

# Dati Tecnici



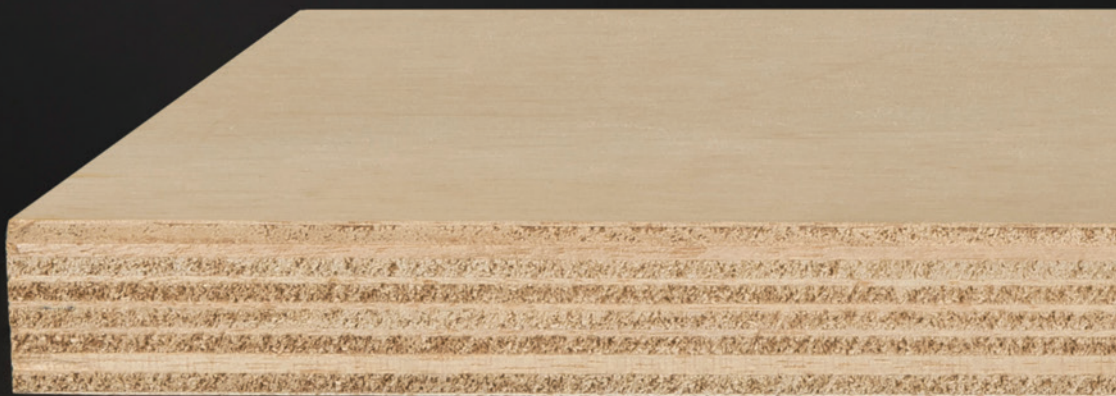
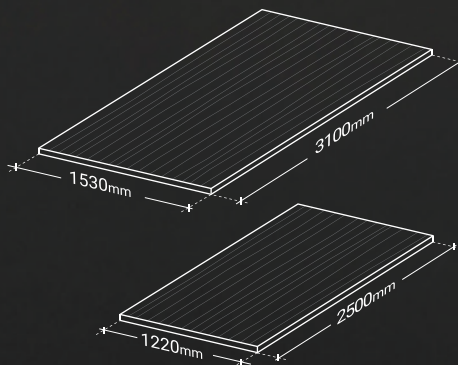
COMPENSATO MARINO

# Okoumè

Misure 3100 x 1530 mm  
2500 x 1220 mm

Peso 480 kg/m<sup>3</sup>

Incollaggio Classe 3 - E1  
Colla melaminica e fenolica



## SPECIFICHE DIMENSIONALI E PESI COMPENSATO MARINO OKOUMÈ

Spessore mm	Strati n°	Peso kg/m <sup>2</sup>	Resistenza alla flessione			Modulo elastico	
			N/mm <sup>2</sup>		N/mm <sup>2</sup>		
			long.	trasv.	long.	trasv.	
3	3	1,4	56,8	8	8900	340	
4	3	1,9	53,5	5,5	8380	860	
5	3	2,4	49,5	12	7730	1510	
6	3	2,9	46,3	12,1	7250	1990	
6	5	2,9	40	12,3	7320	1920	
8	5	3,8	36,5	22,5	5710	3530	
10	5	4,8	33,2	25,8	5190	4050	
12	7	5,8	30,9	27	4830	4410	
15	7	7,2	31,1	28	4860	4380	
18	9	8,6	30,3	28,7	4750	4490	
19	9	9,1	30,1	28,9	4710	4530	
20	9	9,6	30,1	28,9	4710	4530	
22	11	10,6	25,9	33,1	4050	5190	
25	11	12,0	29,7	29,3	4650	4590	
30	13	14,4	29,6	29,4	4630	4610	
40	17	19,2	29,8	29,2	4670	4570	

È possibile realizzare spessori e composizioni personalizzate in base alle esigenze progettuali. Le tolleranze dimensionali rispettano gli standard previsti dalla norma EN 315.



Conduttività termica  
UNI 7745

} 0,13 W/mK

