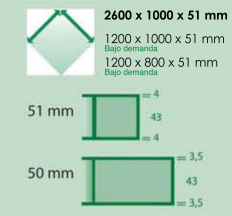




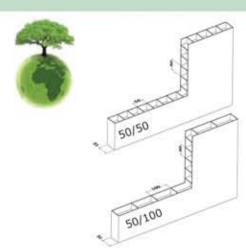
PANELES DE CONSTRUCCIÓN











- Excelentes características mecánicas: muy estable tanto estática como dinámicamente.
- Ecológico: se puede producir a partir de PP virgen o reciclado 100% reciclable.
- Higiénico: limpieza rápida y sencilla.
- Peso ligero: Fácil manejo y transporte.
- Muy ligero: 35 kg/m3
- Alto aislamiento.
- Fuego clase E

Los paneles de construcción Paneltim ® son **ligeros**, **sólidos y rígidos** adecuados para construcciones con soldadura. Los paneles tienen una construcción tipo sándwich de 51 mm de espesor y son muy sólidos tanto en longitud como anchura gracias a la estructura celular interna con nervios de 50/50 mm o de 50/100 mm. Pueden ser cortados y convertidos en cualquier dimensión mediante soldadura con espejo caliente.

Los paneles de construcción Paneltim ® están hechos de **polipropileno copolímero** (PPCO) o polietileno de alta densidad (PEHD), coloreado en masa. Los paneles son completamente resistente a prácticamente todas las sustancias químicas, los impactos y muy resistente a choques dinámicos.

Los paneles son **fáciles de soldar** usando soldadores a tope, aire caliente o extrusoras parahacer todo tipo de construcciones. Debido a la resistencia superior de la estructura interna, las construcciones hechas de paneles Paneltim ® **requieren muy poco refuerzo** en comparación con aquellas hechas de paneles sólidos.

Aditivos opcionales: Estabilización UV, retardador de llama, fibra de vidrio





Agruquero Thermoplastics, S.L

Pol. Ind. El Cascajal - C/ Gaviotas, 1. CP.28320 - Pinto (Madrid-Spain) T. +34 91 692 71 60 info@agruquero.com www.agruquero.com



CAJAS Y PROTECCIONES:





BIOFILTROS:



APLICACIONES: LAVADORES DE GASES

APLICACIONES: CUBETOS RETENCIÓN

APLICACIONES:
TANOUES RECTANGULARES

