

SGG COOL-LITE es un vidrio de control solar que regula la temperatura y hace de las habitaciones, oficinas o edificios lugares más frescos y cómodos.

Este tipo de vidrio puede ser templado, curvado, impreso, esmaltado y demás, ya que sus características lo hacen un vidrio ideal para todo tipo de proyectos de construcción.

SGG SOL-LITE se fabrica mediante un proceso llamado "recubrimiento pirolítico en línea" o "recubrimiento duro", este proceso fusiona óxido de metales preciosos en la superficie del vidrio flotado a altas temperaturas mientras el vidrio está en su proceso de formación y hace que el recubrimiento tenga propiedades específicas:

- Total integración a la superficie del vidrio.
- Resistencia y estabilidad con el paso del tiempo.
- Propiedades específicas de control solar, reduciendo reflejos en el interior.

## SGG SOL-LITE está disponible en:

ESPESOR	DIMENSIONES	VIDRIO BASE	COLOR
3MM 6MM		sgg PLANILUX	CLARO
			VERDE
6MM		sgg PARSOL	GRIS

SGG SOL-LITE puede instalarse como unidad monolítica (simple), de doble acristalamiento o laminado dependiendo de las funciones. Puede ser también templado, ya que su apariencia y desempeño no cambia, pero, una vez templado este vidrio no podrá ser cortado, perforado o canteado.

## **Aplicaciones**

Entre las aplicaciones de los vidrios SGG COOL-LITE, encontramos:

- Oficinas y edificios comerciales
- Edificios Industriales
- Hoteles y restaurantes
- Escuelas y hospitales
- Domos



## Para su instalación en:

١/۵	nta	nas

- Fachadas tradicionales
- Fachadas ligeras
- Revestimiento para paredes exteriores
- Oficinas
- Edificios industriales
- Hoteles
- Restaurantes
- Escuelas
- Hospitales
- Domos

## Beneficios:

- Su sistema de control solar permite ahorrar energía y el uso racional del aire acondicionado.
- Mejora el "confort visual" al reducir el resplandor solar.
- Puede instalarse de diversas formas (Acristalamiento multifuncional), proporcionando mayor seguridad y confort (térmico o acústico).
- Ideal para zonas con altas temperaturas ambientales.
- Mejora la comodidad visual mediante el filtrado de la luz.

¿Quieres conocer más información sobre SGG COOL LITE? Descarga la información aquí: