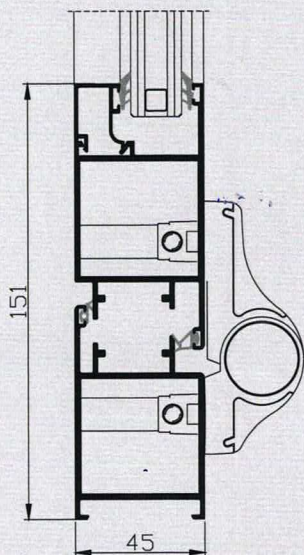


PUERTA renova 45 XTA



AHORRO
ENERGÍA



AISLAM.
ACÚSTICO



MAYOR
SEGURIDAD

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Sistema de puertas especialmente **diseñado para entradas de tráfico medio e intenso, con esperores generales de 2 mm.** en la perfilera básica de puerta.
- ▶ **Marcos y hojas coplanares tanto exterior como interior.**
- ▶ **Estanqueidad por juntas periféricas interior y exterior.**
- ▶ Gran diversidad de combinaciones: **1 o 2 hojas, fijos laterales, superiores, perfiles de refuerzo, hojas vaivén...**
- ▶ Bisagras que soportan **hojas de hasta 170 kg.**
- ▶ Sección de marco (mm): **45**
- ▶ Sección de hoja (mm): **45**

ACABADOS

- ▶ Lacado colores RAL
- ▶ Lacado colores especiales
- ▶ Lacado imitación madera
- ▶ Lacado madera polvo sobre polvo
- ▶ Anodizado

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Rw (C;Ctr) Vidrio dB	30 (-1;-2)	33 (-1;-2)	34 (-1;-2)
Rw (C;Ctr) Ventana dB	33 (-1;-3)	34 (-1;-3)	35 (-1;-3)
Rw (C;Ctr) Vidrio dB	36 (-1;-2)	39 (-1;-2)	40 (-1;-4)
Rw (C;Ctr) Ventana dB	36 (-1;-3)	37 (-1;-3)	38 (-1;-4)

Resultados obtenidos según norma UNE-EN 14351-1:2006.