

VISOR ACÚSTICO DE MADERA



DEFINICIÓN:

Visor acústico de madera doble, **modelo R10B** de **acumat**, diseñado y fabricado a medida para su instalación en tabiquería seca.

MODELO:

- **Doble:** Visor acústico de madera formado por doble cerco de madera de pino de flandes de 80x40 mm desolarizado entre ellos y anclado a los paramentos bases mediante tornillería oculta y sellados con cinta acústica, con cerramientos de madera de 35x90 y bandeja acústica fonoabsorbente interior de celdas cerradas. Color del marco a elegir dentro de la gama RAL.

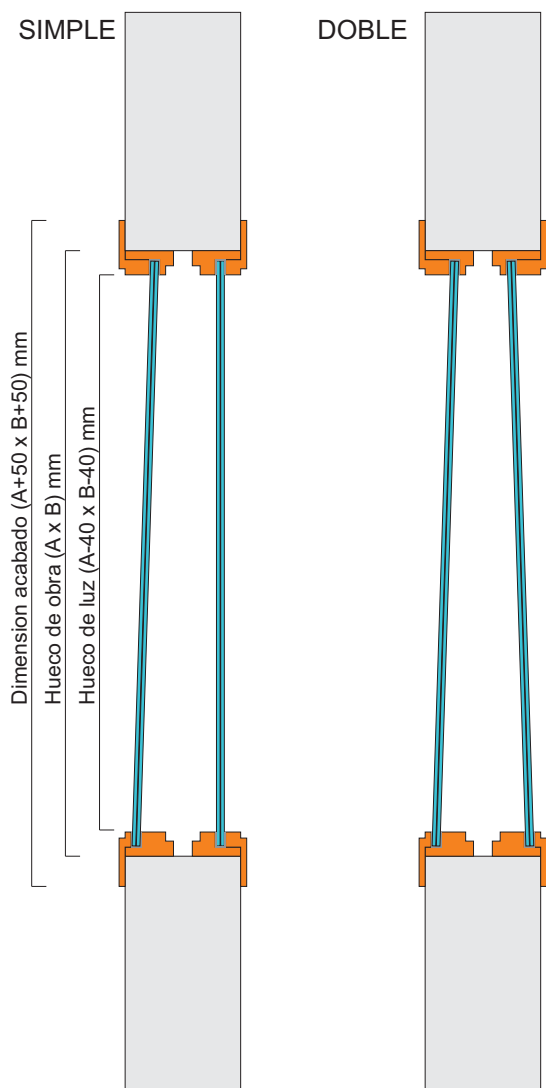
APLICACIÓN:

Se utiliza principalmente en recintos, donde se haga necesario un control visual tanto desde el interior como desde el exterior de dicho recinto (estudios de grabación).

MODELOS:

SIMPLE

DOBLE



DATOS TÉCNICOS:

◆ VISOR SIMPLE:

- Visor simple con premarco y marco metálico.
- Acristamiento doble compuesto por vidrios de 12 y 10 mm, con cámara de 16 mm. entre ellos.

R_w = 42 dB.

◆ VISOR DOBLE:

- Visor doble con premarco y marco metálico.
- Acristamiento doble compuesto por vidrios de 10 y 8 mm, con cámara de 100 mm. entre ellos.

R_w = 45 dB.

Índice de reducción sonora (R)

