



# **Silla MODO10** | FB-MOD010-0700

## Vista General:





# **F**ábregas

Capacidad	1 usuarios
Dimensiones	0.64 x 0.7 x 0.79 [m]
Área de Seguridad	2.64 x 2.7 [m]

# Componentes:

- > Estructura principal fundida en aluminio anodizado A-G3Tbe, resistente en ambientes marinos y con acabado texturizado.
- > Superficie de madera tropical certificada.
- > Pernería en acero inoxidable.

#### Anclaje:

Empotrado con 4 pernos DIN 933 M10 x 100 mm, en acero inoxidable.

## Certificados:

> Certificado FSC.

# Materiales:

#### Madera Tropical

Se aplica un tratamiento a la madera para asegurar una buena durabilidad en exteriores y entornos urbanos:

#### Paso 1 / Técnica «Kill Dried» a la madera

Un procedimiento que es, básicamente, un tratamiento de secado artificial para hacerla más resistente y reducir el peso antes de trabajar otros tratamientos.

## Paso 2 / Imprimación

Esta es una imprimación protectora en base acuosa con biocidas, cuya finalidad es proteger y embellecer cualquier tipo de madera, ya sea para usar en ambientes interiores o a la intemperie. Este tratamiento realza la belleza natural de la madera, coloreándola y protegiéndola de su agrisamiento. Contiene agentes fungicidas e insecticidas capaces de proporcionar a la madera una eficaz protección biológica preventiva frente a la carcoma y los hongos de azulado para madera expuesta a una clase de riesgo 2.

# Paso 3 / Tres capas de pintura

El color estándar que aplicamos a nuestros productos es el Avellana.

# Paso 4 / Protección incolora

Cómo último paso aplicamos una capa protectora incolora, que es un protector decorativo para el material expuesto al exterior, que protege la madera y asegura una larga duración.