

**DIMENSIONES UNE EN 315**

Dimensiones 2520x1850x22

**Tolerancias**

Largo +2.00/-0.00 mm  
Ancho +2.00/-0.00 mm  
Grosor nominal (t) +0.50/-0.70 mm  
Escuadría <2.8 mm  
Curvatura (Planitud) Flecha <10 mm

**ESPECIES**

Caras Chopo  
Almas Chopo  
Interiores Chopo

**PESO TABLERO**

Peso aproximado: 44.9 kg

**EMISIÓN FORMALDEHIDO DIN EN 717-2: 95**

Clasificación E1 ≤ 3.5 mg HCHO/(hm2)

**FLEXION UNE EN 310:94**

A la Veta :

Módulo Elasticidad (N/mm2) 3933

Resistencia Flexión (N/mm2) 29.0

A la Contraveta:

Módulo Elasticidad (N/mm2) 4780

Resistencia Flexión (N/mm2) 35.2

**CALIDAD ENCOLADO UNE EN 314:93**

UNE EN 314 Interior (Clase 1): O.K.

**HUMEDAD UNE EN 322:93**

% Humedad [6% - 14%]

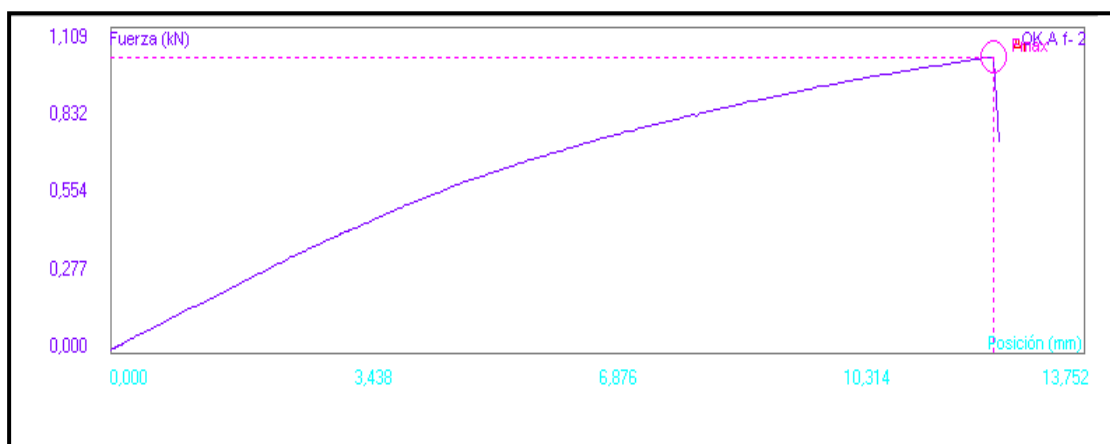
**DENSIDAD UNE EN 323:93**

Densidad (Kgr/m3) 438

**RESISTENCIA AL FUEGO**

UNE EN 13501-1:2002

D-s2, d0



Muestra probeta flexión

Id. Ficha Técnica: FT.121025. Poplarply  
Clase1.2520x1850x22

Elaborado por : Laboratorio Grupo Garnica