

HISEAL Q

Soluciones innovadoras
para terrazas, quinchos
y galerías comerciales.

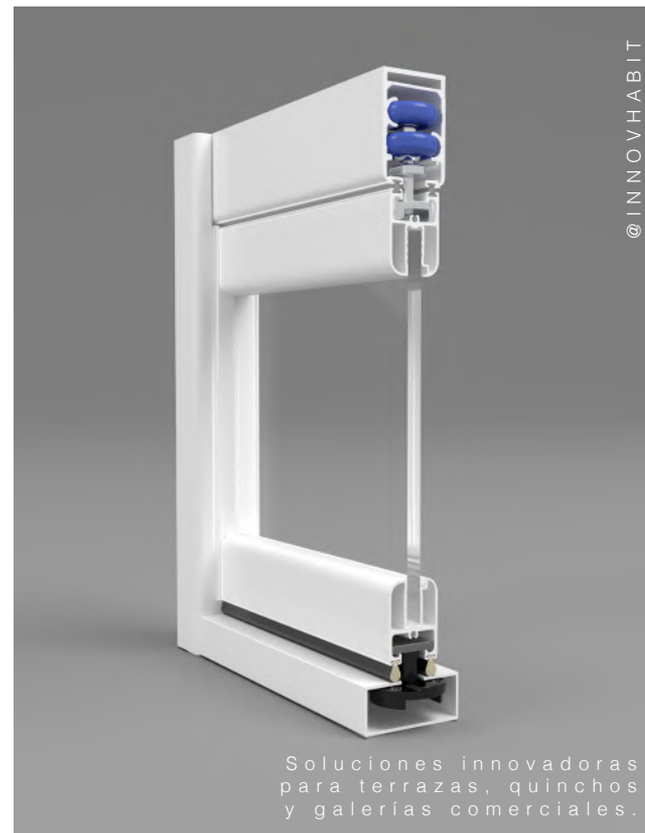
WWW.INNOVHABIT.CL

HISEAL Q

by 
InnovHabit

SISTEMAS DE CORTINAS DE CRISTAL DE ALTA HERMETICIDAD

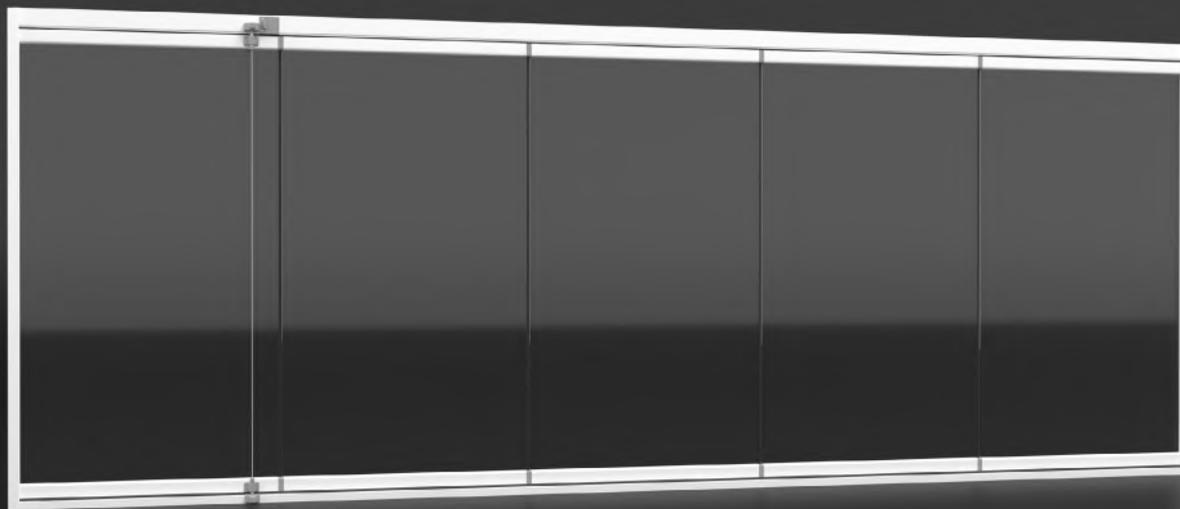
Hiseal-Q nace con la idea de poder ofrecer a nuestros clientes un sistema de cortinas de cristal con un nivel de hermeticidad superior orientado a elevar el estándar de sellos entre marco y cristales tradicionales en contacto con una felpa o micro cepillo que son permeables en condiciones climáticas cada vez más extremas.





CARACTERÍSTICAS HISEAL-Q

- Sistema ideal para Cierres de Terrazas de Casas y Quinchos.
- Ancho de marco : 39mm
Opciones de Cristal : 10mm Laminado / Templado.
- Rollers de soporte : hasta 200kg.
- Alta Hermeticidad con la Lluvia, Viento y Polución ambiental.
- Aislación Termo/ Acústica superior. Habitabilidad del espacio cerrado.
- Nuevo Sello de Alta Hermeticidad Q-LON.
- Instalación a muro con mayor hermeticidad perimetral.
- Diseño para los cambios climáticos.



OPCIONES DE CONFIGURACIÓN.



RECTA



L



C



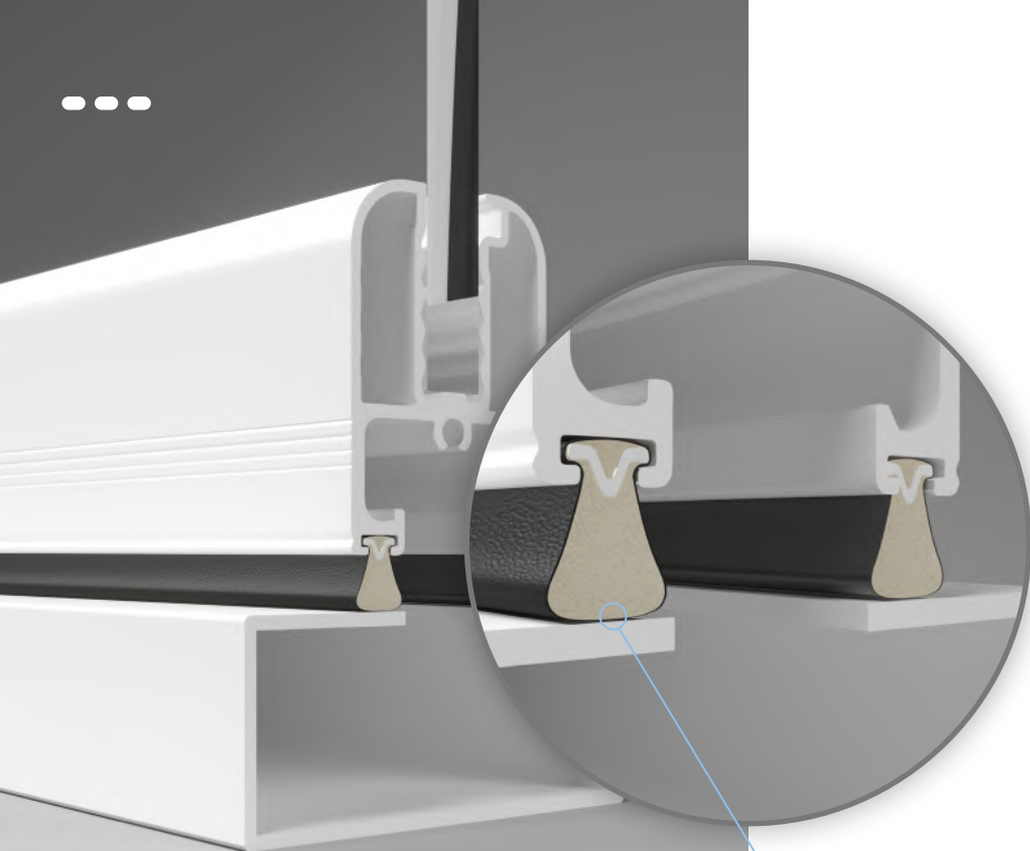
ESPECIALES/ANGULARES

@HISEAL-Q

NUEVO SELLO DE ALTA
HERMETICIDAD

Q - L O N





○ JUNTA DE ESPUMA DE POLIURETANO PARA APLICACIONES DE ALUMINIO

Q - L O N

El sello de poliuretano de alta hermeticidad Q-LON a sido nuestra respuesta como elemento de contacto entre marco y cristales para sellos de alto rendimiento compuesto por un alma de espuma de poliuretano expandido y recubierto con un piel de vinilo de alta calidad.

El Q-LON es la mejor junta de espuma de poliuretano para aplicaciones de aluminio. Combina un excelente aislamiento térmico, prestaciones acústicas excepcionales y una rápida instalación.

Detalle de sellado de alta hermeticidad al unirse Marco y Hoja gracias a Q-LON

HISEAL-Q



**Aislamiento
térmico superior**



**Mayor aislamiento
a la contaminación**



**Aislamiento
acústico superior**



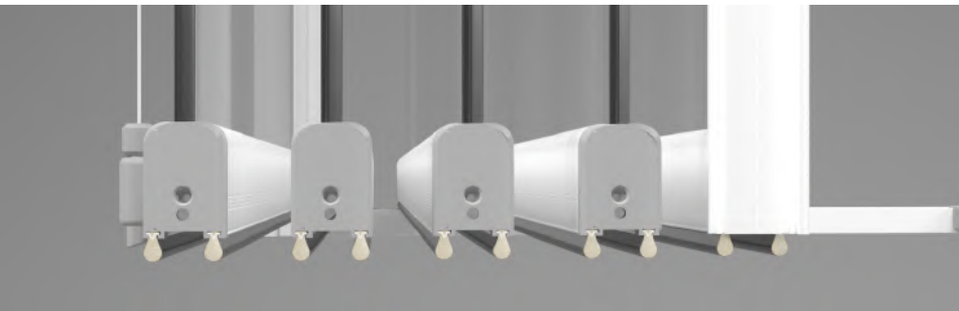
**no afectado por
pinturas estándar**



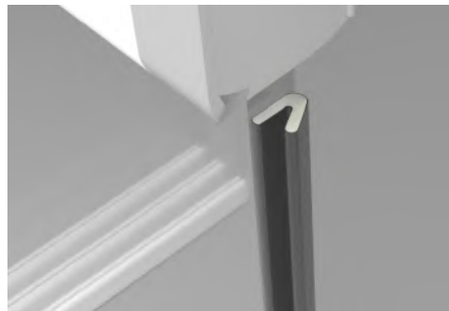
**Insensible a casi todo
tipo de detergentes**



**Recuperación
tras compresión**



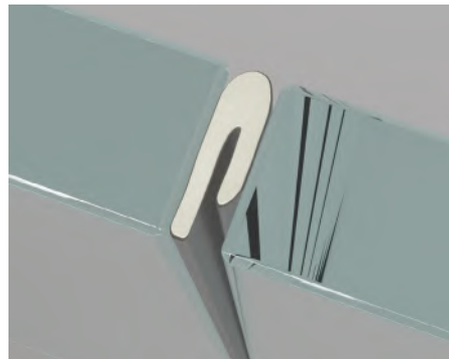
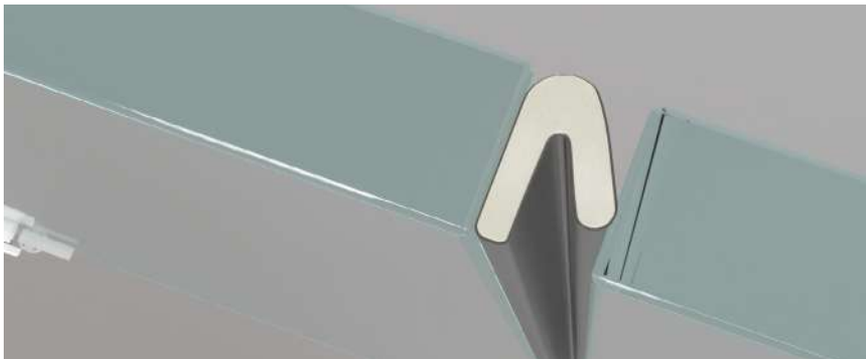
Q-LON en cada una de las hojas del sistema.



Q-LON en unión de cristales, al encuentro de hojas.

 **MAYOR
HERMETICIDAD**
@ **HISEAL-Q**

Cada hoja incorpora el sello Q-LON en cada Hoja, tanto en la parte superior como inferior, además de usarse en la unión de los cristales, todo esto para lograr la mayor hermeticidad y rendimiento energético.



Detalle de sellado de alta hermeticidad al unirse los cristales gracias a Q-LON

○ MAYOR AISLAMIENTO
@HISEAL-Q

Complementando un nivel de sello superior, también podemos ofrecer nuestro sistema con Termo Panel. Esto mejora considerablemente las características Térmicas y acústicas de nuestro producto que hacen posible integrar con toda confiabilidad y en múltiples geometrías su Terraza a su Living o su Terraza a su Dormitorio. Cumpliendo con nuestra promesa de ofrecer un Producto de Alta Gama, también cuidamos especialmente todos los aspectos y detalles de fabricación e Instalación ejecutado por profesionales del más alto nivel, garantizando que la experiencia de adquirir un Sistema HISEAL-Q sea satisfactoria desde el inicio hasta su término con una atención 100% personalizada.





Detalle de instalación a muro.

○ **INSTALACIÓN A MURO CON MAYOR HERMETICIDAD PERIMETRAL @HISEAL-Q**

La instalación del marco a los muros incorpora un sello adecuado con un respaldo de Poliuretano como sello inicial, silicona como sello intermedio y finalmente un sello exterior perimetral de aluminio que confronta adecuadamente el cambio climático existente aportando además una estética superior.

HISEAL-Q

by 
InnovHabit

SÍGUENOS      