



VIDRIOS AZULES

UN ESPECTRO DE **VIDRIOS DE COLOR VERDE Y AZUL** INSPIRADO EN EL OCÉANO



Vitro Vidrio Arquitectónico ofrece un extenso portafolio de vidrios azules de alto rendimiento que aportan a los edificios colores excepcionalmente naturales y armoniosos con el entorno. Aunque la mayoría de estos vidrios son espectralmente selectivos en IGU de 1 pulgada con vidrio claro, pueden reducir drásticamente las cargas de calor solar con los revestimientos de vidrio de baja emisividad Solarban® y ofrecer soluciones únicas.

AZURIA®

UN IMPRESIONANTE MATIZ AZUL TURQUESA

Transmisión visible (VLT) de 61% y un bajo coeficiente de ganancia de calor solar (SHGC) de 0.39 cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulgada con <i>Solarban®</i> 70 (2)			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.39	61%	Solarban®

PACIFICA®

AZUL PROFUNDO QUE BRINDA ALTO DESEMPEÑO

Se distingue por ser un sustrato sobrio y natural con un SHGC de 0.36 y un VLT del 38% cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulgada con Solarban® 70 (2)			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.36	38%	Solarban®

OPTIBLUE®

UNA ESTÉTICA TENUE, FRESCA Y NEUTRAL.

Ofrece una transmisión de luz visible (VLT) de 57% y un bajo coeficiente de ganancia de calor solar (SHGC) de 0.61 cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulg	Opciones de Recubrimiento		
	SHGC	VLT	Low-E
	0.61	57%	Solarban®

SOLARBLUE®

UN VIDRIO CON APARIENCIA AZUL CELESTE CLARO

Mantiene un nivel alto de VLT del 41% con un SHGC de 0.22 cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulg	Opciones de Recubrimiento		
	SHGC	VLT	Low-E
	0.22	41%	Solarban®

VIDRIOS VERDES

EXCELENTE CONTROL DE CALOR SOLAR

Los vidrios de inspiración náutica poseen una agradable estética color verde relajante que ayudan a minimizar la dependencia de refrigeración e iluminación artificial al brindar un excelente control del calor solar con distintos niveles de transmisión de la luz visible.

TINTEX® / SOLEXIA®

UN RELAJANTE COLOR VERDE CLARO

Desde hace décadas ha brindado a los arquitectos un alto nivel de transmisión de luz y soluciones de estética decorativas.

IGU de 1 pulga	Opciones de Recubrimiento		
	SHGC	VLT	Low-E
	0.48	67%	Solarban*

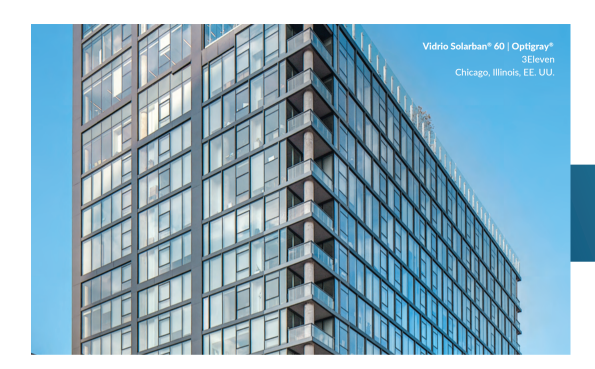
TINTEX PLUS® / ATLANTICA®

ESTÉTICA AGRADABLE VERDE ESMERALDA

Tiene un SHGC de 0.39 y conserva una VLT del 58% cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulgada con <i>Claro</i>			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.39	58%	Solarban®



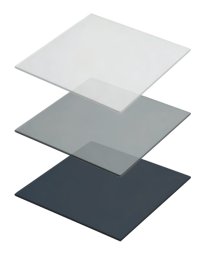


VIDRIOS GRISES

DE ULTRA-NEUTROS A **VIDRIOS DE PRIVACIDAD**

La amplia gama de productos de color gris brinda elegancia y sobriedad a tus edificaciones. Controlan el brillo mientras **atenúan la transmisión de luz al interior**, haciéndolo más confortable.





OPTIGRAY®

UN SUTIL TINTE GRIS CLARO CÁLIDO

Diseñado especialmente para complementar el vidrio de control solar y baja emisividad **Solarban®** y maximizar la transmisión de luz y claridad.

IGU de 1 pulgada con Solarban® 70 (2)			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.23	46%	Solarban®

FILTRASOL® / SOLARGRAY®

ARMONIOSO CON UN FRESCO TINTE GRIS MEDIO

Permite cubrir a los edificios con una apariencia estética clásica y neutral, conservando una transmisión de luz visible (VLT) del 32% cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulgada con Solarban® 70 (2)			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.19	32%	Solarban®

FILTRAPLUS®

PRIVACIDAD CON TONALIDAD GRIS OSCURO

Ideal para disminuir la ganancia de calor y el paso de luz, otorgando privacidad y protección al deslumbramiento, todo con un audaz contraste de color.

IGU de 1 pulg	Opciones de Recubrimiento		
	SHGC	VLT	Low-E
	0.11	6%	Solarban®

VIDRIOS BRONCE

TONALIDAD BRONCE DE ALTO DESEMPEÑO COMPROBADO

El vidrio Vitrosol*/Solarbronze*, el vidrio bronce cálido, ha sido parte esencial de nuestra familia de vidrios de color desde 1960, su característico color bronce cálido agrega una sutil profundidad al exterior creando una impresión visual impactante, manteniendo la eficiencia de la energía y la comodidad de los habitantes. Su tonalidad añade un brillo cálido a la decoración interior y especialmente complementa las fachadas de ladrillo y piedra.

VITROSOL® / SOLARBRONZE®

UN TONO DE BRONCE ARMONIZADOR

Capaz de complementar cualquier variedad de matices provenientes de otros materiales para la construcción. Ofrece una VLT de 39% cuando se recubre con **Solarban® 70** en un IGU de 1 pulgada.

IGU de 1 pulgada con Solarban® 70 (2)			Opciones de Recubrimiento
	SHGC	VLT	Low-E
	0.20	39%	Solarban®



