

Le panneau alvéolaire est composé de polypropylène.  
Il est très léger et résistant à l'humidité.  
Sa structure à double paroi lui donne plus de stabilité, ce qui fait qu'il convient aussi pour des présentoirs et des panneaux publicitaires aux formes spéciales.

Malgré ses propriétés de ténacité, le panneau alvéolaire supporte l'effet charnière sans limite, sans se fissurer ou se déchirer.

Il n'absorbe pas l'humidité.

Toutes ces caractéristiques font que le panneau alvéolaire est fort utilisé pour les emballages, boîtes, coffrets promotionnels, panneaux de chantier et présentoirs de vitrine surtout pour les panneaux immobilier.



4mm  
8mm



120x160cm  
200x300cm



0,65 kg/m<sup>2</sup>  
1,50 kg/m<sup>2</sup>

Dimension maximum en une pièce

#### Caractéristiques techniques

Panneau en polypropylène  
Traité Corona au préalable  
Classe de feu: B2

#### Avantages

Panneau léger et aucune absorption de l'humidité  
Idéal pour les applications publicitaires intérieur ou extérieur  
Support l'effet charnière sans se déchirer

#### Exemples d'applications

Présentoirs  
Panneaux pour l'immobilier  
Panneaux de chantier  
Panneaux publicitaires