











LUZ NATURAL

- Perfecto equilibrio de luz natural y confort.
- Por su buena transmisión este vidrio deja pasar una adecuada cantidad de luz para iluminar los espacios interiores.



CONTROL SOLAR

- Es ideal para todo tipo de climas.
- 35% menos calor en comparación a un vidrio claro de 6mm.



AISLAMIENTO TÉRMICO

- Si este vidrio se instala en doble acristal miento, se mejora el aislamiento térmico de la habita ción limitando así las pérdidas de energía en invierno y en verano.
- 2 veces más aislante que un vidrio claro de 6mm.



RAYOS UV

 Disminuye significativamente la entrada de rayos UV, lo que permite alargar la vida de los colores en los muebles del hogar.



AISLAMIENTO ACÚSTICO

 Si se instala en doble acristala miento se reduce considerablemente la entrada del ruido exterior, generando un ambiente más confortable en el interior.

	Luz	Control Solar	UV
EVO 50 (6mm)	51	56	34
CLARO (6mm)	89	85	65





LUZ NATURAL

- Por su neutralidad y alta transparencia es ideal para espacios donde se requiera una elevada entrada de luz natural.
- Gracias a su alta transmisión de luz natural, se reducen significativamente los costos en energía eléctrica ya que acorta el tiempo de uso de luz artificial.



CONTROL SOLAR

- 20% menos calor en comparación a un vidrio claro de 6 mm.
- Es ideal para todo tipo de climas.



AISLAMIENTO TÉRMICO

- Si este vidrio se instala en doble acristalamiento, se mejora el aislamiento térmico limitando así las pérdidas de energía en invierno y en verano.
- 2 veces más aislante que un vidrio claro de 6mm.



RAYOS UV

• Protección UV media.



AISLAMIENTO ACÚSTICO

• Si se instala en doble acristalamiento se reduce considerablemente la entrada del ruido exterior, generando un ambiente más confortable en el interior.

	Luz	Control Solar	UV	
EVO 67 (6mm)	67	68	42.8	
CLARO (6mm)	89	85	65	





LUZ NATURAL

- Perfecto equilibrio de luz natural y confort.
- Gracias a su transmisión este vidrio deja pasar la adecuada cantidad de luz.



CONTROL SOLAR

- Es ideal para todo tipo de climas.
- 62% menos calor en comparación a un vidrio claro de 6 mm.



AISLAMIENTO TÉRMICO

- Si este vidrio se instala en doble acristalamiento, se mejora el aislamiento térmico de la habitación limitando así las pérdidas de energía en invierno y en verano.
- 2 veces más aislante que un vidrio de 6 mm.



RAYOS UV

 Disminuye significantemente la entrada de rayos UV, lo que permite alargar la vida de los colores en los muebles del hogar.



AISLAMIENTO ACÚSTICO

 Si se instala en doble acristalmiento se reduce considerablemente la entrada del ruido exterior, generando un ambiente más confortable en el interior.

	Luz	Control Solar	UV
EVO BLUE (6mm)	22	38	33
CLARO (6mm)	89	85	65





LUZ NATURAL

- La más alta transmisión de luz.
- Óptima entrada de luz natural reduciendo significativamente los costos de energía en luz artificial.



CONTROL SOLAR

- Reduce el calor que pasa a través de la ventana.
- 33% menos calor que un vidrio claro.



AISLAMIENTO TÉRMICO

- El mejor aislamiento térmico para el hogar.
- Este nivel de aislamiento permite limitar las pérdidas o ganancias de temperatura en invierno y en verano.
- Ideal para todo tipo de climas.
- 3.5 veces más aislante que 1 vidrio claro de 6mm.



RAYOS UV

 Disminuye la entrada de rayos UV limitando el desgaste de colores en los muebles del hogar.



AISLAMIENTO ACÚSTICO

 Por estar en doble acristalamiento, este vidrio contribuye a disminuir el ruido exterior considerablemente.

EVO DUO
(4+6mm)
CLARO
(6+6mm)

Luz	Aislamiento	Control Solar	UV	Acustica		
69	1.8	55	42	35(-1;5) Db		
80	2.6	74	49	33(-1;5) Db		





LUZ NATURAL

 La más alta transmisión de luz con el mejor control solar del mercado.



CONTROL SOLAR

- Reduce el calor que pasa a través de la ventana.
- 57% menos calor que un vidrio claro.



AISLAMIENTO TÉRMICO

- El mejor aislamiento térmico para el hogar.
- Este nivel de aislamiento permite limitar las pérdidas o ganancias de temperatura en invierno y en verano.
- Ideal para todo tipo de climas, principalmente los climas extremos.
- 3.7 veces más aislante que 1 vidrio claro de 6mm.



RAYOS UV

• Disminuye la entrada de rayos UV limitando el desgaste de colores en los muebles del hogar.



AISLAMIENTO ACÚSTICO

- Por estar en doble acristalamiento, este vidrio contribuye a disminuir el ruido exterior considerablemente.
- Templable.
- Aplicaciones residenciales y comerciales.
- Puede ser acristalado como vidrio monolítico.
- Existe una versión para vidrio doble.
 - Acristalamientos laminados y curvados son posibles.
 - Vidrio monolítico Espesores: 4 6 10 mm
- Dimensión estándar: 6000 x 3300 mm, 3300x2600 mm.
- (Si se requiere en otra dimensión, favor de contactar al departamento técnico de Saint-Gobain Glass México).
- Alta transmisión de luz natural en la versión EVO 67.
- Máximo aislamiento en su versión EVO DUO.
- Excelente Control solar en la versión EVO 50.
- Protección de rayos UV.

	Luz	Aislamiento Control Solar				UV	Acústica	
EVO DUO MAX (4+6mm)	69		1.6		34	22	35(-1;5)) Db
CLARO (6+6mm)	80	:	2.6		74	49	33(-1;5)) Db





DISFRUTA DEL Confort











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



Saint Gobain Glass México



@saintgobainglassm



(in) Saint-Gobain Glass México



G+) mx.saint-gobain-glass.c



(#) Evo