

## SGG MIRALITE STADIP

El espejo laminado de seguridad.



### DESCRIPCIÓN

Está compuesto por dos espejos (o por un espejo y un vidrio float SGG PLANICLEAR®) laminados con PVB (butiral de polivinilo). SGG MIRALITE STADIP® se fabrica por Saint-Gobain Glass y beneficia del saber hacer industrial del grupo.

### GAMA

Composición	2B2	1B1
SGG MIRALITE REVOLUTION + SGG MIRALITE REVOLUTION	33.1	
	33.2	
	44.1	
	44.2	
	55.1	
SGG MIRALITE REVOLUTION + SGG PLANICLEAR	55.2	
	33.1	33.2
	44.1	44.2

Dimensiones: 3210 x 2550 mm

### TRANSFORMACIÓN

SGG MIRALITE STADIP® se corta, se cantea y se taladra como un vidrio laminado de la misma composición. Para el corte, se recomienda situar las piezas sobre una mesa limpia para proteger el vidrio de ralladuras.

#### **Montaje:**

SGG MIRALITE STADIP® debe colocarse únicamente en interiores. El dimensionamiento y la instalación deben ser conformes a la reglamentación en vigor y a las exigencias de seguridad.

### NORMATIVA Y REGULACIÓN

SGG MIRALITE STADIP® cumple con las normas UNE- EN12543 y UNE- EN14449. Está certificado hasta 1B1 según la norma UNE- EN12600 (prueba del péndulo). Se puede exigir la documentación referente al marcado CE del producto.

### APLICACIONES

SGG MIRALITE STADIP® es un espejo laminado bi- cara que permite asociar la reflexión pura de un espejo de alta calidad con las prestaciones de seguridad de un vidrio laminado (clasificación hasta 1B1 según la norma UNE- EN12600).

SGG MIRALITE STADIP® permite ampliar los espacios interiores a la vez que los estructura. Es ideal para mamparas divisorias, separadores de espacios, puertas o mobiliario.

### BENEFICIOS

“Bi- cara”: está pensado para ser visible por ambos lados.

Totalmente opaco.

Seguro en caso de rotura: los fragmentos se quedan pegados al film PVB.

Un acabado duradero: las capas de pintura y de plata están en contacto con el PVB, protegidas de las degradaciones.

Adecuado para todos los espacios interiores, incluso los ambientes más húmedos.

#### **Calidad del aire interior:**

En interior, SGG MIRALITE STADIP® participa en el mantenimiento de un entorno sano y no contaminado. Va más allá de las recomendaciones propuestas en materia de emanación de formaldehidos y otros Compuestos Orgánicos Volátiles (COV). SGG MIRALITE STADIP® no contiene sustancias tóxicas tales como plomo o cobre.

## GUIDELINE

### Medio Ambiente:

El impacto medioambiental del producto ha sido reducido en cada etapa de su ciclo de vida. La producción responsable de SGG MIRALITE STADIP® sigue los principios de:

Reducción de la contaminación atmosférica.

Reutilización del agua en un 30%.

Reciclaje de los residuos metálicos y del vidrio.

El vidrio base, el proceso de fabricación del espejo y la laminación se realizan en el mismo centro de producción, lo que permite reducir los desplazamientos al máximo.