



LES REVÊTEMENTS EXTÉRIEURS ACRYLIQUES ET LE PANNEAU DE POLYISOCYANURATE

Le panneau isolant pour les murs polyisocyanurate. est un panneau isolant rigide de mousse de polyisocyanurate aux propriétés thermiques élevées. Il est constitué d'une âme de mousse de polyisocyanurate à structure alvéolaire fermée, sur laquelle est laminé des deux côtés un revêtement de fibre de verre pare-air lors de la fabrication. Le panneau isolant est un élément structural; il est conçu pour les murs à cavité, les colombages et les plafonds cathédrale. Ce pare-air dimensionnellement stable affiche une perméance à la vapeur d'eau élevée et une excellente capacité de ruissellement. Il est léger, facile à manipuler et à découper à la dimension désirée. Le panneau isolant possède une valeur thermique élevée de RSI 1,05 par 25 mm (R6 par pouce) qui assure une excellente protection thermique, ce qui contribue à réduire les coûts énergétiques, .

*Offert en panneaux de 4 pi x 8 pi et 18 mm (0,75 po)

