

OKU - ALU

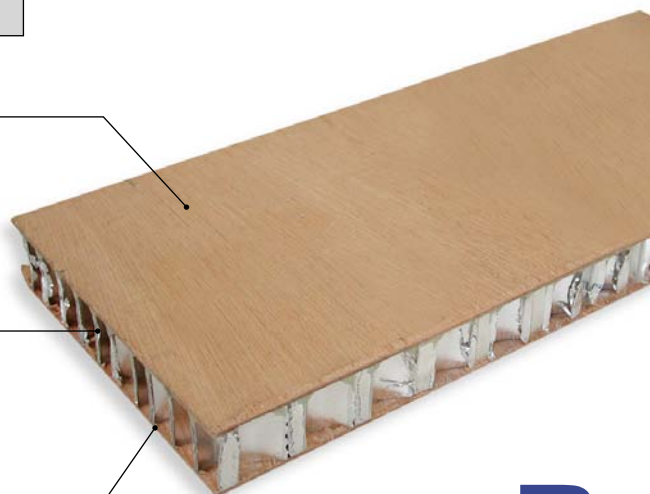
Composizione del pannello

PELLI IN COMPENSATO MARINO

qualità Okoumè
 Spessore: da 3 a 8 mm

ANIMA

Alveolare d'alluminio (Lega 3003)
 con celle esagonali
 Diametro: Ø 6, Ø 9, Ø 12, Ø 19
 Densità: da 20 a 80 Kg/m³



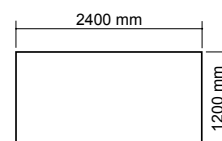
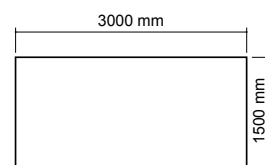
Su richiesta: • altre qualità di legno:
 teak, mogano, betulla, faggio, pioppo, abete, pino, OSB...

Pesi del pannello (con alveolare in ALU Ø 9 mm da 40 Kg/m³)

- Disponibili pannelli con alveolare in ALU Ø 6 - 9 - 12 mm
- Spessore a partire da 14 mm
- Tolleranza spessore ± 0,5 mm
- Tolleranza dimensione ± 30 mm

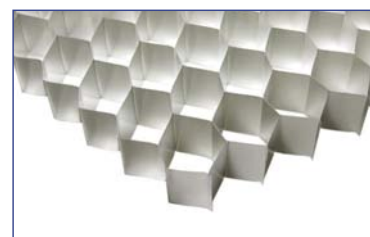
Spessore totale mm	14	16	18	20
Spessore PELLI mm	3+3	3+3	4+4	4+4
Spessore ANIMA mm	8	10	10	12
Peso kg/m ²	3,38	3,5	4,4	4,42

Dimensioni standard (dimensioni speciali a richiesta)



Proprietà dell'anima alveolare

Tipo	ALLUMINIO LEGA 3003			
Temperature di utilizzo °C	da - 50 a + 175			
Diametro degli alveoli mm	Ø 6	Ø 9	Ø 12	Ø 19
Densità kg/m ³	54 ÷ 80	40 ÷ 53	29 ÷ 40	20 ÷ 27
Compressione stabilizzata MPa	3,2 ÷ 5,0	1,6 ÷ 3,0	0,8 ÷ 1,6	0,3 ÷ 0,6



Alveolare in alluminio