

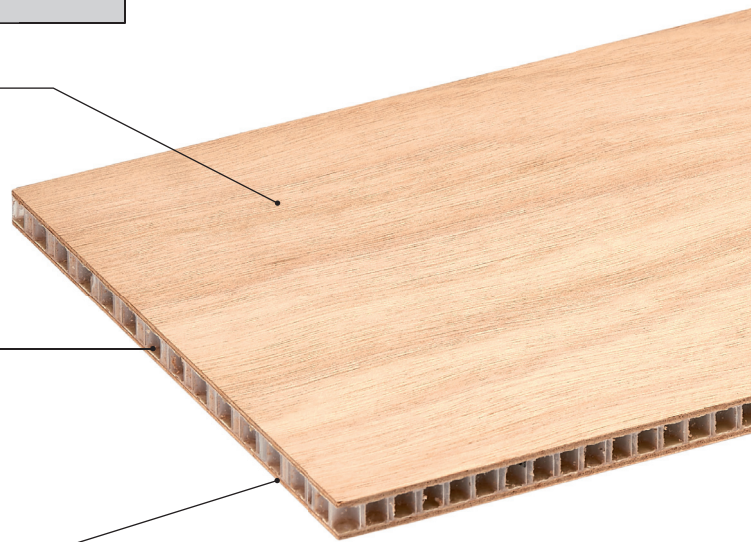
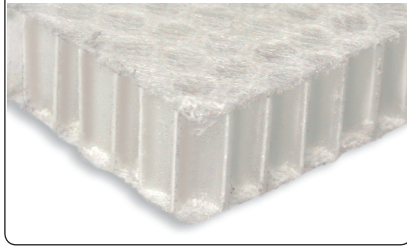
Compoce® WP

Composizione del pannello

PELLI IN COMPENSATO MARINO* essenza Okoumè
 Spessore: da 1,5 a 8 mm

ANIMA

Alveolare in polipropilene

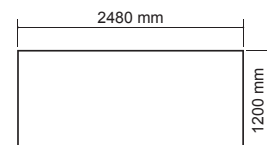
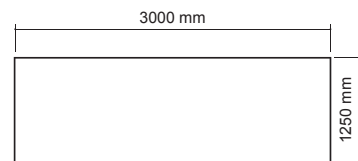


* Altre essenze su richiesta: teak, mogano, betulla, faggio, pioppo, abete, pino, OSB...

** Dimensioni speciali a richiesta

ESEMPIO	Pesi del pannello con nido d'ape Ø8 80kg/m ³ (Ø 1/4")				
		<ul style="list-style-type: none"> Tolleranza spessore ± 0,3 mm Tolleranza dimensione ± 30 mm 			
	Spessore totale mm	10	15	20	25
	Spessore PELLI mm	1,8 + 1,8			
	Spessore ANIMA mm	6,4	11,4	16,4	21,4
Peso kg/m ²	3,1	3,5	4	4,4	

Dimensioni standard (dimensioni speciali a richiesta) Tolleranza dimensioni ±30mm



Caratteristiche del nido d'ape di polipropilene

Proprietà dell'anima alveolare			
Tipo	8.80	T30	T30F75
Diametro degli alveoli mm	8		
Colore	bianco		
Densità kg/m ³	80 ¹		
Resistenza a compressione MPa	1,50	1,60	1,60
Modulo a compressione MPa	70		
Resistenza al taglio MPa	-	0,50	0,50
Modulo di taglio MPa	-	12	13
Temperature di utilizzo °C	da -30 a +80		
Larghezza massima mm	1400	1500	1500
Larghezza minima mm	100 ²		
Lunghezza massima mm	2950 ²	-	-
Tolleranza larghezza mm	+/- 4		
Tolleranza lunghezza mm	+/- 4		
Spessore anima mm	7 - 100	7 - 65	6 - 65

* T30: velo termosaldato da 30 gr/m³ per incollaggio.

** T30F75: velo termosaldato per stratificazione.

¹ densità riferita alla dimensione di un blocco

² su richiesta

- Altre dimensioni, spessori e tipi, vengono prodotti su richiesta.

- La quantità minima è di 10 lastre.