



Ligereza y sostenibilidad.

La fachada MC Plus permite una amplia composición de efectos en función de las necesidades del proyecto, con una tecnología fiable y fácil de usar. Los paneles de vidrio sólo están fijados en sus aristas laterales con unos perfiles de aluminio que enfatizan la verticalidad de la fachada. Usando perfiles de gran profundidad se producen unas sombras que potencian aún más este efecto.

Lightness and sustainability.

With its reliable, easy to use technology, the MC Plus façade system can be used to create a wide array of compositions to suit project requirements. Glass panels are only fastened along their sides with aluminium profiles that emphasise the vertical lines of the façade. The use of profiles with a pronounced depth casts shadows that heighten this effect even further.



Ahorro energético

El aislamiento térmico queda asegurado por un intercalario de poliamida vertical colocado entre la estructura y la contratapa.

Energy Savings

Thermal insulation is ensured by the polyamide parts interleaved vertically between the structure and the inner cover.



Aislamiento acústico

El ruido exterior medio en una zona urbana se sitúa alrededor de los 60 decibelios. Las fachadas realizadas con MC Plus alcanzan valores de atenuación de hasta 40 dB, incluso incorporando ventanas ocultas propias del sistema.

Soundproofing

The average noise level in urban environments is around 60 decibels. Façades made using MC Plus reduce noise levels by up to 40dB, even when the system's hidden windows are incorporated.

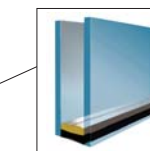


A prueba de agua y de viento

La estanqueidad de la estructura se logra con juntas EPDM selladas en el travieso horizontal.

Water and windproof

The water-tightness of the system is obtained by using EPDM seals in the horizontal crossbeam.



Acristalamiento

La trama vertical admite una amplia gama de espesores, de 6 mm a 32 mm, llegando a cargas máximas de 400 kg. Tales características estructurales confieren al sistema una gran flexibilidad proyectual ya que permiten incorporar acristalamientos monolíticos, laminares o de cámara, además de opciones como un vidrio de control solar y baja emisividad.

Glazing

The vertical system permits a wide range of thicknesses, from 6 mm to 32 mm, and maximum loads of 400 kg. These structural characteristics make the system highly flexible at the design phase, as it means monolithic, slatted or chambered glazing, or options such as solar control or low emission glass, can be incorporated.

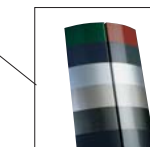


Garantía

Technal, la marca líder europea en cerramientos de aluminio, dispone de una red de talleres oficiales distribuidos en toda España y Andorra, cuyo distintivo Aluminier Technal asegura la calidad de instalación. Este compromiso se formaliza mediante un Certificado de Garantía que se entrega al terminar la obra.

Guarantee

Technal, the European brand leader in aluminium glazing systems, has a network of official installers throughout Spain and Andorra, and the Aluminier Technal emblem is a guarantee of installation quality. This commitment to quality is formalised by a Warranty received by customers once the glazing has been installed.



Colores y acabados

Con sus lacados clásicos, lacados exclusivos, anodizados satinados, anodizados exclusivos, ofrece una selección de acabados casi ilimitada.

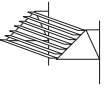
Colours and Finishes

With its classic, exclusive or wood-effect lacquers and its glossy or exclusive anodised finishes, Technal offers a near limitless range of colours and finishes.

Posibles composiciones / Possible compositions



Trama Vertical
Vertical system



Brise Soleil
Brise Soleil



Ventana italiana
Italian window



902 22 23 23
hbs.spain@hydro.com
www.technal.es