



VENTANAS Y PUERTAS CORREDERAS

W CORREDERAS

PENSADAS PARA ESPACIOS REDUCIDOS

www.teneryplast.com



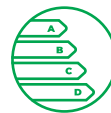
AISLAMIENTO
TÉRMICO



AISLAMIENTO
ACÚSTICO



SEGURIDAD



AHORRAN
ENERGÍA



100%
RECICLABLE



SOSTENIBLE

W CORREDERAS

Las puertas correderas están diseñadas para una instalación en espacios reducidos. Permiten obtener el máximo de luminosidad para espacios donde no sea posible movimientos de apertura batiente. Las ventanas correderas se pueden fabricar con 2, 3, 4 y 6 hojas móviles para mejor aprovechar la visión del espacio exterior. En la versión Bi-Rail el espesor del acristalamiento es de hasta 20mm mientras que en la versión Tri-Rail es de hasta 32 mm.



Ahorran energía. La tecnología de ventanas eficientes de PVC aluplast dotadas de vidrios adecuados pueden contribuir a reducir hasta 68% las pérdidas de energía que se producen a través de las ventanas.



Aislan del ruido. Silencio en su casa significa comodidad. Con ventanas eficientes PVC aluplast dotadas de cristales adecuados, pueden reducir la sensación del ruido exterior hasta 32 veces.



Ofrecen seguridad. Una ventana eficiente de PVC aluplast está dotada de refuerzos en acero y herrajes anti intrusión, que permiten obtener Altos estándares de seguridad.



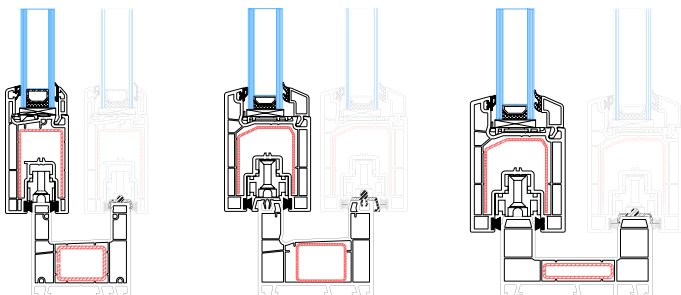
Son aislantes. Las ventanas eficientes de PVC aluplast protegen del calor, del frío, de la lluvia y del viento. Estaremos siempre cómodos en nuestra casa 365 días al año.



100% reciclable. Las ventanas y puertas de PVC aluplast son 100% reciclables y cumplen con todos los objetivos de la Economía Circular: minimizan el uso de recursos naturales, reducen la producción de residuos y emisiones de CO2. Productos que garantizan una larga durabilidad.



Sostenibles. Las ventanas y puertas de PVC aluplast cumplen con los mayores requisitos de sostenibilidad. Ventanas y puertas de PVC diseñadas para reducir los impactos ambientales a lo largo del ciclo de vida del producto y del edificio.



Vario Slide 70

Cr 80

Cr 96

SISTEMAS DE APERTURA Correr de 2, 3, 4 y 6 hojas.

PERFILES DE PVC Sistema deslizante para ventanas y puertas.

RUEDAS Ruedas con afinación hasta 120 kg de peso por hoja móvil.

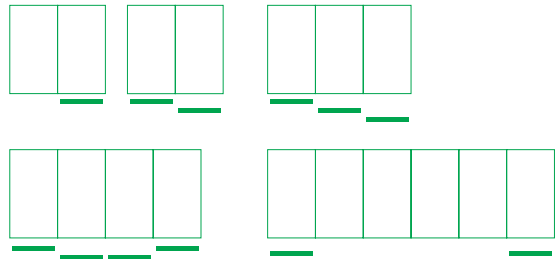
VIDRIO Espesor de vidrio de 4 a 33 mm.

Las ventanas y puertas correderas superan ampliamente los requisitos actuales de eficiencia de energía y seguridad, garantizando así un gran aislamiento y protección antirrobo.

Un homenaje a la suavidad y ligereza. Armonización con todos los estilos de arquitectura.



Opciones



Tipo de vidrio	Ug W/m2 K	Uw W/m2 K	dB
6 / 16 / 4 BECS	1,3	1,43	35 (-1,-3)
6 / 16 / 4 BE	1,4	1,48	34 (-1,-3)

Ensayos realizados con ventana de 2 hojas de 2000x2000 mm con cajón de persiana monobloco.

Norma UNE EN 14351-1

Norma UNE EN 14351-1	Valores
Permeabilidad al aire	3
Estanqueidad al agua	5A
Resistencia al viento	C2

Ensayos realizados con ventana de 2 hojas de 1900x2200 mm con cajón de persiana monobloco.