

# Paneles de plástico Paneltim®

## en la industria alimentaria

### PAREDES Y PROTECCIONES

Con los paneles de Paneltim® es fácil hacer paredes sin juntas, sin grietas y sin silicona. La protección de paredes perimetrales y techos con Paneltim® mejora las características higiénicas de la construcción.



PANADERÍA



QUESERÍA



MATADERO

### TRATAMIENTO DE AIRE

Con Paneltim® es fácil hacer conductos de aire, filtros de aire, recuperadores de calor, filtros de aire para limpiar y filtrar las partículas no deseadas del aire en edificios grandes.



CONDUCTO DE AIRE



FILTRO DE AIRE



CAJA DE VENTILACIÓN

### TRATAMIENTO DE AGUA

Los paneles Paneltim® ofrecen una solución fuerte y resistente para el tratamiento de líquidos en la construcción de depuradoras, filtros-trampas de grasa...



DEPURACIÓN DE AGUAS NEGRAS



TRAMPA O FILTRO DE GRASA



SALA DE CONTROL

## SOLUCIONES SANITARIAS

Los paneles de Paneltim® ofrecen varias posibilidades para salas higiénicas, salas sanitarias, vestuarios, duchas, baños, lavabos.



BAÑOS



LAVABO

DUCHA

## ALMACENAJE

Paneltim® permite soluciones para crear aplicaciones de almacenamiento y mobiliario creativo a medida.



ESTANTERÍAS



CONTENEDORES

## EMBALAJE Y TRANSPORTE

Los pallets, contenedores aéreos, cajas de transporte y los remolques son más ligeros y más resistentes que con la mayoría de materiales alternativos.



CONTENEDORES AÉREOS



DEPÓSITOS



MINI-REMOLQUES



REMOLQUES PARA PLANTAS



**LOS PANELES DE PANELTIM® DE POLIPROPILENO COOPOLÍMERO (PPCO) O DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) SON**

### LIGEROS Y RESISTENTES

Gracias a su estructura interior de celda (de 50 mm x 50 mm, 100 mm x 50 mm ó de 100 mm x 100 mm) los paneles de Paneltim® son ligeros y resistentes.

Los paneles de plástico son aptos para ambientes extremadamente corrosivos.

### HIGIÉNICOS

Gracias a la estructura de celdas erradas, los paneles Paneltim® aseguran máxima higiene cumpliendo con los estrictos y crecientes requerimientos sanitarios y higiénicos.

### FÁCIL DE PROCESAR

Los paneles de Paneltim® son fáciles de procesar con herramientas comunes: sierras, perforadoras, soldadoras. Hay técnicas sencillas como de soldadura a tope, por aire caliente y por extrusión, que permitan fabricar cualquier medida deseada.

Paneltim es fabricante y distribuidor de paneles de PP y PE. Ni el procesador ni Paneltim pueden ser considerados responsables de los resultados de otros proyectos. Estamos encantados de ponerlo en contacto con expertos en este sector.  
© Paneltim | 20211001



Mail: [sales@paneltim.com](mailto:sales@paneltim.com)

**WWW.PANELTIM.COM**