

PLETINA FIBRA DE VIDRIO

La pletina en fibra de vidrio de 12cm de altura denominada "PT12" es un perfil de alta resistencia estructural y mecánica cuya fórmula es desarrollada por Sephnos S.A de C.V.

El diseño de la pletina de fibra de vidrio PT12 la hace ideal ya que sus fibras longitudinales medianas y largas disminuye la torsión lateral; la amplitud de la base otorga una gran estabilidad en el lugar de apoyo y al ser completamente sólida evita la acumulación de material orgánica y detritus celulares ayudando también a la higiene del local.

El objetivo es presentar al mercado un conjunto de opciones para facilitar el manejo de residuos orgánicos y asepsia de los locales de producción porcina por medio de una pletina de fibra de vidrio un soporte para pletina y una línea de pisos de plástico.

Al estar compuesto de +/- 70% de fibra de vidrio, por hilos medios y largos longitudinales y una manta de filamentos de vidrio de alta calidad + resina poliéster.

CARACTERÍSTICAS

- Base que permite una mayor estabilidad.
- Color: Blanco, pero se cuenta con una amplia gama de colores (amarillo, naranja, rojo, verde, gris, etc.).
- Tamaño: 3 metros, 4.80 metros, 6 metros. Se corta de acuerdo con las necesidades del cliente.
- Etiquetado: Se puede colocar una película con letras
- Distintivos: Se puede colocar un hilo de color a solicitar de forma longitudinal a todo lo largo de la pieza en un lado o en ambos.
- Nervios longitudinales, determinante para disminuir la torsión.

BENEFICIOS

- Alta capacidad de carga y resistencia.
- Anticorrosivo.
- Diseño que facilita su limpieza.
- Fácil de manejar gracias a su peso ligero.
- Gran resistencia mecánica a la torsión, compresión y flexión.
- Material liviano 30% del peso del acero.
- Alta resistencia a todo tipo de ambiente como salinos, agentes químicos e intemperie.
- No se oxida ni se corroe.
- No pierde el color.



Soporte para pletina

