

OKU - PP

Composizione del pannello

PELLI IN COMPENSATO MARINO

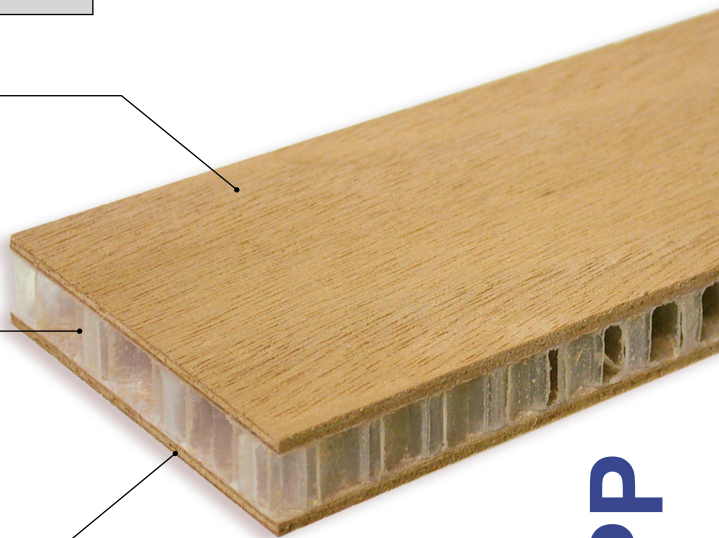
essenza Okoumè

Spessore: da 1,5 a 8 mm

ANIMA

Alveolare in polipropilene (PP 8.0 T30)

Densità: 80 Kg/m³



Su richiesta: • altre essenze:

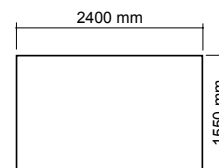
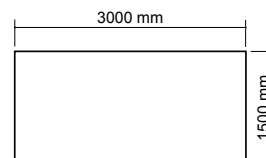
teak, mogano, betulla, faggio, pioppo, abete, pino, OSB...

ESEMPI

Pesi del pannello				
<ul style="list-style-type: none"> • Pannello con anima in PP 8.0 T30 • Spessore a partire da 14 mm • Tolleranza spessore $\pm 0,5$ 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	3,7	3,9	4,8	4,9

Proprietà dell'anima alveolare	
Tipo	PP 8.0 T30
Diametro degli alveoli mm	8.0
Colore	bianco
Densità kg/m ³	80
Resistenza a compressione MPa DIN 53421	2.0
Modulo di compressione MPa DIN 53421	97
Resistenza al taglio MPa DIN 53294	0,55
Modulo di taglio MPa DIN 53294	12.8
Temperature di utilizzo °C	da - 30 a + 80
Conducibilità termica W/mK 10°C	0,102
Isolamento acustico 50 - 4.000 Hz	22 dB
Impermeabilità assorbimento max	0,10%
Impermeabilità assorbimento 24H	0,10%
Infiammabilità	normale

Dimensioni standard (dimensioni speciali a richiesta)



Alveolare in polipropilene

Note:

- **T30**: velo termosaldato da 30 gr/m² per incollaggio.