

## HOJA TECNICA

### KNAUF TRILLAJE

#### **CARACTERÍSTICAS:**

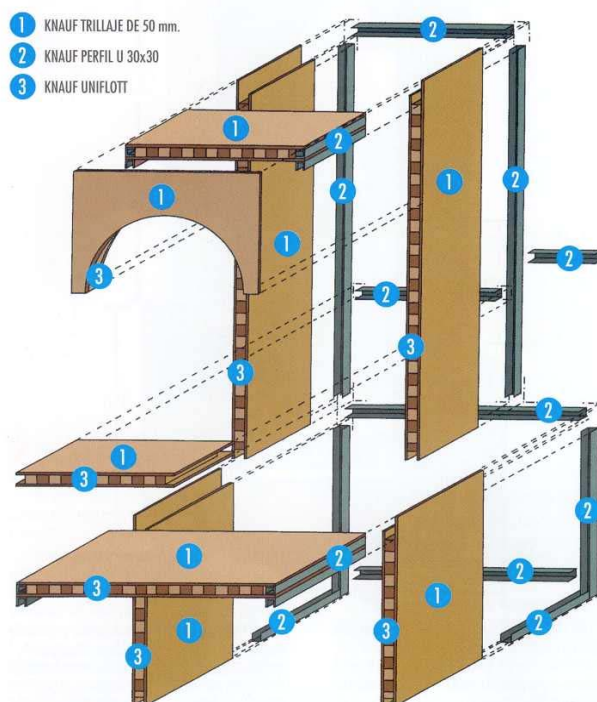
##### **Definición:**

Panel transformado con Placas de Yeso Laminado con alma celular de cartón, formada por dos placas standard de 10 mm., unidas por un trillaje de celulosa especial que rigidiza el tablero resultante, conforme con UNE EN 13915.

El peso es de 17 Kg/m<sup>3</sup>  
El tipo de borde es BA (borde afinado)

##### **Dimensiones:**

Espesor: 50 mm. (10+30+10)  
Ancho: 1200 mm.  
Longitud: 2500 mm.



##### **Aplicación:**

Es un elemento que permite realizar estanterías con acabados de gran calidad, todo ello de una forma rápida, limpia y económica, pudiendo solucionar todos los problemas que conlleva el realizar un mueble a medida.

##### **Calidad constatada:**

La regularidad con que son sometidas a ensayo los materiales en los laboratorios de nuestra fábrica, garantiza una calidad constante. Desde el control de calidad de las materias primas a la vigilancia permanente de la producción.

Nuestra amplia gama de productos ofrece siempre la garantía de estar todos fabricados bajo norma UNE EN 13915 y lleva el marcado CE.

