

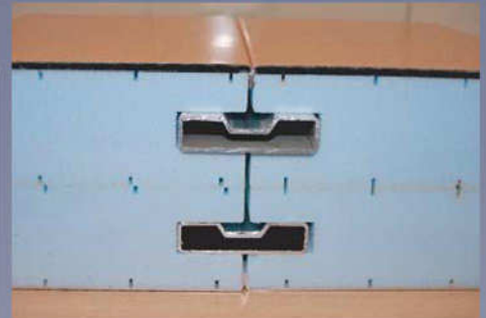


Novatoit®

Panneau Acoustic Max



Gamme remplissage :
Référence: XA85, XA105



Gamme Auto-portant : Epaisseur 85 et 105 mm
Référence: XA85R16 et XA105R16

Les panneaux Acoustic Max aluminium de la gamme Véranda sont assemblés par des techniques de collage polyuréthane bi-composant qui permettent une très bonne tenue mécanique et garantissent la qualité.

Ces panneaux sont constitués d'une âme isolante en polystyrène extrudé qui offrent :

- Une isolation thermique élevée
- Aucune reprise d'humidité
- Une excellente tenue mécanique.



ils sont constitués d'une âme isolante en polystyrène extrudé et d'une masse élastomérique anti-vibratoire ce qui offre :

- Une absorption acoustique élevée par un amortissement des vibrations des ondes sonores du parement extérieur au bruit d'impact
- Une excellente résistance au poinçonnement
- Une excellente tenue mécanique



Les parements des panneaux Acoustic Max sont en alliage d'aluminium de 8/10ème avec une laque polyester extérieure blanche ou de couleur (roussillon, ivoire 1015, brun 8004, ardoise).

Les panneaux de AV Composites et leurs systèmes de jonction font l'objet de nombreux brevets!

Lauréat INPI 2010 des trophées de l'innovation
Lauréat DELOITTE Technology Fast 50 2010



AV Composites
ZA de la Massane
11 Av. des Joncades Basses
13210 Saint Rémy de Provence
Tél. : +(33) 4 32 61 92 95
Fax: +(33) 4 90 15 43 39
Web : www.avcomposites.com
Mail : contact@avcomposites.com

Distributeur agréé: