

## DESCRIPTION PRODUIT

Le Coala Air Board 2D est un panneau d'affichage léger et extrêmement rigide avec des parements en papier et une structure intérieure en nid d'abeille. Il est disponible avec des parements blancs ou des parements bruns. La version blanche offre une surface d'impression lisse d'un blanc éclatant, tandis que la version brune offre une plaque brune naturelle (surface et âme). Facile à découper, adapté à l'impression jet d'encre UV et à la sérigraphie, le Coala Air Board 2D est une alternative économique et écologique aux substrats rigides synthétiques traditionnels pour les applications intérieures.

## COMPATIBILITÉ DE L'IMPRIMANTE ET DE L'ENCRE



## STRUCTURE DU PRODUIT

- Noyau en papier kraft naturel (papier recyclé)
- Résistance à la compression 25 Ton/m<sup>2</sup>
- Teneur en humidité < 11%
- Colle : PVaC

### Parements blancs

- Facettes : 400g/m<sup>2</sup> papier couché blanc (pâte vierge)
- Blancheur 93,5 % (iso 11475)
- Luminosité 85 % (iso 2470-1)
- Lisse PPS10 : 1 µm (iso 8791-4)
- Brillance : 40 % (iso 8254-1)
- Poids
  - 1,2 Kg/m<sup>2</sup> en 10mm d'épaisseur
  - 1,5 Kg/m<sup>2</sup> en 16mm d'épaisseur
- Tolérances
  - Equerre +/- 3mm
  - Longueur +/- 3mm
  - Largeur +/- 2mm
  - Épaisseur +/- 0,3 mm
- Possibilités de découpe
  - Couper, rainurer, fendre, découper à la cuillère

### Parements bruns

- Facettes : 400g/m<sup>2</sup> liner d'essai brun (papier recyclé)
- Poids
  - 0,850 Kg/m<sup>2</sup> en 10mm d'épaisseur
  - 1 Kg/m<sup>2</sup> en 16mm d'épaisseur
- Tolérances
  - Equerre +/- 6mm
  - Longueur +/- 3mm
  - Largeur +/- 2mm
  - Épaisseur +/- 0,5 mm
- Découpe
  - Coupe, rainurage, fente, coupe en forme de biscuit, coupe en V

## ÉPAISSEUR DE LA PLAQUE



## APPLICATIONS

- Applications intérieures de promotion et de signalisation en 2D
- Présentoirs de vente au détail, unités temporaires et semi-permanentes de points de vente, présentoirs graphiques

## BÉNÉFICES

- Surface d'impression lisse et très blanche
- Excellente qualité d'impression
- Facile à couper
- Forte adhérence, pas de délamination du noyau
- 100% écologique, entièrement naturel, fibres vierges renouvelables et fibres recyclées post-consommation
- Certifié FSC
- Sans PVC, sans phtalates
- 100% recyclable
- Disponible en vrac ou en boîte

### VIE EN RAYON



- Conserver dans l'emballage d'origine à une température comprise entre 8 et 25°C et à un taux d'humidité de 55 à 65%.



Les détails techniques suivants sont fournis au mieux de nos connaissances, mais sans aucune responsabilité quant aux résultats obtenus en fonction des différents types de matériaux et de processus d'application. Par conséquent, nous recommandons vivement qu'avant chaque utilisation, un test soit effectué sur le matériau d'origine. Antalis ne peut être tenu responsable de tout dommage causé à l'imprimante par l'impression de nos supports.

