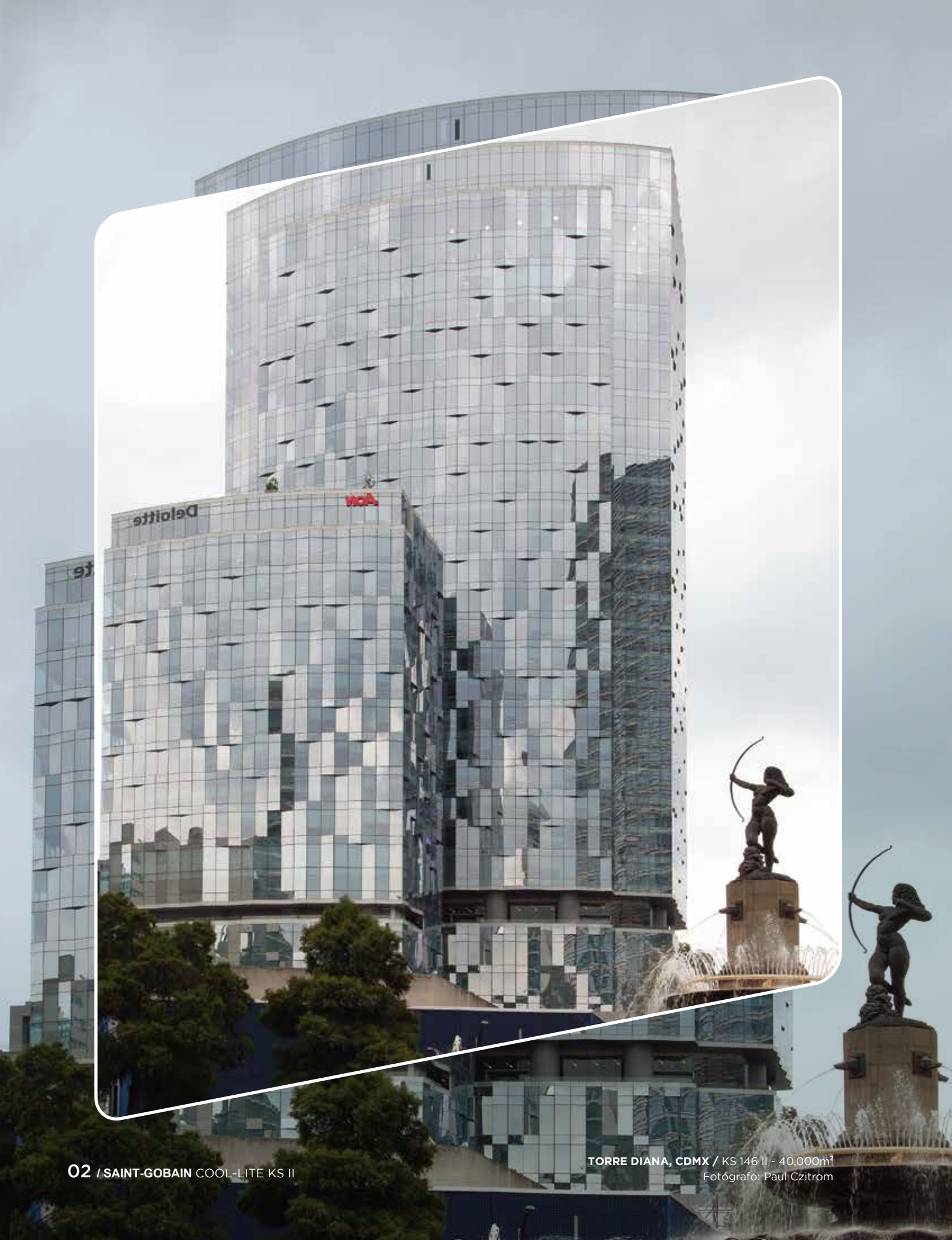


KS II

*Vidrios de alto desempeño
estética incomparable.*

Control Solar
Fachadas





FACHADAS
Eficientes
CON TONOS BRILLANTES

REVOLUCIONARIA TECNOLOGÍA APLICADA A VIDRIOS LOW-E Y CONTROL SOLAR CON UNA ESTÉTICA ÚNICA EN EL MERCADO.

SGG COOL-LITE KS II es una familia de productos a capas con alta eficiencia energética puesto que tienen propiedades de control solar y baja emisividad, lo que permite que se disminuya el paso del calor y se incremente el aislamiento.

Esta familia de productos, tienen una capa de plata, aplicada nano-métricamente. El vidrio **KS II** es uno de los vidrios más vendidos en el mercado por su alto desempeño energético, su estética y su tono.

Esta familia tiene 5 productos únicos en su genero: KS 138 II y KS 154 II.

Ofrecen diferentes niveles de desempeño dependiendo de los requerimientos especiales del proyecto, así como diferentes estéticas según el tono que se desee alcanzar.

Al ser un vidrio aislante, se ahorra significativamente en consumo de energía por sistemas de climatización.

La familia **KS II** es ideal para cualquier época del año puesto que tiene propiedades térmicas al impedir que el calor ingrese al interior y propiedades de aislamiento que hacen el vidrio bloquee la fuga de energía de dos ambientes con temperaturas diferentes.

El vidrio **KS II** tiene diferentes modelos, que van desde el 34% de paso de luz hasta el 50% sin sacrificar su performance térmico.

Para conocer todos los modelos, favor de contactar al equipo de ventas técnicas de Saint-Gobain Glass México.

CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO

- La familia **COOL LITE KS II** se puede laminar (capa fuera del contacto de PVB) pero dentro del ensamble de vidrio doble.
- La familia **KS II** se requiere siempre templar para alcanzar su mayor desempeño.
- Única estética del mercado.
- Siempre debe instalarse como componente de un vidrio doble.
- Requiere decapar la capa antes de instalarse y cortarse para que no exista oxidación futura.
- Siempre debe instalarse en cara 2.

GAMA

COLORES: Claro con diferentes tonalidades en plata brillante de acuerdo a la transmisión y factores solares requeridos.

¿DÓNDE SE PUEDE USAR?

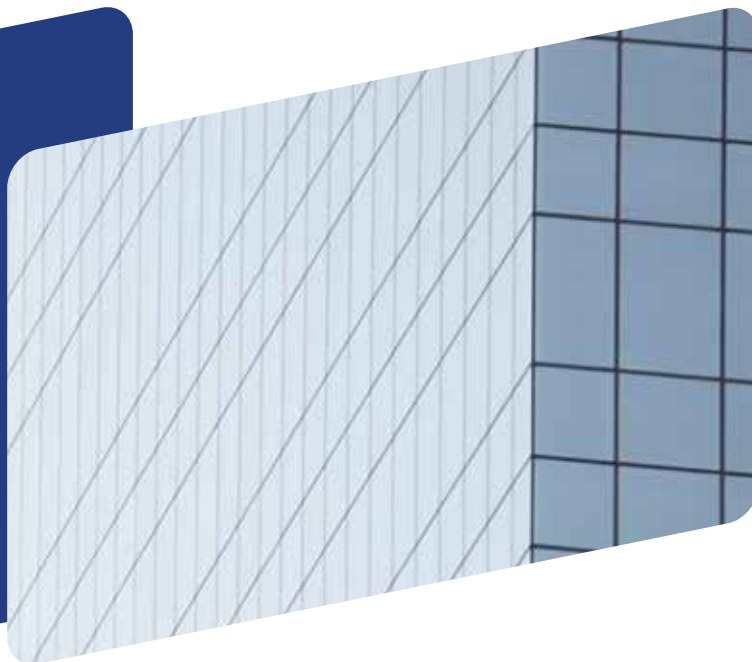
- Fachadas
- Centros comerciales
- Hospitales
- Colegios
- Naves Industriales
- Viviendas

DIMENSIÓN ESTÁNDAR:

6100mm x 3300mm
3300mm x 2600mm
(para otras medidas favor de contactar a
servicio a clientes de Saint-Gobain México).

ESPEORES:

6 mm
(si se requiere un vidrio de mayor espesor,
favor de contactar al equipo comercial
de Saint-Gobain Glass México)



DGU (6mm + 12Aire + 6mm)

Producto	Color	Transmisión Luminosa LT (%)	SHGC	Selectividad	Coefficiente de Sombra SC	Reflexión de Luz Externa LRe (%)	Reflexión de Luz Interior LRI (%)	Valor Ug invierno W/(m ² ·K)	Valor Ug verano W/(m ² ·K)
COOL-LITE KS 138 II	NEUTRO	36	0.25	1.44	0.29	38	20	1.7	1.6
COOL-LITE KS 154 II	NEUTRO	50	0.33	1.52	0.38	29	17	1.7	1.6

Valor promedio de desempeño DGU (6mm + 12mm Aire+ 6 mm) con capa sobre superficie #2 de acuerdo con la norma NFRC





BENEFICIOS



Control Solar



Buena Iluminación



Aislamiento Térmico



Selectividad Media

Estética

INCOMPARABLE



Av. Nicolás Bravo No. 5,
Parque Industrial Cautla, C.P. 62741
Xalostoc, Ayala, Morelos, México.
Tel. +52 (735) 35 4 81 00
mx.saint-gobain-glass.com



Saint Gobain Glass México



@saintgobainglassmx



Saint-Gobain Glass México



mx.saint-gobain-glass.com



Cool-Lite KS II

#MáximoControlSolar

#FachadasEficientes