

VIDRIOS PARALLAMAS



AUXIGLASS PVB

PF-E 30-120



AUXIGLASS PVB es un vidrio no aislante, estanco a las llamas y a gases inflamables, clasificado como **Parallamas PF/E 30 - 120**. Fabricado como vidrio de seguridad laminado incorpora un vidrio Stadiop intercalando una lámina de PVB lo que le confiere una gran resistencia a los golpes y choques, y ofrece gran seguridad para las personas porque en caso de rotura el vidrio no se astilla, sino que todos sus fragmentos se quedarán adheridos al PVB.

El vidrio **AUXIGLASS PVB** cuenta con multitud de soluciones ensayadas y homologaciones disponibles: Mamparas vidriadas, puertas de todo tipo, módulos de fachadas, pantallas divisorias suspendidas, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

> Clasificación	E 30 - 120
> Utilización	Interior y/o Exterior
> Espesor	13 mm
> Tamaño Mínimo de Fabricación	250 X 400 mm
> Tamaño Máximo de Fabricación	2100 X 4200 mm
> Tamaño Máximo Recomendable de Utilización	Según ensayo
> Tolerancia de Espesor	+ 1 / -2 mm
> Tolerancia Dimensional	+ 3 / -2 mm
> Peso Unitario	31 kg/m ²
> Transmisión Lumínica (EN 410)	85%
> Índice de Reducción Acústica (EN 140-3)	Rw 38 dB
> Conductividad Térmica, Coeficiente U (EN 673)	5.5 W/m ² · K



NOTA:
Esta ficha es un documento informativo, y sus datos pueden ser modificados por TECFIREAUXIBAT, S.A. sin previo aviso.
En todo caso, antes de ser utilizados, deberán ser consultados a la Dirección de Producto de TECFIREAUXIBAT S.A.

