



ALTISGLASS SYSTEM VIDRIO CORTAFUEGOS FICHA TÉCNICA Nº 5

EI - 120 minutos

descripción

Vidrio de alta transparencia, sin color, que permite tener todas las características impuestas por normativas.

Aislante y protección contra el calor radiante, con comportamiento de Integridad.

Clases de Resistencia al fuego EI 120.

Capas intumescentes que reaccionan con el fuego formando un escudo aislante opaco.

Totalmente transparente antes de la exposición al fuego y hasta una temperatura cercana a 120 ° C, ofreciendo una completa flexibilidad de diseño y proyecto funcional.



características

APLICACIÓN	INTERIORES
ESPESOR	40 - 47 - 54 mm
PESO	79 - 110 - 117 kg/m ²
DIMENSIONES MÁXIMAS	1.200 X 2.300 mm (*)
TRANSMISIÓN LUMÍNICA	79 % - 84%
RESISTENCIA AL IMPACTO	900 jul.
AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw	44 - 47 dB
COEFICIENTE K	3,9 / 4,3 W/m ² K

homologaciones

LABORATORIO	ESPAÑA / UE
NORMAS	EN 1364-1 / UNE 23802:79
CLASIFICACIÓN E	120 minutos
CLASIFICACIÓN EI	120 minutos

homologaciones

Los acristalamientos fijos y practicables ALTISGLASS SYSTEM, están ensayados según la normativa vigente en laboratorios acreditados y reconocidos, conforme a las normas EN 1634-1 y UNE 23-802-79

(*) Otras dimensiones superiores y formas distintas de las rectangulares, a consulta.