

BARANDALES Y PASAMANOS DE ALUMINIO



Le presentamos nuestra propuesta y soluciones arquitectónicas en barandales y pasamanos de aluminio, que permitirán enriquecer sus proyectos.

Los sistemas propuestos ofrecen al profesional arquitecto una amplia variedad de modelos resultado de la combinación de un número reducido de perfiles que responden a las necesidades arquitectónicas que plantea el mercado.

Disponemos de una gran variedad de accesorios para dar solución constructiva a cualquier tipo de instalación ya sea en plano o escaleras, esquinas de grados variables y una selección de elementos de anclaje que garantizan la seguridad física del usuario.

En nuestro sitio en internet contamos con información técnica especialmente desarrollada para atender las necesidades de proyecto requeridas por los arquitectos, así como detalles constructivos y de ensamble de cada uno de los modelos.

Los perfiles y accesorios de aluminio lacados que empleamos en la fabricación de nuestros barandales cuentan con el sello de garantía europeo Qualicoat con una gama variada en acabados lacados lisos y madera.

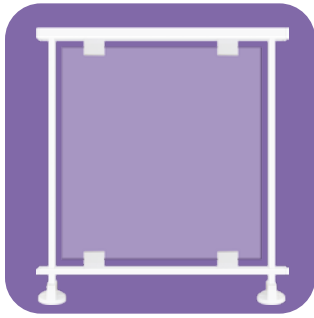
La extrusión de los perfiles son de 1a. fusión aleación 6063 con sello de garantía Europeo EWA-EURAAS para sus acabados anodizados.

Los diseños propuestos cumplen con la normativa Europea UNE 85-239 para el cálculo de secciones y características de anclaje.



Diseños de barandales y pasamanos

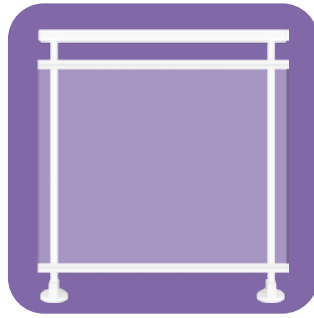
Modelo A



Diseño de barandal acristalado, colocando y asegurando éste mediante pinzas de sujeción de aluminio lacadas.

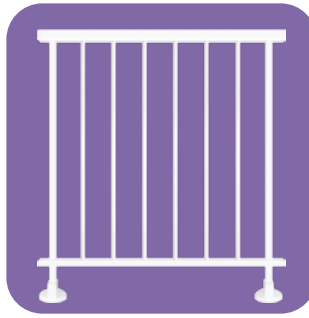
El diseño de las pinzas permite el uso de cristales de diferentes grosores desde 6 a 11 mm.

Modelo B



Diseño de barandal acristalado, colocando y asegurando éste mediante perfiles de sujeción de aluminio que permiten dar continuidad longitudinal del cristal en su diseño frontal.

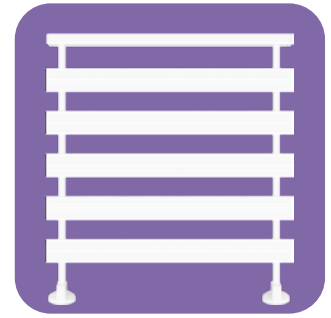
Modelo C



Diseño de barandal con barrotos distanciados entre sí 10 cms., cumpliendo la norma Europea de seguridad UNE 85-237-91.

Los perfiles base donde se atornillan los barrotillos se sirven mecanizados para agilizar su proceso de ensamble y el respeto obligado de la norma.

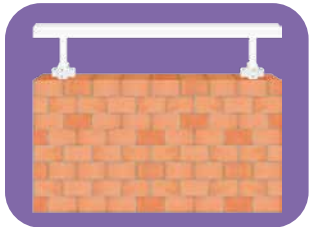
Modelo D



Diseño de barandal conformado por perfiles de aluminio de 70 x 25 mm. instalados en paralelo de forma longitudinal y frontal en su vista.

Los tornillos de unión quedan ocultos por una tapeta que se clipa sobre el perfil frontal.

Modelo E



Pasamanos sencillo para uso en terrazas y escaleras sobre medios muros o en ventanas como antepecho de protección.

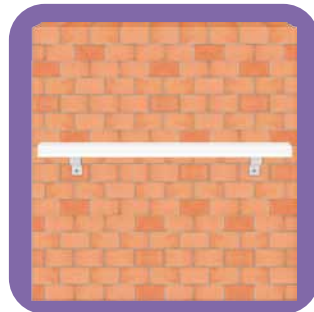
Modelo G



Diseño de barandal con barrotos distanciados entre sí 10 cms., cumpliendo la norma Europea de seguridad UNE 85-237-91.

Los barrotillos en este modelo se sitúan frontalmente superpuestos a los perfiles verticales del barandal generando una vista continua de los mismos y el efecto longitudinal de los mismos.

Modelo F



Pasamanos sencillo a pared de aplicación universal en zonas de escaleras y centros hospitalarios o geriátricos.

El diseño de su soporte a pared permite la aplicación en todo tipo de muros de forma sencilla y rápida.

Variedad de accesorios

Esquinas exteriores



Pies de anclaje



Colores / Acabados

Nuestras líneas de barandales de aluminio pueden suministrarse en una amplia gama de acabados como son los lacados madera, mismos que se completan dentro de la oferta disponible de lacados en colores lisos RAL y anodizados normalizados y especiales.

Puede consultar la carta de acabados madera en nuestro sitio web.



Tapas laterales

