

PANELTIM[®]

Pioneer in plastic sandwich panels

Paneltim[®]

Paneles agrícolas



WWW.PANELTIM.COM

Paneltim® Paneles agrícolas

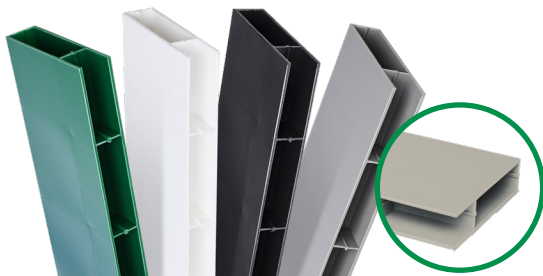
Paneltim® Ultralight

NUEVO

Características

- Las celdas extra grandes de 100 mm x 100 mm hacen que el panel sea aún más ligero y que sus grandes dimensiones sean asombrosamente fáciles de manejar.
- Los paneles Paneltim® Ultralight son ideales para tabiques de corral para cabras, perros, terneros, gatos, ovejas, cerdos, etc.

Colores



Paneltim® Lightweight

Características

- Paneles Paneltim® Lightweight® son ligeros, rígidos y cerrados por completo.
- Los paneles son perfectamente adecuados para divisiones entre corrales, puertas de establos, paredes sin carga y puertas de interior en aplicaciones limitadas donde se necesita una solución ligera, resistente e higiénica.
- Permiten crear alturas y superficies grandes.

Colores



Paneltim® Multipower

Características

- Los paneles Paneltim® Multipower son los más resistentes y robustos de la gama.
- Este tipo de panel es adecuado para granjas (divisiones entre corrales, puertas de establos, etc.) de animales grandes.

Colores

Gris &



Especificaciones

Espesores:	35 mm
Celdas:	100 mm x 100 mm
Tamaños:	1200 mm x 800 mm 1200 mm x 1000 mm
Peso:	8,2 kg/m ²
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado* Near to Prime

Más información:



Especificaciones

Espesores:	50 mm 20 mm
Celdas:	100 mm x 50 mm
Tamaños:	1200 mm x 800 mm (50 mm 20 mm) 1200 mm x 1000 mm (50 mm 20 mm) 2600 mm x 1000 mm (50 mm)
Peso:	50 mm: ± 10 kg/m ² 20 mm: ± 8 kg/m ²
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado* Near to Prime

Más información:



Especificaciones

Espesor:	50 mm
Celdas:	50 mm x 50 mm
Tamaño:	1200 mm x 1000 mm
Peso:	± 12 kg/m ²
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado*

Más información:



TODOS LOS PANELES
ESTÁN HECHOS DE PP.



Paneltim® Venti®

Características

- Las aberturas de los paneles Venti® mejoran la circulación del aire en los establos.
- Gracias al contacto visual a través de las pequeñas aberturas, los paneles ayudan a reducir el estrés.
- El contacto visual entre los animales también permite controlar su comportamiento a la hora de defecar.

Colores



Especificaciones

Aberturas:	350 mm x 30 mm cada 100 mm
Espesores:	50 mm 35 mm
Celdas:	50 mm: 100 mm x 100 mm 35 mm: 100 mm x 50 mm
Tamaños:	50 mm: 1200 mm x 1000 mm 35 mm: 1200 mm x 1000 mm 1000 mm x 800 mm
Peso:	50 mm: ± 9 kg/m ² 35 mm: ± 8 kg/m ²
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado* Near to Prime
Más información:	

NUEVO



NUEVO

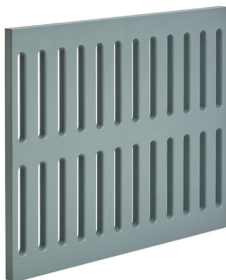
Paneltim® Double Venti®

Características

Gracias a su doble línea de ranuras, el Double Venti® garantiza un mejor flujo del aire, consiguiendo así un clima óptimo dentro de la caseta del animal.

Colores

Gris



Especificaciones

Aberturas:	2 líneas 350 mm x 30 mm elke 100 mm
Espesor:	50 mm
Celdas:	100 mm x 100 mm
Tamaño:	1200 mm x 1000 mm
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado*

Paneltim® Antislip (Antideslizante)

Características

- Ambos tipos son ligeros y resistentes y están cerrados por completo, de modo que pueden limpiarse fácilmente.
- Las pruebas indican que ambos paneles antideslizantes presentan una rugosidad superficial elevada en condiciones húmedas y secas.
- Gracias a su alta rugosidad superficial, son muy adecuados como elementos de suelo en pasillos y escaleras, así como para cubiertas.

Colores



Especificaciones

Estructuras:	Estriado Botones
Espesor:	50 mm
Celdas:	50 mm x 50 mm
Tamaño:	1200 mm x 1000 mm
Peso:	± 12 kg/m ²
Grosor de la pared:	3,5 mm
Material:	Reciclado*
Más información:	



* Paneles reciclados: El tono del color puede variar según la tirada de producción.

Paneltim® Paneles agrícolas

TODOS LOS PANELES ESTÁN HECHOS DE PP



Los paneles de plástico Paneltim® son perfectamente adecuados para alojar terneros, cerdos, ovejas, cabras, aves, conejos, gatos, perros, cobayas, pájaros u otros animales domésticos.

Los paneles huecos están cerrados a lo largo de todo el perímetro, lo que evita que entre suciedad en su interior. Además, son fáciles de limpiar. De ese modo, los paneles Paneltim® garantizan una higiene máxima. Facilitan a los productores de cerdos, aves y leche,... el cumplimiento de las estrictas normas sanitarias e higiénicas.

Las divisiones entre corrales, paredes separadoras, techos, suelos, etc., hechos de paneles Paneltim® son fáciles de mantener. Además, son compatibles con el entorno extremadamente corrosivo de las granjas (estiércol, orina, humedad elevada, etc.).

Los paneles Paneltim® de plástico desempeñan un papel importante a la hora de mejorar la bioseguridad interna de su granja.

MATERIAL

Los paneles de plástico Paneltim® están hechos de polipropileno copolímero (PP COPO) y están pintados completamente. Las características del PP COPO son: gran robustez, resistencia al desgaste y facilidad de limpieza. Los paneles Paneltim® pueden limpiarse en muy poco tiempo con un limpiador de alta presión. La superficie lisa de los paneles es no absorbente, repele el agua y la suciedad y se seca rápidamente. Por lo tanto, los paneles son ideales para alojar animales domésticos y para crear espacios donde la higiene desempeña un papel importante.

UNA SOLUCIÓN PARA CADA APLICACIÓN

Paneltim® ofrece una amplia gama de paneles de plástico. Gracias a su gran variedad de tipos, tamaños, espesores y estructuras, hay una solución Paneltim® para cada aplicación de su granja:

- Particiones entre corrales, paredes separadoras, suelos, suelos antideslizantes, puertas, espacios higiénicos y sanitarios, compartimentos higiénicos, cámaras de aire, duchas, inodoros, lavabos, conductos de aire, depuradores de aire, unidades de recuperación de calor, filtros de aire, depósitos de almacenamiento de líquidos, depósitos de agua, colectores de grasa, espacios técnicos, alojamientos de circuitos eléctricos y bombas, estanterías, etc.
- Con los paneles Paneltim®, la creatividad no tiene límites. Encuentre la inspiración: www.paneltim.com/es/realisations

SELECTOR DE PRODUCTOS

Los paneles Paneltim® ofrecen posibilidades ilimitadas para todo tipo de granjas. Por ejemplo, el siguiente selector de productos le ayudará a encontrar el panel que necesita para su granja de cerdos.

Panel	Lightweight					Ultralight					Multipower
	20	50	35	50	50						
Esesor en mm	20	50	35	50	50						
Altura en mm	400*500*600*80010001200	400*500*600*8001000	400*500*600*8001000	1300	1300						
Paridera	● ● ● - - -	● ● ● - - -	● ● ● - - -	- - -	- - -						
Cubierta	● ● ● - - -	● ● ● - - -	● ● ● - - -	- - -	- - -						
Lechones	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	● ● ●	- - -						
Engorde	- - - ● ● - - -	- - - ● ● - - -	- - - ● ● - - -	● ●	- - -						
Cerdas	- - - - ● ● - - -	- - - - ● ● - - -	- - - - ● ● - - -	- - -	- - -						
Cerdos	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - -	●						

MOTIVOS IMPORTANTES POR LO QUE DEBERÍA ESCOGER LOS PANELES PANELTIM® DE PLÁSTICO

Higiene óptima

La estructura celular interna de los paneles Paneltim® garantiza una estanqueidad permanente de todos sus lados (incluso cuando se corten a medida). Como resultado, no es posible la acumulación interna de suciedad, moho o bacterias. La superficie es lisa, no absorbente y repelente al agua y la suciedad, por lo que los paneles se pueden limpiar rápida y fácilmente con agua a alta presión.

Ligeros, pero resistentes

Gracias a la estructura celular interna de 100 mm x 50 mm, 50 mm x 50 mm o 100 mm x 100 mm, los paneles Paneltim® son ligeros a la vez que muy rígidos y resistentes. Por lo tanto, son muy resistentes a los impactos. Además, los paneles no se descoloran al entrar en contacto con amoníaco.

Procesamiento directo

Los paneles Paneltim® pueden instalarse con herramientas manuales estándar, como sierras, taladros o tornillos, y también pueden fresarse y soldarse. Pueden soldarse paneles de distintos tamaños.

Montaje rápido

Las grandes estructuras obtenidas a través de este método, pueden manipularse de manera extremadamente fácil gracias a la ligereza de los paneles. La estructura celular interna cerrada de los paneles Paneltim® le permite ahorrar tiempo (y dinero). Los paneles no presentan lados abiertos que deban sellarse con silicona para hacerlos herméticos y estancos. Además, los paneles Paneltim® no requieren ningún tipo acabado una vez instalados, ni siquiera al cabo del tiempo.

Puede unir de manera rápida y sencilla conductos con armarios de control, por ejemplo, en paredes, lo que es resulta ideal en pasillos.

Ecológicos

En Paneltim® encontrará una gran variedad de paneles de plástico hechos con materias primas 100% recicladas (PP COPO). Todos los paneles son 100% reciclables y mantienen el valor de su materia prima. No contienen sustancias peligrosas.

Más información:
sales@paneltim.com

WWW.PANELTIM.COM

