

Pyroguard Rapide Plus

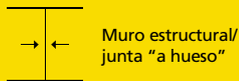
- EI60 INT
- EI60 INT VI
- EI60 EXT
- EI60 EXT VI

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



Clasificación: EI

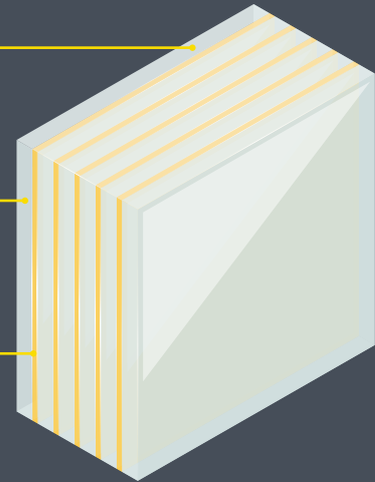
El más alto nivel de protección contra las llamas, el humo y el calor.



EI60 INT

VIDRIO RECOCIDO

INTERCALADO INTUMESCENTE



Resistencia al fuego EI60



Vidrio de corte



Peso Ligero



Buena reducción del ruido



Resistencia al impacto 1B1



Buena / gran transmisión de luz



Rango de temperatura -40°C/+50°C

CARACTERÍSTICAS	EI60 INT	EI60 INT VI CÁMARA DE 16mm CAPA EXTERIOR DE 33.1mm BAJO EMISIVO	EI60 EXT	EI60 EXT VI CÁMARA DE 16mm CAPA EXTERIOR DE 4mm BAJO EMISIVO
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	EI60	EI60	EI60	EI60
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (mm)	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100
ESPESOR Y TOLERANCIA (mm)	23 (+3/-3)	45 (+3/-3)	27 (-3/+3)	47 (-3/+3)
PESO (kg/m ²)	50	67	61	71
R _w (C;Ctr) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	43 (-1;-3)	45 (-2;-7)	44 (-3;-3)	-
T _v TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	82	68	81	68
VALOR U _g (EN 673) W/m ² K	5.2	1.0	5.1	1.0
VALOR g (EN 410)	0.65	0.45	0.61	0.47
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-40/+50	-40/+50	-40/+50	-40/+50
RESISTENCIA AL ATAQUE MANUAL (EN 356)	-	-	P1A	P1A
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)*	1B1	1B1	1B1	1B1
ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4)	-	✓	✓	✓
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	0757-CPR-695B	1812-CPR-1866	0757-CPR-695B	1812-CPR-1866

* resistencia al impacto del vidrio exterior no reportada

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