

Compensato Okoumè FSC®

Il compensato marino Okoumè è la soluzione ideale per applicazioni in ambito navale e per usi esterni.



Vantaggi

Il Compensato okoumè FSC® puro si distingue per:

- Ottima durabilità in ambienti con alto grado di umidità e salinità
- Peso contenuto ed elevate caratteristiche meccaniche
- Stabilità dimensionale, planarità ottimale
- Facile lavorabilità



BS 1088

A cosa serve

Questo pannello trova un larghissimo uso a bordo delle imbarcazioni da diporto, dalla compartimentazione interna, ai paglioli, ai mobili, alle sovrastrutture. E' il prodotto ideale per importanti lavori d'esterno, in particolare nei casi di esposizione prolungata alle intemperie e all'acqua.



Com'è composto

Compensato marino composto interamente da strati di derullato di Okoumè a struttura omogenea, con incollaggio melaminico.

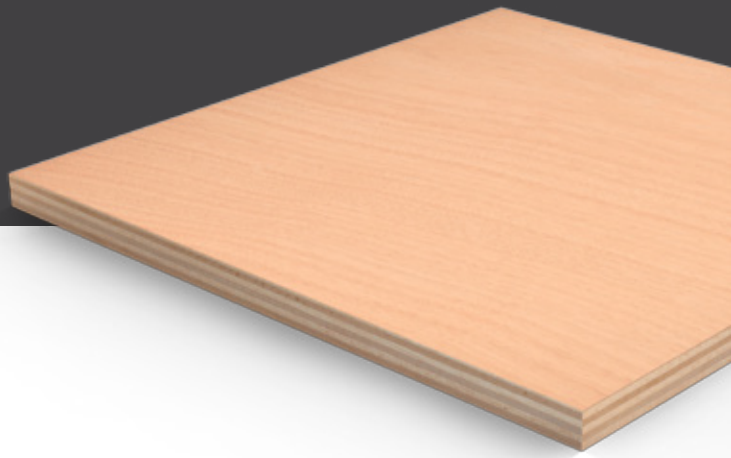
Proviene dal Gabon, da foreste controllate e perenni ed è certificato 100% FSC®.

Di qualità II/III (B/BB) è un prodotto omogeneo e durevole, resistente e stabile ed assicura una planarità ottimale.

Altri dettagli

I pannelli sono prodotti in conformità alle norme AFNOR e certificati dal CTBX francese e conformi allo **Standard Inglese B.S. 1088** (Boil and Weather Proof).

Hanno conseguito la marcatura CE per impiego strutturale in ambiente esterno, secondo la norma EN 13896.



Incollaggio

EN 314.2

Classe
3-E1

SPESSORE (mm)	STRATI (n°)	PESO (Kg/m ²)
<i>EN 315</i>		
3	3	1,4
4	3	1,9
5	3	2,4
6	3	2,8
6	5	2,8
8	5	3,8
10	5	4,8
12	7	5,8
15	7	7,2
18	9	8,6
19	9	9,1
20	9	9,6
22	11	10,5
25	11	12,0
30	13	14,4
40	17	19,2



CONDUTTIVITA' TERMICA
UNI 7745

} 0,12 W/mK

RESISTENZA ALLA FLESSIONE
(MPa)

long.

trasv.

MODULO ELASTICO
(MPa)

long.

trasv.

43

30

6400

3600

40

27

5800

3300

EN 310



DIMENSIONI STANDARD

EN 315



2500 x 1220 mm
2500 x 1530 mm
3100 x 1530 mm
3100 x 1830 mm