

Pyroguard Protect

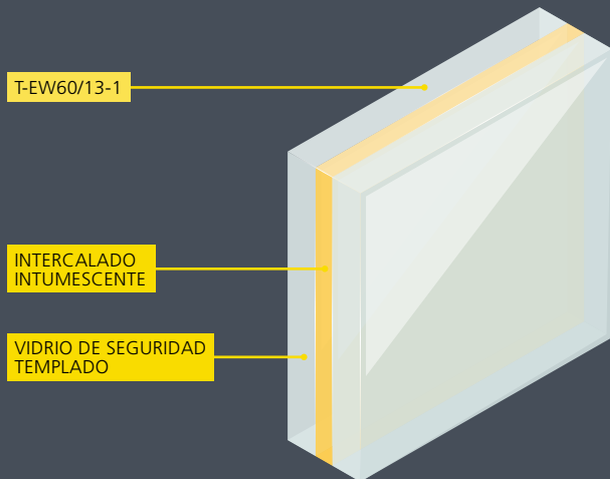
- T-EW60/13-1
- T-EW60/15-1
- T-EW60/19-1

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.



Resistencia al fuego
EW60/EI20



Vidrio templado



Peso reducido



Buena reducción del ruido



Resistencia al impacto
1B1



Excelente transmisión de luz



Reacción al fuego
A2-s1,d0



Rango de temperatura
-10°C/+45°C

CARACTERÍSTICAS	T-EW60/13-1	T-EW60/15-1	T-EW60/19-1
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	EW60/EI20	EW60/EI20	EW60/EI20
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm)	300 x 400 2040 x 3600	300 x 400 2400 x 4000	300 x 400 2400 x 4000
ESPESOR Y TOLERANCIA (mm)	13 (-1/+2)	15 (-1/+2)	19 (-1/+2)
PESO (kg/m ²)	29	34	44
R _w (C;Ctr) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	37 (-1;-2)	38 (-3;-4)	39 (-4;-4)
T _v TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	88	87	86
VALOR U _g (EN 673) W/m ² K	5.5	5.4	5.3
VALOR g (EN 410)	0.75	0.73	0.70
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-10/+45	-10/+45	-10/+45
REACCIÓN AL FUEGO (EN 13501-1)	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)	1B1	1B1	1B1
ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4)	✓	✓	✓
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964
DECLARACIÓN MEDIOAMBIENTAL DEL PRODUCTO (EN 15804)	✓	✓	✓