

Pyroguard Advance

- 2-EW30/7-1
- 2-EW30/8-1
- 2-EW30/9-1

EN14449 VIDRIO LAMINADO DE SEGURIDAD



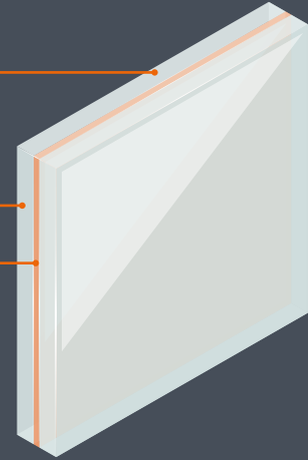
Clasificación: EW

Reduce la cantidad de transferencia de calor radiante a menos de 15kW/m² en el lado no expuesto.

2-EW30/7-1

VIDRIO RECOCIDO

INTERCALADO INTUMESCENTE



Resistencia al fuego EW30



Vidrio de corte



Peso reducido



Buena reducción del ruido



Resistencia al impacto



Excelente transmisión de luz



Reaction to fire A2-s1,d0



Rango de temperatura -50°C/+50°C

CARACTERÍSTICAS	2-EW30/7-1	2-EW30/8-1	2-EW30/9-1
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	EW30	EW30	EW30
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm)	100 x 100 1580 x 2780	100 x 100 1580 x 2780	100 x 100 1580 x 2780
ESPESOR Y TOLERANCIA (mm)	7 (-0.4/+0.8)	8 (-0.4/+0.8)	9 (-0.4/+0.8)
PESO (kg/m ²)	16	17	22
R _w (C;Ctr) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	34 (-1;-4)	-	-
T _v TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	89	89	89
VALOR U _g (EN 673) W/m ² K	5.7	5.6	5.6
VALOR g (EN 410)	0.78	0.80	0.79
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-50/+50	-50/+50	-50/+50
REACCIÓN AL FUEGO (EN 13501-1)	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)	3B3	3B3	2B2
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	0336-CPR-9134	0336-CPR-9134	0336-CPR-9134