

Cerramientos bicolor



Si la fachada requiere una tonalidad diferente del estilo del interior de su casa, usted puede optar por las ventanas bicolor. El sistema le permite tener un color para la parte exterior y otro para el interior con una rica gama de colores y acabados. Este sistema se caracteriza también por un gran estanqueidad para el aire y el agua, gracias a la junta central para las ventanas y a la guarnición magnética para las puertas.

Tecnología

Las características constructivas de este sistema permiten resolver cualquier necesidad de planificación, encajan perfectamente en cualquier tipo de construcción o ambiente y eliminan, sobre todo en el exterior, intervenciones de mantenimiento debido a la degradación causada por la erosión.



Cerramiento con rotura de puente térmico

Una separación completa entre la parte en contacto con el interior y la parte en contacto con el exterior, es capaz de reducir significativamente la dispersión térmica. Esta separación se realiza mediante la inserción de burletes de poliamida reforzada con fibra de vidrio que delimitan una cámara de aire en el interior del cerramiento.

NC 80 I - Bicolor



Dimensión de la base: de 64 a 74 mm
Estanqueidad aire-agua-viento: junta central (ventanas); guarnición magnética (puertas)
Grosor del vidrio: de 20 mm a 24 mm

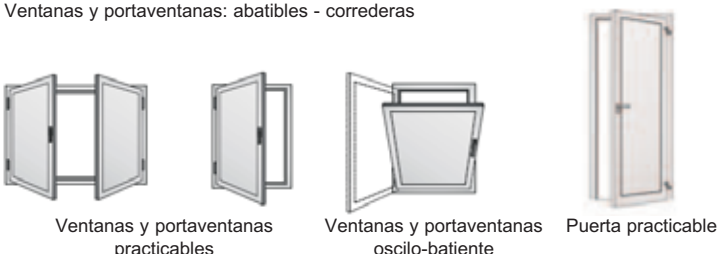
NC 80 STH - Bicolor



Dimensión de la base: de 70 a 80 mm
Estanqueidad aire-agua-viento: junta central (ventanas); guarnición magnética (puertas)
Grosor del vidrio: de 20 mm a 30 mm
Tipo de perfil: rotura de puente térmico



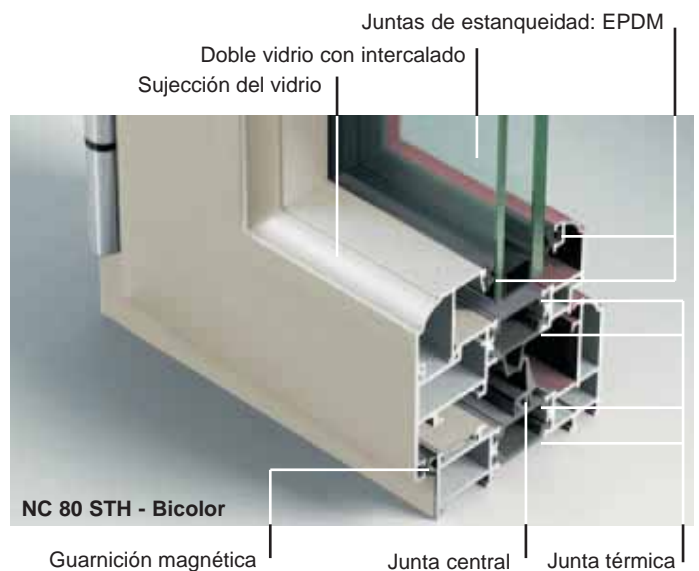
Ventanas y portaventanas: abatibles - correderas



Ventanas y portaventanas practicable

Ventanas y portaventanas oscilo-batiente

Puerta practicable



NC 80 STH - Bicolor