



Huracán

>232

Huracán

ELEVABLE REFORZADA RPT PUERTA CORREDIZA

ALUMINIO 6063 T5 NORMA ASTM B221

100 a 199 | 200 a 299 | 300 a 500 | Chubasco | Tormenta

Fuerte Depresión Torment

C. Alto Edificació

74 a 122 | 123 a 146 | 147 a 195 | 196 a 232

ESTANQUEIDAD AL AGUA

PERMEABILIDAD AL AIRE

RESISTENCIA AL VIENTO

EFICIENCIA ENERGÉTICA

AISLAMIENTO ACÚSTICO

5.5 a 4.5 | 4.4 a 3.5 | 3.4 a 2.5 < 2.5 Estándar AA3 >39 26 a 31 32 a 39 Estándar

Residencial Comercial

SEGURIDAD

CIERRES

- Opción cerradura con llave - Kit elevable

- Sistema perimetral
- en hoja y marco - Escuadras de armado

ARMADO

CARRETILLAS

- Hasta 400 kg por hoja
- recto o boleado - Accesorios de última

- Opción de junguillo

ESTÉTICA

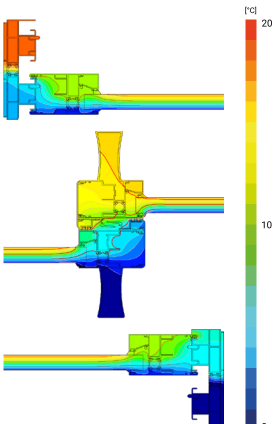
- Cortes 45°

HERMETICIDAD

- Empagues coextruídos - Sistema de drenado

son resultado de pruebas de laboratorio internas con referencia a las normas: UNE-EN 12208:2000; UNE-EN 12207:2017; UNE-EN 12210:2017; UNE-EN ISO 10077-2:2020; UNE-EN ISO 10140-2:2011; así como la norma mexicana NMX-R-060-SCFI-2013 para clasificación y especificación de ventanas y métodos de pueba de CUPRUM en colaboración con proveedores certificados







Consulte a uno de nuestros asesores técnicos en la siguiente dirección de correo electónico: eurovent@cuprum.com

TALLER CERTIFICADO EUROVENT





/CuprumEurovent



Participa en certificación Leed



@cuprumeurovent

/CuprumEurovent

DIMENSIONES MÁXIMAS (1) CLAVE DEL TROQUEL

(por hoja)

GN-L1CDR

ESTILOS DE ARMADO



CUALIDADES











ACRISTALAMIENTOS





SOLUCIONES















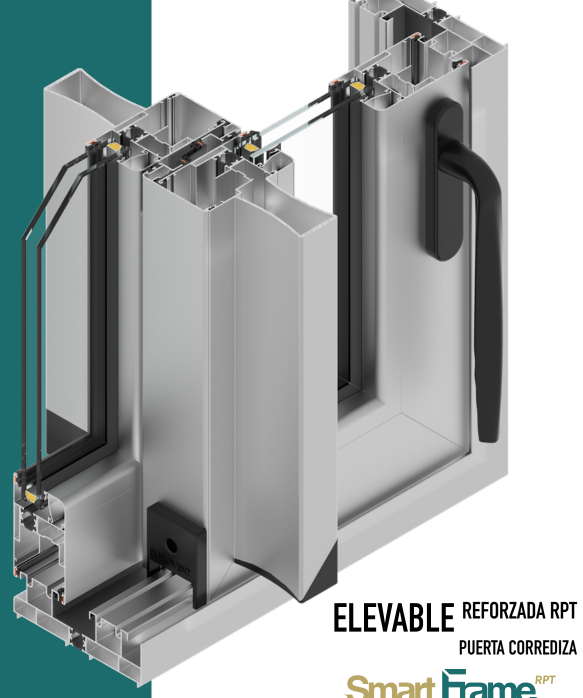
ACABADOS (2)













De Puede variar según ubicación geográfica. ²⁾Consulte acabados disponibles.

FTPV080730