

VENTANAS DE PVC

Tecnología Alemana para disfrutar toda la vida

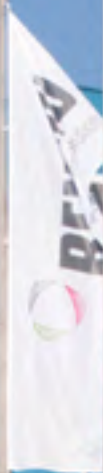
Ahorra
hasta un
68% de
energía

REHAU
QUALITY

VENTANAS
& PUERTAS



REHAU



REHAU

Los polímeros son nuestra pasión

REHAU es una compañía líder internacional que ofrece soluciones premium basadas en polímeros en las áreas de Construcción, Automoción e Industria. Nuestros sistemas están presentes en infinidad de aplicaciones de la vida diaria, siempre aportando utilidades bien perceptibles.



Más de 19.000 colaboradores en 170 centros de trabajo en el mundo entero aportan sus conocimientos de forma innovadora y competente para asegurar el crecimiento continuo de REHAU.

REHAU es considerado pionero en la industria de ventanas y puertas de PVC.

Todas las plantas productivas de la compañía cumplen con los más altos estándares de calidad internacional, y son permanentemente auditadas para garantizar que los productos cuenten con las mismas propiedades, sin importar su origen.

REHAU cuenta con 11 plantas productivas de perfiles de PVC para ventanas y puertas en todo el mundo.





UNA INVERSIÓN DE CALIDAD

Ventanas para toda la vida

Tu hogar no sólo es un espacio para vivir, sino también una inversión. Es importante pensar en el futuro y colocar ventanas de calidad, de larga duración, que ofrezcan un elevado confort y que brinden un ahorro energético.

Las ventanas REHAU no sólo convencen por sus excepcionales características de aislamiento térmico, sino también por su gran durabilidad, la capacidad de conservar su valor a lo largo del tiempo y un alto grado de confort.

- 1 Diseño multi-cámara
- 2 Amplia cámara de refuerzos
- 3 Esquinas soldadas
- 4 Burtetes para cierre hermético
- 5 Acristalamiento sencillo
- 6 Apertura suave y sin esfuerzos
- 7 Euro-Canal integrado



Características

- El PVC es un material versátil y seguro que se utiliza en todo el mundo.
- No se deforma, no se pudre, no sufre corrosiones.
- Excelentes propiedades ignífugas (no mantiene la combustión; auto-extinguible).
- Bajo impacto medioambiental (reduce las emisiones de CO2).
- Vida útil extremadamente larga, manteniendo sus altas prestaciones.
- Hermético y altamente aislante: ahorra energía y reduce considerablemente el ruido.
- No requiere de mantenimiento (ni pintura, ni líquidos especiales de limpieza).
- Las puertas y ventanas de PVC son absolutamente amigables con el medio ambiente.

Porqué es mejor elegir ventanas de PVC

	PVC REHAU	Aluminio	Madera
Aislamiento térmico	Muy bueno. Los perfiles multicámara minimizan las pérdidas de energía	Deficiente. Los metales son malos aislantes térmicos y poseen alta conductividad energética	Bueno
Eco-amigable	Excelente	Para fabricarlo, se requiere 7,5 veces más de la energía que se utiliza para elaborar PVC	
Mantenimiento	Muy bajo	Bajo. Se corroe fácilmente	Requiere pintura y lijado regular
Aislamiento acústico	Hasta 35% más aislamiento acústico	Bueno	Bueno

ALTA
CALIDAD DE
PERFIL

FÁCIL
FABRICACIÓN

INSTALACIÓN
RÁPIDA

DISEÑO
FLEXIBLE

AISLANTE
ACÚSTICO

EFICIENCIA
ENERGÉTICA

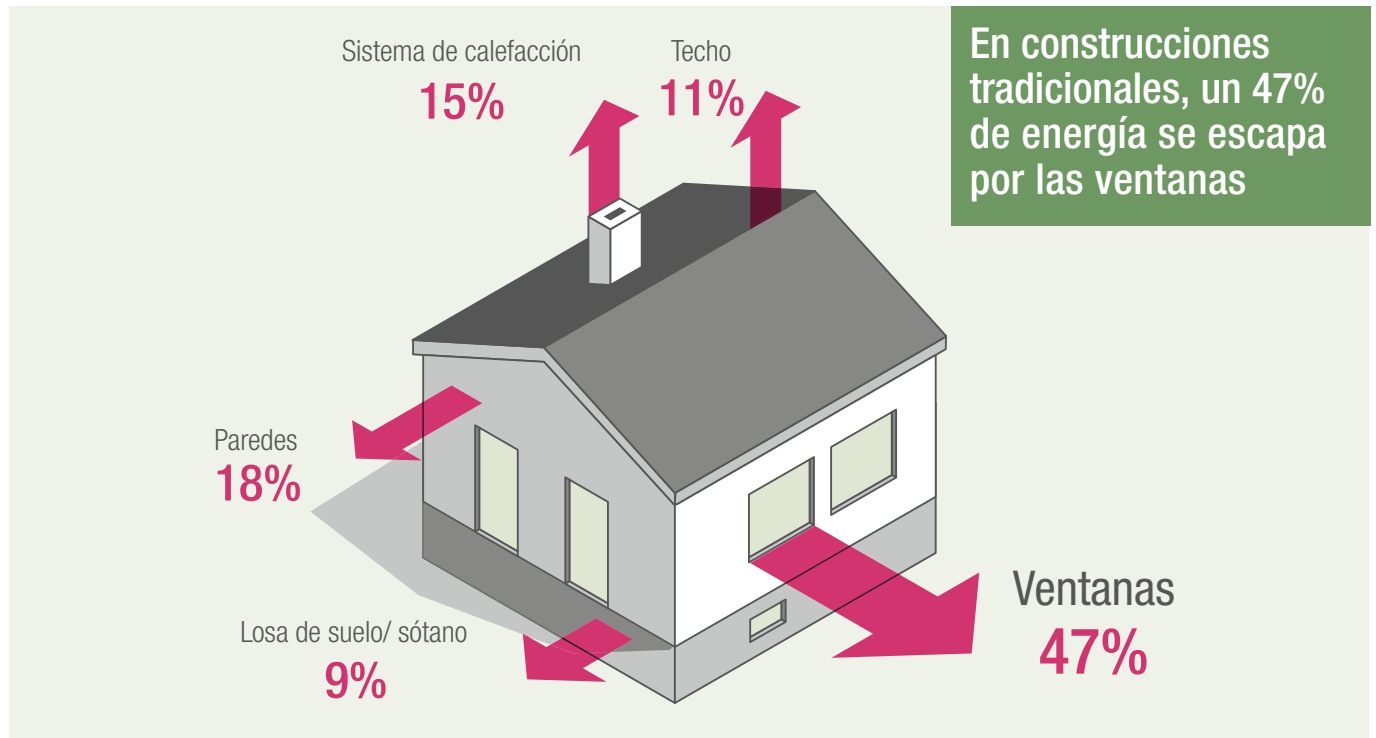
SEGURIDAD

IMPERMEABLE
AL AIRE
Y AL AGUA



AHORRA CON REHAU

La mejor alternativa para construcciones nuevas o refacciones



Fuente: Stiftung Warentest

Hasta un 68% más de aislamiento térmico

Técnica multicámara que reduce las pérdidas de frío o calor.

Compara el consumo de energía para calefacción/refrigeración

Perfil de cámaras REHAU.
DVH (doble vidriado hermético).

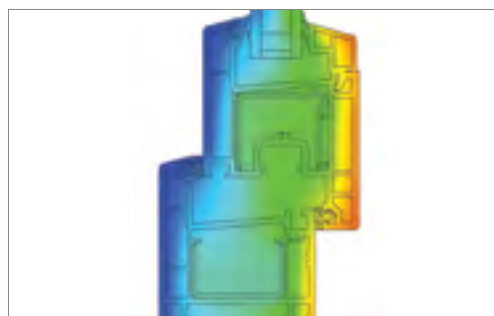
Ahorra hasta 68% de energía. 32%

Ventana común de aluminio (vidrio doble).

Ahorro de 38%. 62%

Ventana común de aluminio (vidrio simple).

100%



Aislamiento térmico

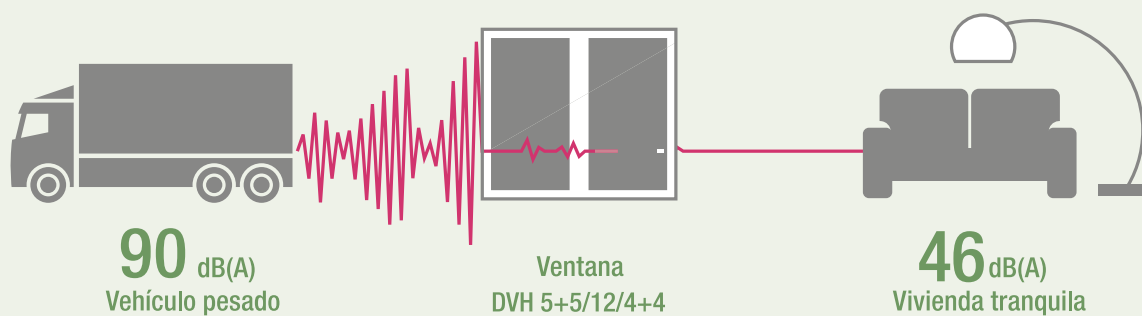
Las ventanas REHAU proporcionan un elevado aislamiento térmico. Esto permite ahorrar hasta un 68% de energía y reducir los gastos de climatización.



MEJORA TU CALIDAD DE VIDA

Ventanas para disfrutar de la tranquilidad

Reducción del ruido con ventanas REHAU



Disfruta de tu hogar sin ruidos molestos

Descubre el confort en tu hogar



Aislamiento acústico

Elimina en gran medida los ruidos molestos del exterior.

Las ventanas con perfiles REHAU aseguran la máxima tranquilidad y un elevado confort en el hogar.

DESCUBRE EL CONFORT EN TU CASA

Ventanas de PVC de calidad y larga duración

Protección eficaz contra robos

Ventanas con cierre hermético gracias a su herraje multipunto



Seguridad antirrobo

Para sentirse seguro en cualquier ambiente. Las ventanas REHAU ofrecen una protección eficaz contra los robos.

Disfruta de tus ventanas sin mantenimiento

Superficie resistente y de alta calidad



Mantenimiento

Las ventanas REHAU no acumulan suciedad y son fáciles de limpiar. La superficie HDF (High Definition Finishing), se distingue por su alta calidad y su excepcional resistencia.

Gracias a estas características, las ventanas REHAU tienen una gran durabilidad y mantienen inalterado su color y su valor en el tiempo.



EURO-DESIGN 60

Sistema de 3 cámaras y con profundidad constructiva de 60 mm



Características

- Profundidad constructiva: 60 mm
- Sistema de cierre: Doble junta de EPDM a tope
- Capacidad de acristalamiento: desde 3 hasta 36mm
- Triple cámara
- Aislamiento Térmico: $U_f 1,6W/m^2K$ (cuanto menor es el valor, mayor es la aislación)
- Aislamiento Acústico: permite obtener 43 dB de atenuación

Aplicación

Fabricación de ventanas y puertas en proyectos como casas, edificios habitacionales, comerciales y corporativos.



Ventajas

- Opciones constructivas de aperturas ilimitadas: abatir interior, abatir exterior, oscilobatientes, abatibles, proyectantes, plegables, paralelas, puertas, fijos y muchas alternativas más
- Gran Capacidad de acristalamiento, todos con junquillo y junta coextrusionada, permitiendo cambiar fácilmente el tipo de vidrio seleccionado
- Herrajes multipunto para mayor seguridad con un cierre suave
- Disponibilidad de perfiles complementarios para diseños especiales y terminaciones en casos de renovación de ventanas
- Superficies lisas, fáciles de limpiar
- Aspecto elegante gracias a los achaflanados de 15°
- Galce oblicuo en el marco para mejorar el desagüe y facilitar la limpieza
- Óptimos valores estáticos gracias a refuerzos con gran profundidad constructiva
- Respetuoso con el medio ambiente al ser reciclable
- Disponible en colores foliados

EURO-DESIGN SLIDE

Ventanas y puertas correderas



Características

- Profundidad constructiva: 60mm/78mm/88mm/108mm según marco a seleccionar
- Sistema de cierre doble felpa perimetral en hojas
- Triple cámara
- Capacidad de acristalamiento, desde 3 hasta 21mm
- Aislamiento Térmico: $U_f 2,89W/m^2K^*$ (cuanto menor es el valor, mayor es la aislación)
- Aislamiento acústico: permite obtener 32 dB de atenuación

Aplicación

Fabricación de ventanas y puertas en proyectos como casas y edificios habitacionales.



Ventajas

- Permite fabricar ventanas correderas desde 1 hasta 6 hojas móviles
- Diseño atractivo simple con bordes redondeados
- Perfiles de hojas diferenciadas para ventanas y puertas
- Herrajes multipunto para mayor seguridad y topes laterales para un cierre suave
- Disponibilidad de perfiles complementarios permitiendo la interrelación con otros sistemas
- Superficies lisas, fáciles de limpiar
- Galce oblicuo en el marco para mejorar el desagüe y facilitar la limpieza
- Óptimos valores estáticos gracias a refuerzos con gran profundidad constructiva
- Respetuoso con el medio ambiente al ser reciclable
- Disponible en colores foliados

HIGH-DESIGN SLIDE

Para los proyectos de grandes ventanales



Características

- Profundidad constructiva: 86 y 160mm en 2 y 3 guías
- Sistema de cierre: doble felpa perimetral en hojas
- Número de cámaras: 3
- Capacidad de acristalamiento: desde 3 hasta 33mm
- Aislamiento Térmico: $U_f 1,6W/m^2K$ (cuanto menor es el valor, mayor es la aislación)
- Aislamiento Acústico: permite obtener 43 dB de atenuación

Aplicación

Obras nuevas y renovación, pensado en proyectos como casas, edificios habitacionales, comerciales y corporativos. A su vez, resulta ideal para desarrollar puertas correderas de grandes dimensiones.



Ventajas

- Solución inmejorable en costos y eficiencia para grandes ventanales
- Posibilidad de realizar puertas correderas desde 2 hasta 6 hojas móviles
- Superficies lisas, fáciles de limpiar
- Capacidad de acristalamiento inigualable de 33mm para sistema corredera
- Permite brindar mayor seguridad, aislación térmica y acústica
- Gran robustez y funcionamiento simple para soportar hasta 180kg de vidrio por hoja
- Posibilidad constructiva de hojas hasta 2,7 mts de altura sin necesidad de refuerzos adicionales externos
- Herraje multipunto para mayor seguridad
- Disponible en colores foliados

SISTEMA S-1500

Sistema monorriel en soluciones de antepecho



Características

- Profundidad constructiva: 68 mm
- Sistema de cierre: felpa perimetral en hojas
- Número de cámaras: 3
- Capacidad de acristalamiento: 4 o 19 mm
- Aislamiento Acústico: permite llegar hasta 34dB
- Permeabilidad al aire

Aplicación

Obras nuevas y de renovación. Ideal para casas unifamiliares y viviendas sociales.



Ventajas

- Opciones constructivas de aperturas; corredera monorriel, guillotina, paño fijo y celosías
- Fabricación e instalación rápida debido a la incorporación de aleta perimetral
- Traslapo fijo central reforzado, ancho visible 51 mm
- Cierre pestillo central al perfil fijo

BRILLIANT DESIGN-ELEVADORA*

Puertas correderas de gran envergadura



Características

- Profundidad constructiva: 190mm (dependiendo del marco a seleccionar)
- Sistema de cierre: doble burlete perimetral en hojas
- Número de cámaras: 4
- Capacidad de acristalamiento: desde 6 hasta 44mm
- Aislamiento Térmico: $U_f 1,9W/m^2K$ (cuanto menor es el valor, mayor es la aislación)
- Aislamiento acústico: permite obtener 42 dB de atenuación

Aplicación

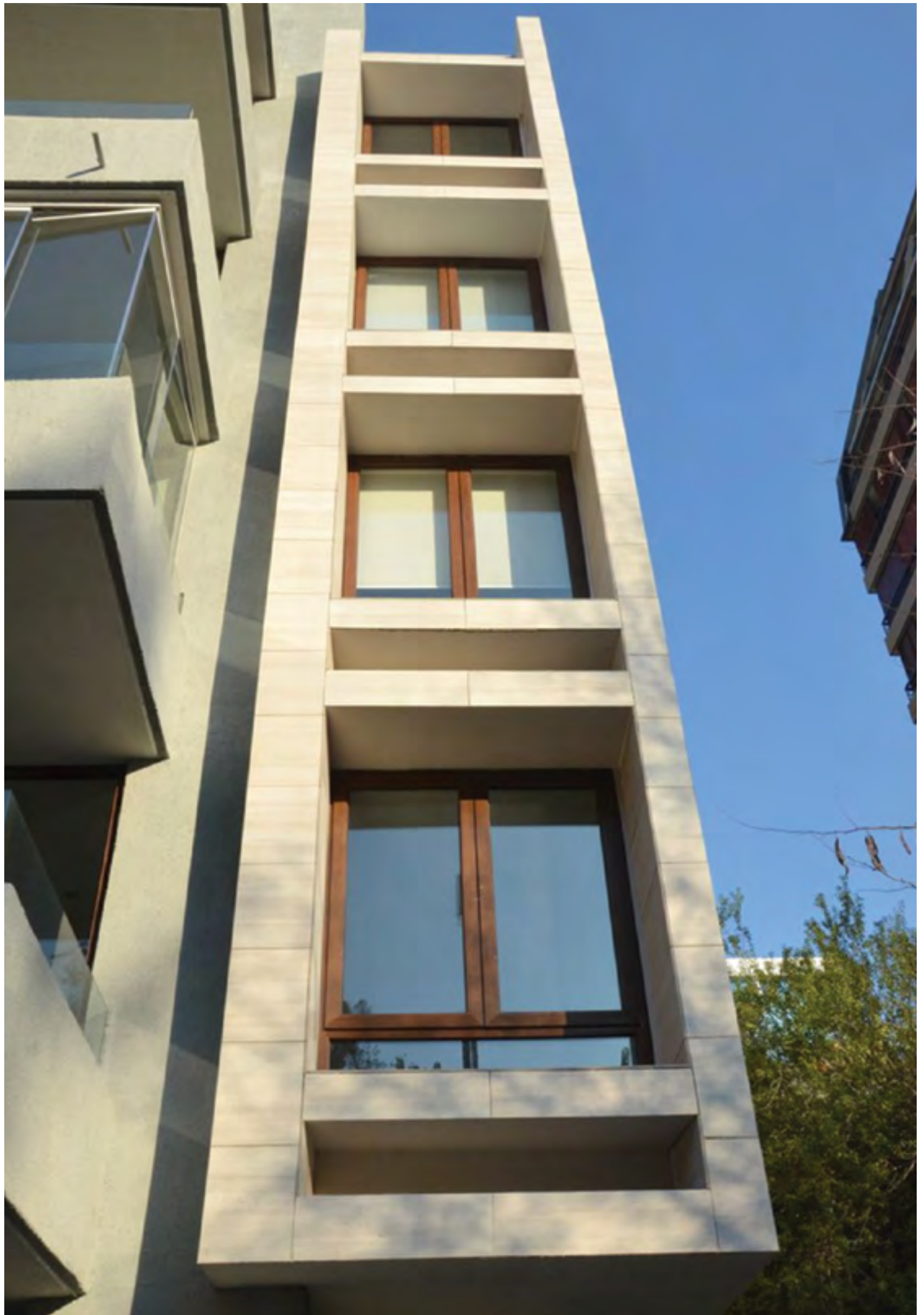
Fabricación de puertas correderas de gran envergadura en casas y edificios habitacionales.



Ventajas

- Posibilidad de realizar puertas correderas desde 1 hasta 4 hojas móviles
- Diseño atractivo simple con bordes redondeados
- Herrajes especiales, multipunto para mayor seguridad, alta resistencia al peso (250 kg) por hoja, cierre suave
- Superficies lisas, fáciles de limpiar
- Galce oblicuo en hoja y marco para mejorar el desagüe y facilitar la limpieza
- Marco inferior con estructura de aluminio con quiebre de puente térmico
- Óptimos valores estáticos gracias a refuerzos con gran profundidad constructiva
- Respetuoso con el medio ambiente al ser reciclable
- Disponible en colores foliados

*A pedido



RENUEVA TUS VENTANAS

Re-estrena tu hogar en pocas horas



Renovaciones

Cambiar las ventanas resulta sencillo y rápido, incluso estando la vivienda habitada: basta con desmontar las ventanas viejas, colocar las nuevas y en pocas horas el asunto queda resuelto.

Sustituirlas resulta sencillo y rápido

Incluso estando la vivienda habitada

Infinidad de tipologías en ventanas correderas y de abatir





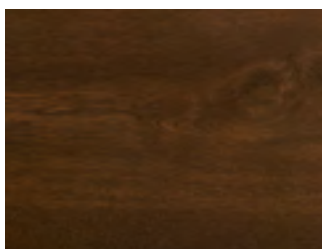
SOLUCIONES PARA TODOS LOS GUSTOS Y DISEÑOS

Gama de colores

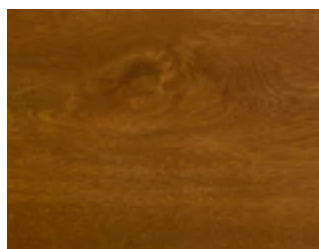


Los perfiles de PVC pueden revestirse con un folio de color sobre base blanca, caramelo y marrón.

Blanco



Nogal

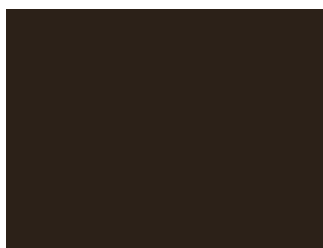


Roble Dorado



Gris Antracita

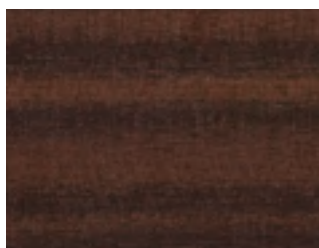
A pedido



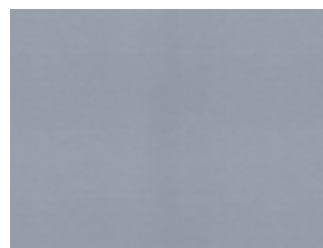
Black Brown



Wengue



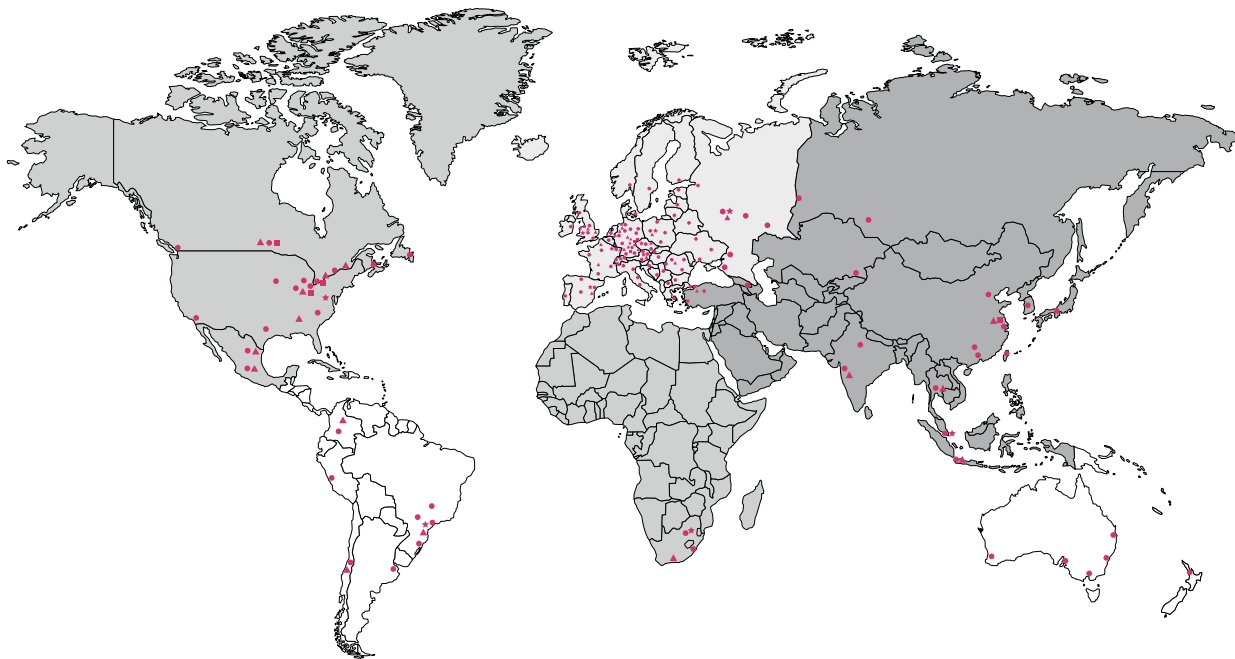
Sapeli



Aluminio

REHAU EN EL MUNDO

Nuestros polímeros están en todas partes



▲ Fábricas ● Delegaciones Comerciales ★ Administraciones ■ Centros Logísticos



Visita rehau.cl y encuentra fabricantes de ventanas cerca de tu domicilio.

CHILE: REHAU S.A.: Juana de Arco 2100 - Providencia - Santiago, Chile - Tel.: +56 2 2496-1900 - santiago@rehau.com

08.2015