

Pyroguard Infinity

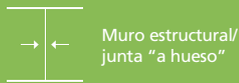
• T-EI120/58-4 SWS

EN14449 VIDRIO LAMINADO DE SEGURIDAD



Clasificación: E1

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



Muro estructural/
junta "a hueso"

T-EI120/58-4 SWS

VIDRIO DE
SEGURIDAD
TEMPLADO

INTERCALADO
INTUMESCENTE



Resistencia
al fuego
E120



Vidrio temp-
lado



Peso
121 kg/m²



Buena reducción
del ruido



Resistencia
al impacto
1B1



Transmisión
de luz
70%



Reacción
al fuego
A2-s1,d0



Rango de
temperatura
-10°C/+45°C



Protección
contra
ataques
P1A

CARACTERÍSTICAS	T-EI120/58-4 SWS
RESISTENCIA AL FUEGO (EN 13501-2)	E120
TAMAÑO DE PRODUCCIÓN MIN - MAX (MM)	300 x 400 2400 x 4000
ESPESOR Y TOLERANCIA (MM)	58 (-1/+3)
PESO (KG/M ²)	121
RW (C;CTR) REDUCCIÓN DE SONIDO (EN 140-3)	NPD
TV TRANSMISIÓN DE LUZ (EN 410) (%)	70
VALOR UG (EN 673) W/M ² K	4.4
VALOR G (EN 410)	0.55
RANGO DE TEMPERATURA (°C)	-10/+45
REACCIÓN AL FUEGO (EN 13501-1)	A2-s1,d0
RESISTENCIA AL ATAQUE MANUAL (EN 356)	P1A
RESISTENCIA AL IMPACTO (EN 12600)	1B1
ESTABILIDAD UV (EN ISO 12543-4)	✓
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE	1812-CPR-1964
DECLARACIÓN MEDIOAMBIENTAL DEL PRODUCTO (EN 15804)	✓