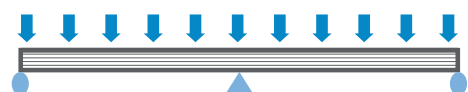


Garnica Brick, un nuevo tabique prefabricado ligero y resistente para obra nueva y rehabilitación que ahorra tiempo y dinero.

El nuevo **Garnica Brick** es la mejor solución para cerramientos interiores y exteriores, forjados y cubiertas de obra nueva y rehabilitación. Se trata de un ladrillo de gran formato para la ejecución de obra en seco que ahorra tiempo y dinero. Incluye la premechanización para el paso de instalaciones. Se pueden conseguir excelentes combinaciones de aislamiento térmico y acústico.



Carga máxima para una fuerza uniformemente distribuida sobre un **Garnica Brick**
2500x1200x(12+50+12): >8000 Kg

CARACTERÍSTICAS

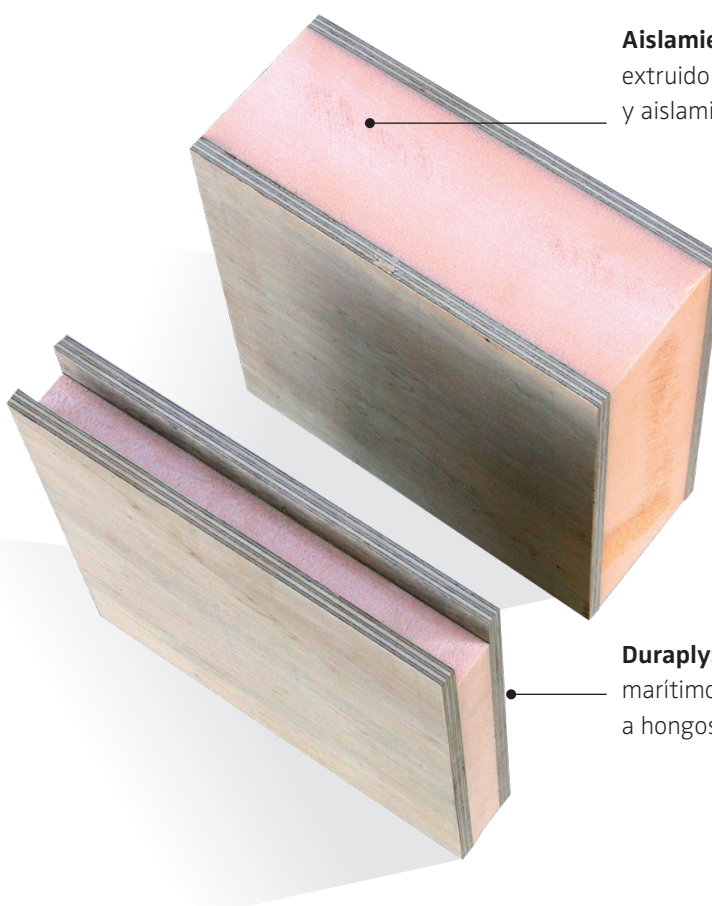
Formatos: 2500x1200 / 3100x1500. **Espesores:** Máximo 150 mm. **Composición:** Contrachapado (4-25 mm): Poplarply, RF poplarply (ignífugo), Duraply (tratado contra hongos/insectos). **Núcleo:** XPS, Fibra de madera, Corcho, Algodón: desde 30 mm hasta 100 mm. **Acabados decorativos:** madera barnizada, MDO, HPL, piedra, cerámica, aluminio, etc.

DATOS TÉCNICOS

Transmitancia térmica normalizada U: hasta <0.25. **Aislamiento a ruido Aéreo:** hasta 50 -dB de ruido aéreo. Resistencia al fuego: RF 30, RF 60, RF 90. **Propiedades mecánicas:** gran resistencia al arranque de tornillo, sin cambios dimensionales por variaciones de humedad.

Detalle tabique estructural

Aislamiento XPS: Poliestireno extruido de alta resistencia y aislamiento.



Duraply: Contrachapado marítimo resistente a hongos e insectos.



Acabados decorativos

PLYHOME

Building a better life

by GARNICA  PLYWOOD