesse et la chaleur naturelle du bois allié à la résistance de l'alu</li> <li>▶ Coût accessible</li> <li>▶ A la pointe de la mode</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Parfaite étanchéité</li> <li>▶ Apporte un maximum de luminosité</li> <li>▶ Economie d'énergie</li> <li>▶ Le matériel le plus isolant ( comparé au bois/alu)</li> <li>▶ Entretien facile</li> <li>▶ Possibilité de pause en rénovation</li> <li>▶ Prix très accessible</li> <li>▶ Se fond dans tout les décors</li> </ul>
<i>Inconvénients</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etre soucieux de la qualité du bois de votre fournisseurs lors qu'il vous le pose en raison de la différence de rigidité des 2 matériaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne convient pas idéalement aux grandes fenêtres type baie-vitrée</li> <li>• Etre soucieux de la qualité de votre fournisseur</li> </ul>

