

DISEÑO EXTERIOR



**VIDRIOS DE LA
SABANA**
S.a.S



SABANA SECURITY GLASS
— VIDRIO DE SEGURIDAD —

Laminado Templado



Colores sólidos



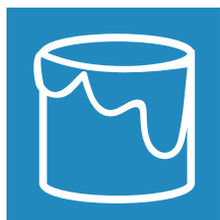
Descripción

La unión de dos hojas de vidrio crudo o templado que, combinado con una depurada técnica de pintura sobre el cristal, se convierte en la solución perfecta para dar sentido estético y seguridad a cualquier espacio

Beneficios



Privacidad



Diseño



Seguridad

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.

Opciones de colores



todo
pantone
disponible

Colores Traslúcidos

Descripción

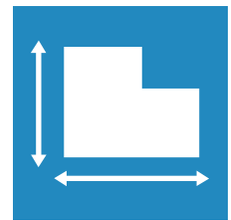
El vidrio de color es fabricado mediante el proceso de Unión de dos hojas de vidrio junto a un PVB traslucido de color. El color no afecta las propiedades básicas del vidrio, otorgando a un espacio un look divertido y Único.



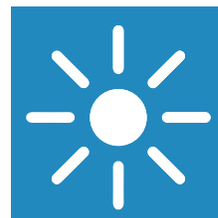
Beneficios



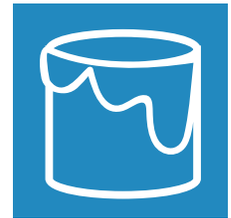
Seguridad



Amplitud



luminosidad



Diseño

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.

Opciones de colores



Sujeto a
disponibilidad



VIDRIOS DE LA
SABANA
s.a.s



SABANA SECURITY GLASS
— VIDRIO DE SEGURIDAD —

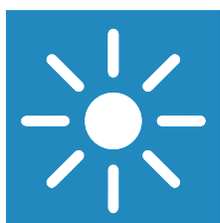
Laminado Incoloro

Descripción



La unión de dos o mas hojas de vidrio junto con un polimero intermedio de gran calidad y tecnología avanzada, hacen que este vidrio sea el ideal para todo tipo de proyectos dando la seguridad y transparencia que otorgan.

Beneficios



Luminosidad



Seguridad



Durabilidad

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Cubiertas
- Diseño de mobiliario urbano.
- Ventanas

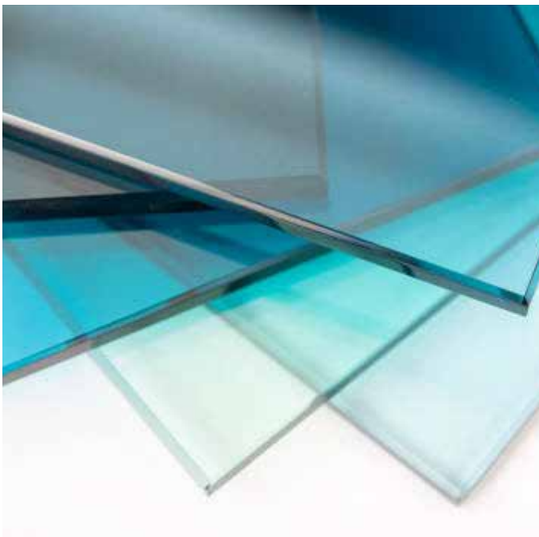
Templado



Colores Traslúcidos

Descripción

El vidrio de color es fabricado mediante un proceso de flotación con la adición de otros componentes, El color no afecta las propiedades básicas del vidrio, aunque la reflexión de la luz será ligeramente más alta que la del vidrio claro



Beneficios



Privacidad



Diseño

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Barandas
- Marquesinas
- Puertas.

Sujeto a disponibilidad

Opciones de colores



Bronce

Azul lake

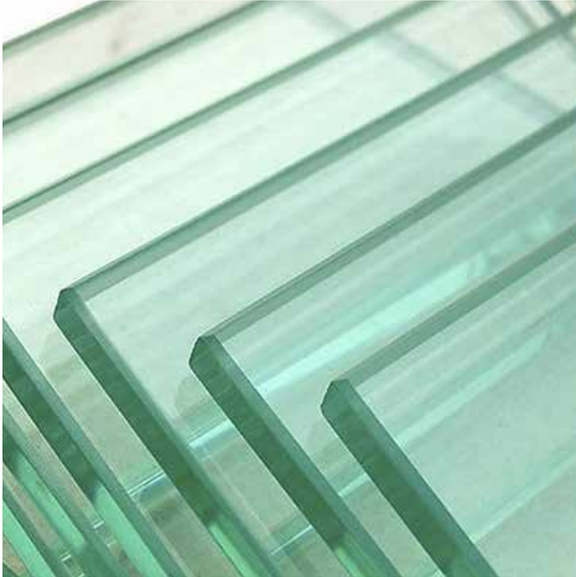
Azul dark

Verde Auto

Verde Botella

Gris

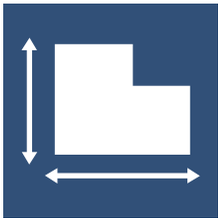
Templado Incoloro



Descripción

El vidrio templado incoloro es un tipo de vidrio obtenido a partir de la exposición a choque termico que incrementa la resistencia natural del vidrio, haciendolo ideal para espacios de alto transito

Beneficios



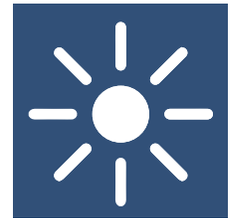
Amplitud



Seguridad



Durabilidad



luminosidad

Aplicaciones

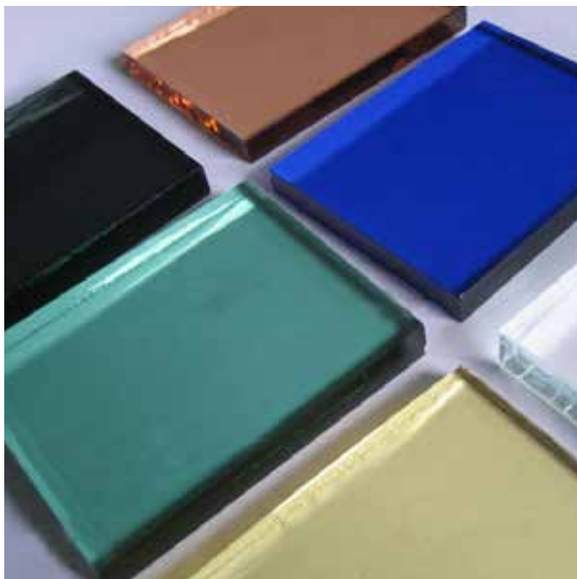
- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.
- Marquesinas
- Puertas.
- Cubiertas
- Ventanas

Crudo

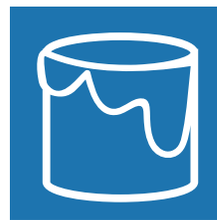
Colores Traslúcidos

Descripción

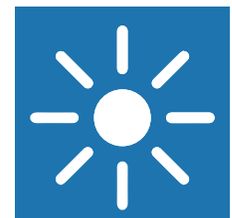
El vidrio de color es fabricado mediante un proceso de flotación con la adición de pequeñas cantidades de óxidos de metal para colorear la mezcla de vidrio transparente normal. La adición de color no afecta a las propiedades básicas del vidrio.



Beneficios



Diseño



luminosidad

Aplicaciones

- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.
- Cubiertas
- Ventanas

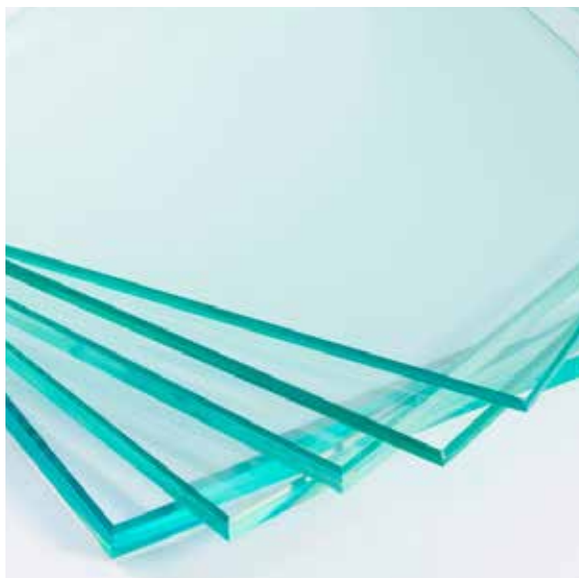
Sujeto a
disponibilidad

Opciones de colores



Incoloro

Descripción



Las propiedades de este tipo de vidrios son bien conocidas, ya que es un vidrio simple y con poca deformación por lo que generalmente se usa de manera decorativa ya que permite que la luz entre a los espacios.

Beneficios



luminosidad

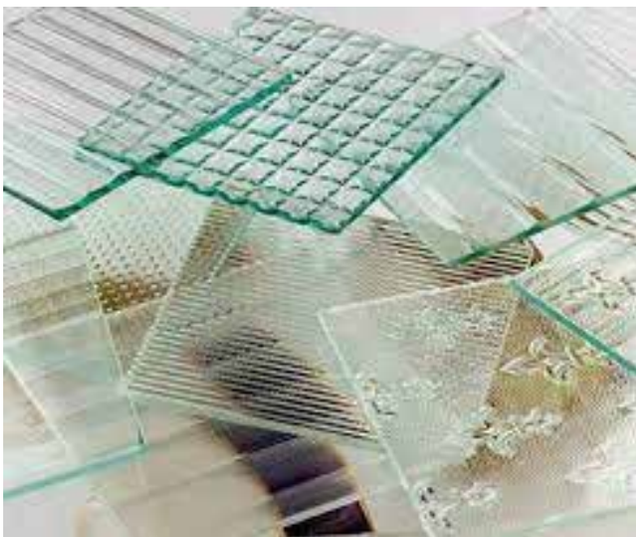
Aplicaciones

- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.
- Puertas.
- Ventanas

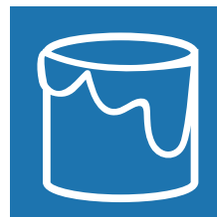
Grabado

Descripción

La amplia gama de patrones abre una nueva dimensión para la creatividad y la mejora de interiores. Los atributos únicos de este vidrio permite a los arquitectos y diseñadores crear interiores con efectos notables en la estética. La forma y la función del vidrio operan en armonía para producir una atmósfera única



Beneficios



Diseño



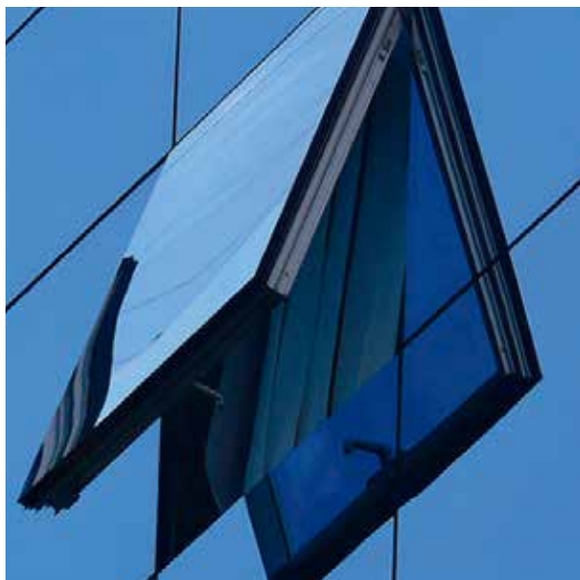
luminosidad

Aplicaciones

- Formatos comerciales
- Diseño de Espacios.
- Puertas.
- Ventanas

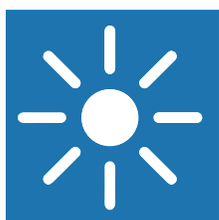
Reflectivo

Descripción

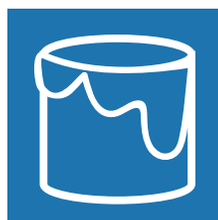


El vidrio reflectivo, así como su nombre lo indica es un vidrio que refleja, esa reflexión se debe a que en una de sus caras tiene un revestimiento que produce un efecto espejo. brindando un confort, y una estética agradable.

Beneficios



luminosidad



Diseño



Seguridad

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Puertas.
- Formatos comerciales
- Ventanas

Opciones de colores

Sujeto a disponibilidad



Bronce

Azul dark

Verde Botella

Gris



VIDRIOS DE LA
SABANA
S.A.S



SABANA SECURITY GLASS
— VIDRIO DE SEGURIDAD —

Especializados

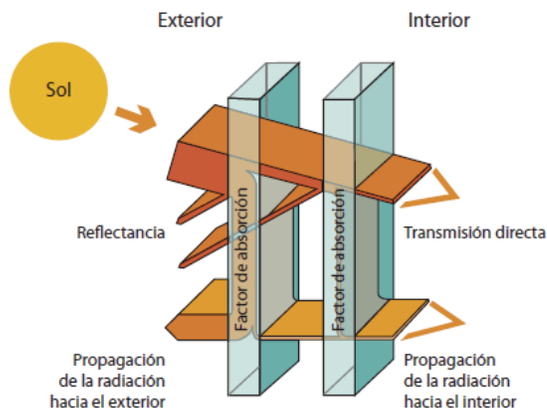
VIDRIOS DE LA
SABANA
s.a.s



SABANA SECURITY GLASS
VIDRIO DE SEGURIDAD

Control solar ST

Descripción



Los Vidrios Reflectivos controlan la ganancia de calor excesiva, reflejando la energía solar incidente y absorbiendo el calor en su masa, ofrecen distintos niveles de reflectividad. realzan la belleza de las edificaciones, brindando nuevas soluciones en control solar y optimizando el confort de sus usuarios

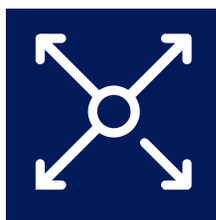
Beneficios



Privacidad



Diseño



Control termico



Seguridad

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Diseño de mobiliario urbano.
- Formatos comerciales

Opciones de colores



Bronce



Gris

Sujeto a
disponibilidad



Vidrio Andino

Laminado reflectivo ST

Descripción



es la línea de vidrios laminados reflectivos diseñada para reducir significativamente el pasaje de calor de radiación solar hacia el interior de los edificios. Sus diferentes colores son visibles por reflexión de su capa en tonos gris, azul o bronce respectivamente.

Beneficios



luminosidad



Seguridad



Durabilidad



Diseño

Aplicaciones

Diseño de fachadas.
Formatos comerciales
Cubiertas

• Diseño de mobiliario urbano.

Opciones de colores



Bronce



Gris



Vidrio inteligente

Descripción

Los vidrios inteligentes, también llamados vidrios electrocrómicos o smart glass, permiten el control de la luz que los traspasa, volviéndose transparentes u opacos mediante el simple accionar de un interruptor o un control remoto.



Beneficios



Seguridad



Privacidad



luminosidad



Diseño

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.

Opciones de colores



Hielo

**Sujeto a
disponibilidad**

DVH

Descripción

Un Doble Vidrio Hermético o como se denomina con la sigla DVH, es un producto compuesto por dos o más vidrios, separados entre sí por una cámara de aire, la misma se encuentra herméticamente sellada, impidiendo el paso polvo, suciedad, humedad y vapor de agua, a lo largo de todo su perímetro.



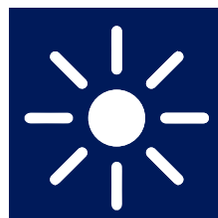
Beneficios



Seguridad



Aislamiento Acústico



Luminosidad



Aislamiento térmico

Aplicaciones

- Diseño de fachadas.
- Formatos comerciales
- Diseño de mobiliario urbano.



CONOCE MÁS PRODUCTOS EN NUESTRO SITIO WEB

Versión 01 – Publicación Junio 2023

www.grupodhrsabana.com

 @grupodhrsabana

 @grupodhrsabana