

# Pyroguard Firesafe

- T-E30/6
- T-E30/8
- T-E30/10
- T-E30/12

EN12150-2 VIDRIO DE SEGURIDAD TEMPLADO

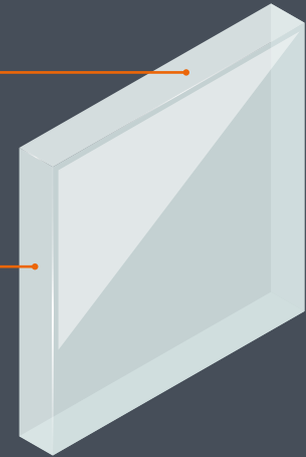


## Clasificación: E

Ofrece una protección eficaz y económica contra las llamas y el humo, pero no impide la transmisión de calor en caso de incendio.

T-E30/6

VIDRIO DE SEGURIDAD TEMPLADO



Resistencia al fuego E30



Vidrio templado



Peso reducido



Buena reducción del ruido



Resistencia al impacto 1C1



Excelente transmisión de luz



Rango de temperatura -100°C/+100°C

CARACTERÍSTICAS	T-E30/6	T-E30/8	T-E30/10	T-E30/12
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	E30	E30	E30	E30
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm)	300 x 400 2040 x 3600			
ESPESOR Y TOLERANCIA (mm)	6 (-0.5/+0.5)	8 (-0.5/+0.5)	10 (-0.5/+0.5)	12 (-0.5/+0.5)
PESO (kg/m²)	15	20	25	30
R <sub>w</sub> (C;Ctr) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	32 (-1;-2)	33 (-1;-2)	35 (-1;-2)	-
T <sub>v</sub> TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	90	90	89	89
VALOR U <sub>g</sub> (EN 673) W/m²K	5.7	5.6	5.6	5.5
VALOR g (EN 410)	0.86	0.85	0.83	0.82
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-100/+100	-100/+100	-100/+100	-100/+100
REACCIÓN AL FUEGO (EN 13501-1)	A1	A1	A1	A1
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)	1C1	1C1	1C1	1C1
ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4)	✓	✓	✓	✓
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	1812-CPR-1640	1812-CPR-1640	1812-CPR-1640	1812-CPR-1640