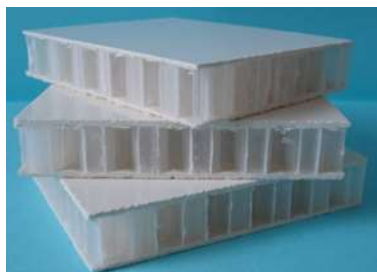


## Panneau léger âme nid d'abeille

Ce type de panneau permet un gain en charge utile et est insensible à l'humidité.

### NIDALIT



Âme en nid d'abeille polypropylène  
revêtue sur les deux faces de résine  
polyester armée de fibre de verre

#### Épaisseurs et poids

EPAISSEUR en mm	14	17
Poids kg/m <sup>2</sup> <b>NA45L</b>	5,7	6,1
Poids kg/m <sup>2</sup> <b>NAP6</b>	7,7	7,9
Poids kg/m <sup>2</sup> <b>NAP7</b>	8,3	8,5
Coef. d'isolation W/m <sup>2</sup> .°K (NA45L)	1,58	1,35

#### Avantages :

Bonne résistance à la compression.  
Excellente résistance à l'humidité en milieu externe.

#### Variantes / renfort de verre :

NA45L : 850g/m<sup>2</sup>

NAP6 : 1230g/m<sup>2</sup>

NAP7 : 1510g/m<sup>2</sup>

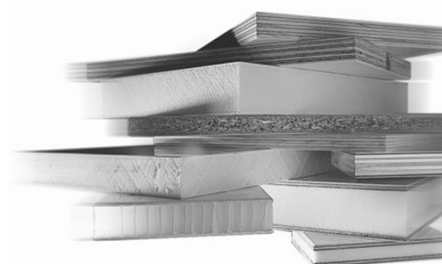
#### Dimensions :

Autres épaisseurs : nous contacter.  
Hauteur standard : 2480 mm  
Hauteur maximum : 2850 mm

#### Sur demande:

Gelcoat couleur face extérieure.  
Découpes spéciales selon plans.  
Bois périphériques et intermédiaires selon plans.  
Panneaux filmés.

**Applications** : caisses, carrosseries, containers de véhicules légers,  
fonds de piscine.



Nos panneaux sont conformes à la norme NFT 57-950-1 – Consulter également nos préconisations d'utilisation.

Tolérances : Longueur : +/-3mm si L < 3m, +/-5 mm si L > 3 m //Largeur: +/- 3 mm/Ep. : +/-1 mm/Diff. des diagonales : 6 mm. Poids : +/-10%.

Document non contractuel. Les chiffres caractéristiques de nos produits sont donnés à titre indicatif et sont sujets aux fluctuations et aux tolérances dues à la nature de la matière et selon les spécifications de nos fournisseurs. Nos conditions générales de vente sont consultables sur notre site internet.