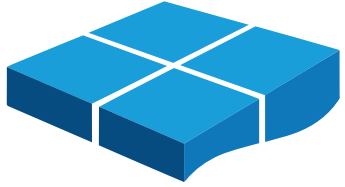


# Marinefloor



p o n t ó n m o d u l a r



## El Cubo MARINEFLOOR EcoSystem®

Es la base de nuestro sistema modular de pontones flotantes, ofrece una resistencia, rigidez y estabilidad incomparables hasta la fecha. El secreto principal se basa en la estructura de los cubos y su base con patas pero también en el sistema de bloqueo de 3 puntos. Diseñado para adaptarse a todas las situaciones, el cubo MARINE FLOOR Eco-System® se puede utilizar en el mar en las condiciones más duras, así como en lagos o ríos por su facilidad de montaje, su modularidad sin límites y sobre todo por la seguridad que le otorga su sistema de fijación.

Modular  
Durable  
Ligero  
Sin mantenimiento  
Reciclable  
Alquiler



### **Puntos fuertes**

- Completamente modular, su estructura se adapta a todas sus necesidades.
- Carga máxima de 360 kg / m<sup>2</sup> (1 capa) a 1000 kg / m<sup>2</sup> (3 capas)
- Fácil y rápido montaje, desmontaje, transporte y almacenamiento
- Resistente a los rayos UV, heladas, agua de mar - Antideslizante - A prueba de golpes. Buen comportamiento al fuego
- Diseño personalizable con su logotipo y/o color de su elección (> 1000 copias)
- Ecológico: totalmente reciclable, utilizable en sitios protegidos
- Cuidadosa fabricación francesa: planificación, acabado, ...
- Numerosos accesorios disponibles (barandillas, defensas, aros de acero inoxidable, escaleras, etc.)

« Llevamos más de 10 años realizando los proyectos más locos con nuestro cubo Eco-System. Hemos hecho flotar coches , excavadoras, amarrar los más hermosos barcos de carreras y viejos botes, ... también hacer flotar campos de fútbol, cines al aire libre, ... ayudamos con nuestros puentes a cruzar muchos vías navegables para diversos eventos, pasajeros desembarcados de los cruceros más grandes del mundo, empresas de alquiler de barcos y Jets, clubs y marinas deportivas.  
Y tú, ¿cuál es tu proyecto? »

## Detalles técnicos :

Dimensiones: 50 cm x 50 cm x 40 cm (4 cubos = 1 m<sup>2</sup>)

- Peso: 6,5 kg / pieza (26 kg / m<sup>2</sup>)
- Flotabilidad: 90 kg / pieza (360 kg / m<sup>2</sup>)
- Resistencia al desgarro de la orejeta: hasta 2 t
- Densidad: 948 kg / m<sup>3</sup> (prueba ISO 1183)
- Alta resistencia mecánica (golpes e impactos ambientales)
- Tratamiento anti-UV y antiestático
- Retardo al fuego y resistencia a las heladas
- Colores estándar: beige y gris claro



## Aplicaciones :

Pontones - Puentes temporales  
Plataformas en puertos  
Deportivos para Events  
Centros de ocio - Granja acuícola  
Barcasas de trabajo - Helipuerto  
Terraza flotante - Isla flotante  
Plataforma de filmación  
Pontón de baño - Bases para  
barcos y motos acuáticas  
Muelles industriales o privados

