

Mia / Silla Design / Jean Nouvel

Test EN581-1 / EN581-2

Nace a partir de la creatividad de Jean Nouvel, una colección que se proyecta en el tiempo para imponerse como ícono de la decoración urbana. Gracias a su diseño minimalista y a sus formas severas, Mia puede introducirse con gran personalidad en cualquier espacio decorativo, tanto al interno como al aire libre. Las sillas y la mesa pueden colocarse con facilidad incluso en ambientes pequeños, así adquiriendo un atractivo inmediato e inconfundible. Mia propone muebles versátiles, ícono de la unión ideal entre diseño, funcionalidad y robustez, para espacios con una simplicidad sofisticada, tanto ara uso residencial como contract.



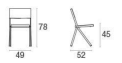
Descripción Código: 410

Tipología: **Sillas** Colección: **Mia**

Apilable: 10

Carga estática: 200 Kg Test: EN581-1 / EN581-2

Datos técnicos



Ancho: **49 cm** Profundidad: **52 cm**

Altura: **78 cm** Peso: **6.30 Kg**

Carga estática: 200 Kg

Embalaje

Bultos: 1

Piezas para confección: 4 Dimensiones: 101x72x51 cm

Volumen: **0.371 mü**

Saco de polietileno y caja de

cartón.



Mia / Silla Design / Jean Nouvel

Test EN581-1 / EN581-2

Colores



Hierro Antiguo



Arce Rojo



23

Blanco Opaco



Rojo Escarlata



Negro



Nube Gris



Mia / Silla Design / Jean Nouvel

Test EN581-1 / EN581-2

Materiales

Acero

Aleación de hierro y carbono, con porcentaje de carbono inferior al 2%, tratada para resistir a los agentes atmosféricos con el exclusivo proceso antioxidante EMU-Coat.

Mantenimiento: Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo, recomendamos conservarlo durante el invierno, en un lugar cerrado y seco, para evitar la formación de condensación. Si los productos se conservan en proximidad del mar, antes de la estación invernal y con cadencia trimestral, se recomienda limpiar las superficies de metal con un paño suave, utilizando agua o detergentes y protegerlos con aceite de vaselina o cera para coches.

Aluminio

Aleaciones de aluminio especialmente idóneas para el trabajo en frío y para el moldeado a presión, tratadas convenientemente para resistir a los agentes atmosféricos, pintura en polvo.

Mantenimiento: Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo, recomendamos conservarlo durante el invierno, en un lugar cerrado y seco, para evitar la formación de condensación. Si los productos se conservan en proximidad del mar, antes de la estación invernal y con cadencia trimestral, se recomienda limpiar las superficies de metal con un paño suave, utilizando agua o detergentes y protegerlos con aceite de vaselina o cera para coches. Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo recomendamos realizar periódicamente una limpieza correcta, especialmente frecuente en lugares caracterizados por una humedad elevada y clima marino. Se recomienda limpiar las superficies con un paño suave, utilizando agua o detergentes neutros. La exposición prolongada e ininterrumpida a radiaciones intensas de UV o a temperaturas muy rígidas puede alterar las características iniciales del revestimiento estético de color, que es de poliéster. Recomendamos limpiar y conservar los productos en un lugar resguardado durante los períodos que no se utilice e invernales.