

## LOSÁN ECOWOOD



**Caras exteriores:**  
Ewood



**Núcleo interior:**  
Chopo

Tablero con interior de chopo de primera calidad y caras de ewood. Tablero ligero, estable y fácil de mecanizar. Debido a la alta uniformidad de sus caras va especialmente dirigido al recubrimiento de materiales decorativos. Las principales industrias consumidoras de este producto son la industria del mueble, industria náutica, fabricación de caravanas y decoración.

| Características técnicas   | Norma      | Valores    | Unidades          |
|----------------------------|------------|------------|-------------------|
| Densidad*                  | UNE EN 323 | 490 ± 5%   | Kg/m <sup>3</sup> |
| Humedad                    | UNE EN 322 | 8 ± 2      | %                 |
| MOE- Módulo de elasticidad | UNE EN 310 | 4890 ± 10% | N/mm <sup>2</sup> |

| Características generales | Norma          | Valores            | Unidades |
|---------------------------|----------------|--------------------|----------|
| Tipo de encolado          | UNE EN 314-2   | Clase 1, 2 y 3     | Clase    |
| Emisión de formaldehído   | UNE-EN 12460-3 | E1 / E05 / CARB II | Clase    |

| Tolerancias Dimensionales                      | Norma      | Requisitos     | Unidades |
|--|------------|----------------|----------|
| Espesor (en un mismo tablero y entre tableros) | UNE EN 315 | + 2.00 / -0.00 | mm       |
| Longitud y anchura                             | UNE EN 315 | ± 3,5          | mm       |
| Ortogonalidad                                  | UNE EN 315 | 1,0            | mm/m     |

| Tamaños     | Norma      | Valores     |   |    |    |    |    |    |    |    |  | Unidades |
|-------------|------------|-------------|---|----|----|----|----|----|----|----|--|----------|
| Dimensiones | UNE EN 315 | 2500 x 1220 |   |    |    |    |    |    |    |    |  | mm       |
| Espesores   | UNE EN 315 | 8           | 9 | 10 | 12 | 15 | 18 | 20 | 22 | 26 |  | mm       |
| Chapas      | UNE EN 315 | 5           | 5 | 5  | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 13 |  | nº       |

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>Calidad de las caras</b> | I/II |
|-----------------------------|------|

Los datos mostrados en esta ficha técnica son puramente indicativos sin valor contractual. Las características técnicas pueden variarse sin notificación previa en función de nuevos desarrollos y avances tecnológicos. Es responsabilidad del adquirente determinar si el producto es el idóneo para la aplicación deseada, y deberá asegurarse de que el lugar y forma de empleo sean los adecuados conforme a las prescripciones y sugerencias del productor, y de acuerdo con la normativa vigente.