
SISTEMA HIGH-DESIGN SLIDE

Datos técnicos



Características:

- Profundidad constructiva: 86 y 160mm en 2 y 3 guías
- Permeabilidad al aire: (EN12207) Clase 3
- Impermeabilidad al aire/ráfagas de lluvia: (EN 12208) Clase 4ª
- Resistencia al viento: (EN12210) Clase C1/B1

Posibilidades de aplicación

- Obras nuevas y reciclado con instalación en seco.
- Grandes proyectos de obra
- Balconeras de grandes dimensiones.
- Superficies lisas, fáciles de limpiar.
- Capacidad de acristalamiento inigualable de 33mm para sistema corredizo.
- 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 2700mm de altura sin necesidad de refuerzos adicionales.
- También en colores foliados.

El sistema de 70 mm para máximas exigencias en cuanto a diseño y función

El sistema para puertas de calle BRILLANT-DESIGN para la optimización energética de las entradas a los edificios y para casas con bajo consumo energético. Los perfiles de cuatro cámaras en 70 mm de profundidad constructiva con refuerzo de acero de gran volumen garantizan una alta estabilidad. Es posible una versión con acabado antirrobo hasta la clase de resistencia 3 (DIN V ENV 1627).