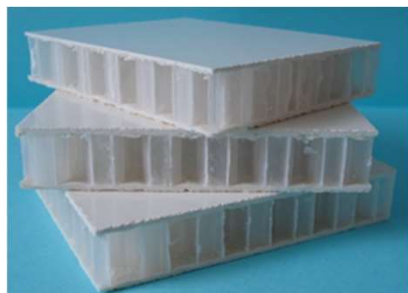


# Panel ligero con núcleo en nido de abeja

Este panel permite mejorar la carga útil y es insensible a la humedad.



## NIDALIT



**Núcleo de nido de abeja en polipropileno revestido por ambas caras de resina poliéster armada de fibra de vidrio**

### Espesores y pesos

ESPESOR mm	14	17
Peso kg/m <sup>2</sup> <b>NA45L</b>	5,7	6,1
Peso kg/m <sup>2</sup> <b>NAP6</b>	7,7	7,9
Peso kg/m <sup>2</sup> <b>NAP7</b>	8,3	8,5
Coef. de aislamiento W/m <sup>2</sup> .°K ( <b>NA45L</b> )	1,58	1,4

### Ventajas :

Buena resistencia a la compresión. Excelente resistencia a la humedad en exterior.

### Variantes / refuerzo de fibra vidrio :

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

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

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

### Dimensiones :

Otras espesores: consultarnos.

Anchura estándar : 2480 mm

Anchura máxima : 2850 mm

### Paneles a medida :

Gelcoat de color en la cara exterior.

Cortamos los paneles según sus planos.

Refuerzos de madera periféricos e internos según sus planos

Paneles con film de protección.

**Aplicaciones :** carrocerías ligeras , contenedores de vehículos ligeros, fondos de piscinas.

