

# Pyroguard Firesafe

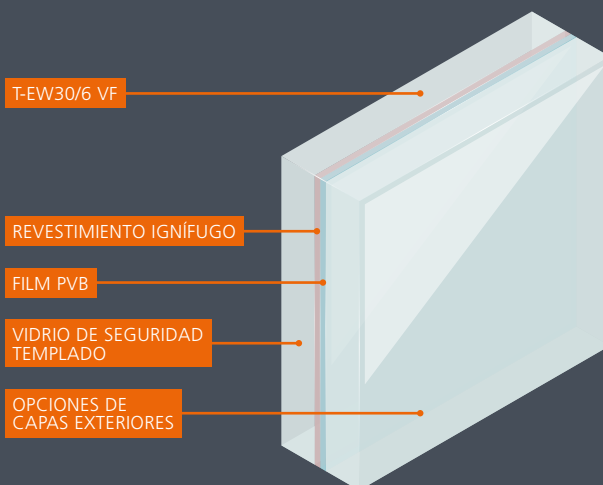
- T-EW60/6 VF
- T-EW60/6 VF RV

EN12150-2 VIDRIO DE SEGURIDAD TEMPLADO  
EN14449 VIDRIO LAMINADO DE SEGURIDAD



## Clasificación: EW

Reduce la cantidad de transferencia de calor radiante a menos de 15kW/m<sup>2</sup> en el lado no expuesto.



Resistencia al fuego  
EW60



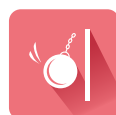
Vidrio templado



Peso  
31 kg/m<sup>2</sup>



Reducción del ruido  
35 dB



Resistencia al impacto  
1B1



Excelente transmisión de luz



Rango de temperatura  
-20°C/+80°C



Protección contra ataques

CARACTERÍSTICAS	T-EW60/6 VF 66.2 VIDRIO TEMPLADO LAMINADO PVB	T-EW60/6 VF RV 66.2 VIDRIO TEMPLADO LAMINADO PVB
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	EW60 UN LADO	EW60 AMBOS LADOS
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm)	300 x 400 1605 x 3350	300 x 400 1605 x 3350
ESPESOR Y TOLERANCIA (mm)	13 (-0.5/+1)	13 (-0.5/+1)
PESO (kg/m <sup>2</sup> )	31	31
R <sub>w</sub> (C;Ctr) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	35	35
T <sub>v</sub> TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	83	77
VALOR U <sub>g</sub> (EN 673) W/m <sup>2</sup> K	5.6	5.5
VALOR g (EN 410)	0.71	0.65
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-20/+80	-20/+80
ANTI-EFRACCIÓN (EN 356)	P1A	P4A
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)	1B1	1B1
ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4)	✓	✓
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	1812-CPR-1642	1812-CPR-1641