

Piel de Vidrio



aluar
división elaborados

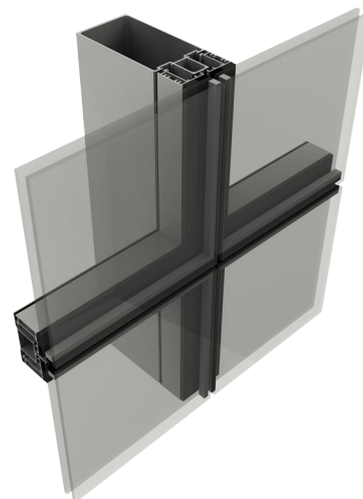


Piel de Vidrio

Es un sistema de fachada continua desarrollado para optimizar las envolventes vidriadas de edificios de altura. Por su versatilidad es ampliamente utilizado en todo tipo de fachadas vidriadas de edificios a lo largo de todo el país.

Compuesto por columnas que se fijan con anclajes a las losas, y travesaños que forman una trama sobre la cual se colocan las hojas. El sistema dispone de cuatro columnas con distintas inercias para su utilización según los condicionantes del edificio.

Aluar es calidad, diseño y respeto por el medio ambiente.

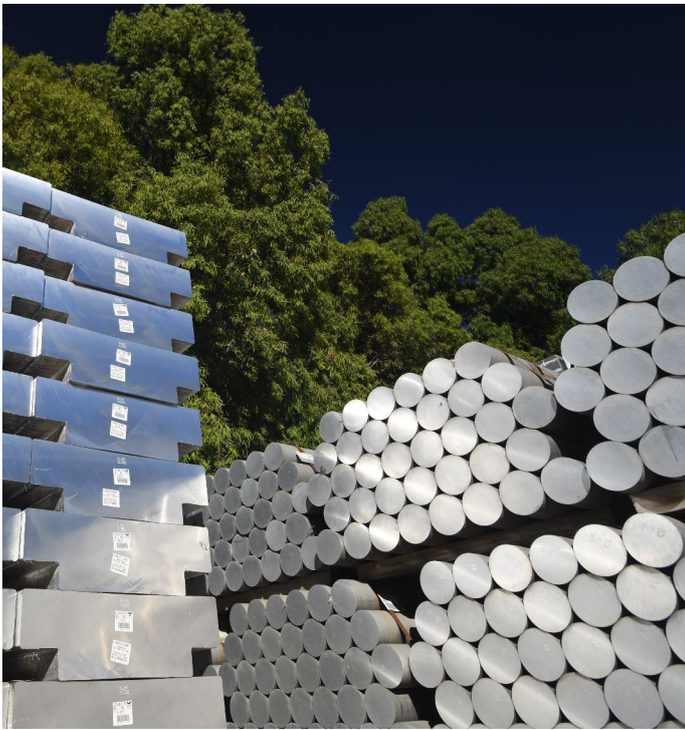


TIPOLOGÍAS DISPONIBLES Y SUS CARACTERÍSTICAS

Sistema de fachada	Tamaño de columnas	Descripción	Sistema de movimiento y cierre	Sistema de hermeticidad	Colocacion de vidrio o DVH	Sistema de armado y montaje
Piel de Vidrio	6-30-75-140 mm.	Sistema compuesto por columna, travesaño y bastidor para paño fijo o ventana desplazable.	Ventanas desplazables opcionales con bisagras a fricción laterales y aldaba de cierre.	Doble contacto con burletes de EPDM.	Vidrio encapsulado, con contravidrio exterior, pegado con silicona estructural o pegado con cinta VHB estructural.	Soporte de travesaño regulable encolizado en columna. Presillas regulables para montaje de hojas fijas. Anclaje tipo "H" para columnas.



Disponible para
descarga en
Biblioteca BIM



¿Por qué elegir aberturas de aluminio?

Porque el aluminio es el metal más noble.

El aluminio es el tercer elemento más abundante encontrado en la corteza terrestre y es 100% reciclable, pudiéndose transformar ilimitadamente en infinidad de productos para un sinnúmero de usos, sin perder su calidad ni sus propiedades, y a un muy bajo costo energético.

Porque sus características son inmejorables.

Los cerramientos de aluminio son muy resistentes a la corrosión, no se deterioran con el paso del tiempo, ni se ven afectados por la radiación ultravioleta. Por otro lado, al ser un material ignífugo, no arde ni genera emisiones de sustancias tóxicas para la salud de las personas ni el medioambiente. Su excelente dureza y resistencia mecánica con bajo peso, sumado a su maleabilidad, lo convierte en un aliado indiscutible de la arquitectura y la construcción, entre otros rubros.

Por sus altos niveles de eficiencia en aberturas.

El aluminio otorga a las aberturas excelentes niveles de hermeticidad frente a infiltraciones de aire, polvo y agua, y de aislamiento térmico-acústico para ambientes libres de ruidos y mejor climatizados.

Por sus amplias posibilidades estéticas.

El aluminio permite variadas terminaciones anodizadas y pintadas en una amplia gama de colores y texturas para adecuarse a las últimas tendencias de la arquitectura y la decoración.

¿Por qué elegir Aluar?

Por nuestra amplia trayectoria en el desarrollo de aberturas y fachadas vidriadas, y nuestro firme compromiso con la calidad y la innovación permanente. El diseño innovador de nuestros productos nos permite estar a la altura de un mercado cada vez más exigente, con la premisa fundamental de contribuir a una arquitectura cada vez más eficiente y sustentable, que sea capaz de diseñar y construir teniendo en cuenta la eficiencia de todos los materiales que componen los proyectos.

Y porque todos nuestros perfiles de aluminio los hacemos utilizando el 100% de energía limpia de generación propia en el Parque Eólico Aluar, lo que los convierte en una opción amigable con el medio ambiente.





Enterate de todas las novedades en www.aluar.com.ar
Encontrá nuestros productos en la **Red de Carpinteros Certificados**
Seguinos en:  @aluar.elaborados  aluar-división-elaborados-1
 @AluarElaborados  Aluar Aluminio Argentino

