

Pyroguard Protect

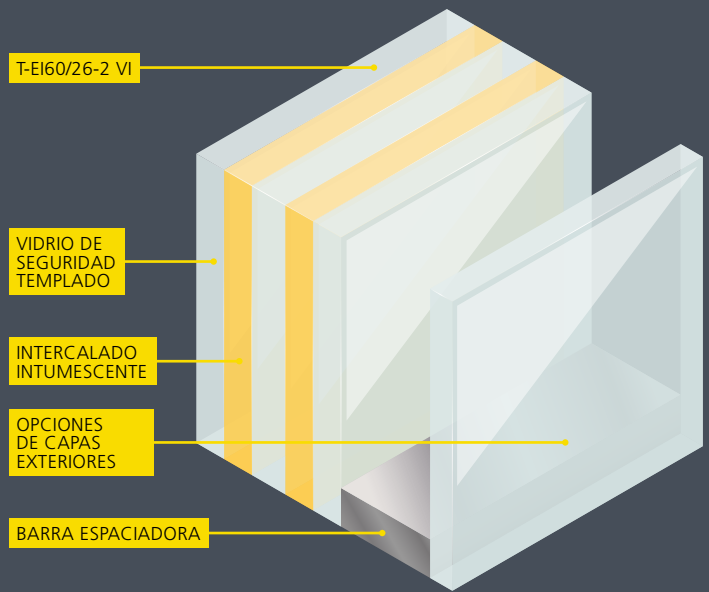
• T-EI60/26-2 VI

EN1279-5+A2 UNIDADES DE VIDRIO AISLANTE
EN14449 VIDRIO LAMINADO DE SEGURIDAD



Clasificación: EI

El más alto nivel de protección contra las llamas, el humo y el calor.



Resistencia al fuego EI60



Vidrio templado



Peso 67 kg/m²



Buena reducción del ruido



Resistencia al impacto 1B1



Transmisión de luz 62%



Valor Ug 1.0 W/m²K



Rango de temperatura -10°C/+45°C

| CARACTERÍSTICAS | T-EI60/26-2 VI CÁMARA DE 16mm CAPA EXTERIOR DE 4mm BAJO EMISIVO** |
|--|---|
| RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2) | EI60 |
| TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm) | 300 x 400 1800 x 3500 |
| ESPESOR Y TOLERANCIA (mm) | 46 (-1/+2) |
| PESO (kg/m ²) | 67 |
| Tv TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%) | 62 |
| VALOR Ug (EN 673) W/m ² K | 1.0 |
| VALOR g (EN 410) | 0.44 |
| RANGO DE TEMPERATURA (°C) | -10/+45 |
| RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)* | 1B1 |
| ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4) | ✓ |
| CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE | 1812-CPR-1644; 1812-CPR-1616 |

* resistencia al impacto del vidrio exterior no reportada

** VI ejemplo de construcción. Datos calculados con WINSLT (90% Ar; Guardian 1.0 Low E contracapa)