

Laminados de EVA coloreados, vidrio templado de película eva, fábrica de vidrio laminado endurecido EVA

Los laminados de EVA templado también se llaman templados [Vidrio laminado de película EVA](#), que coinciden con dos capas de vidrio endurecido y una capa intermedia de EVA, la capa intermedia de EVA también tiene un color diferente para elegir, como el vidrio de película EVA [Vidrio de película PVB](#) popular en diferentes proyectos, aplicación principal en usos interiores como tabique, puerta de ducha, otros como fachada, muro cortina, ya que se pueden seleccionar muchos colores diferentes, es un vidrio de construcción muy popular en los edificios modernos.



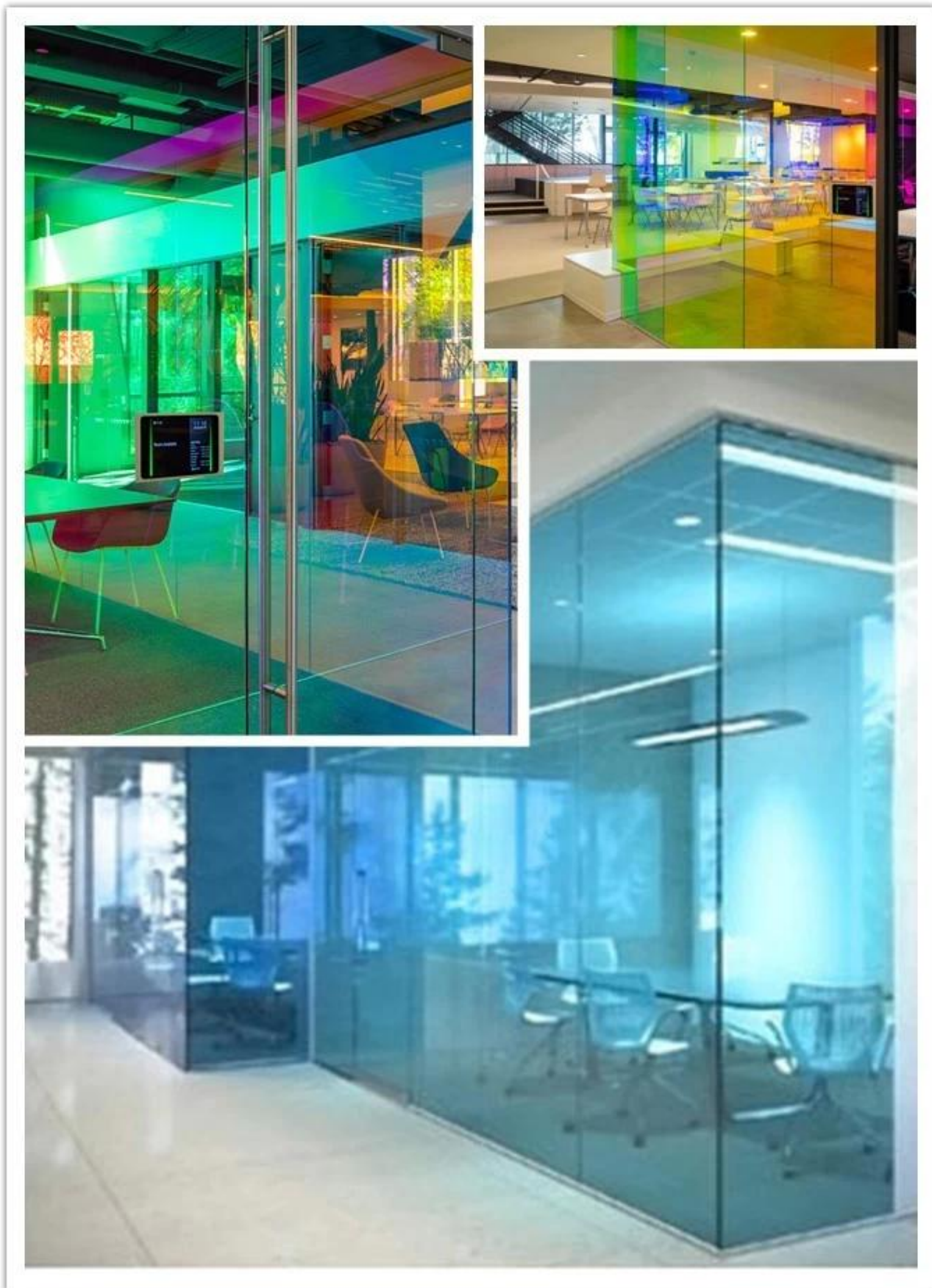
El color EVA que generalmente seleccionamos por el chip RAL pantone, que es un chip internacional, es un puente para que la fábrica de vidrio discuta bien con el contratista, como una fábrica profesional de vidrio de construcción en China, JIMY GLASS toda la producción se basará en los requisitos precisos de los

clientes, asegúrese de que todos Los productos de vidrio podrían alcanzar su objetivo.

A continuación se muestra el chip Pantone de color internacional que podría comprar en cualquier parte del mundo, y eva glass glass proyecta fotos.







¿Por qué seleccionar película EVA, no película PVB en algunos proyectos de construcción?

1. Tanto la película EVA como la película PVB tienen diferentes colores, pero el color de la película EVA

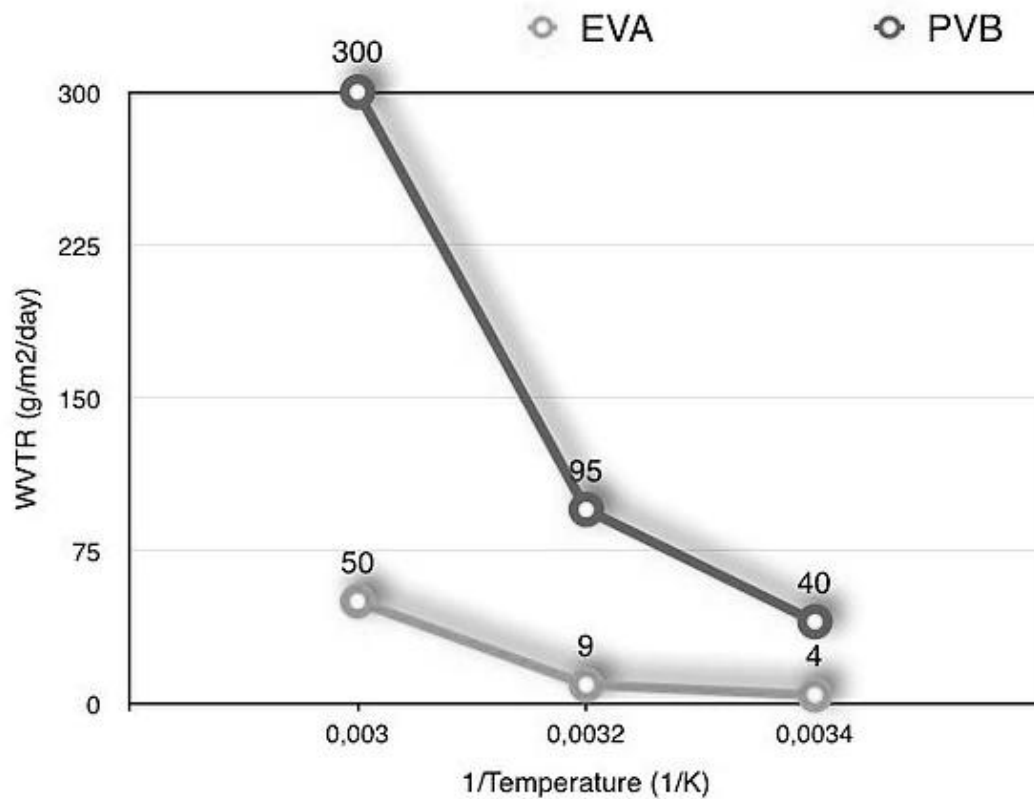
tiene más opciones que la película PVB;

2. A veces, debido a la característica de flujo de la película EVA, que podría agregar otros materiales, se usa ampliamente para hacer el vidrio laminado decorativo interior;

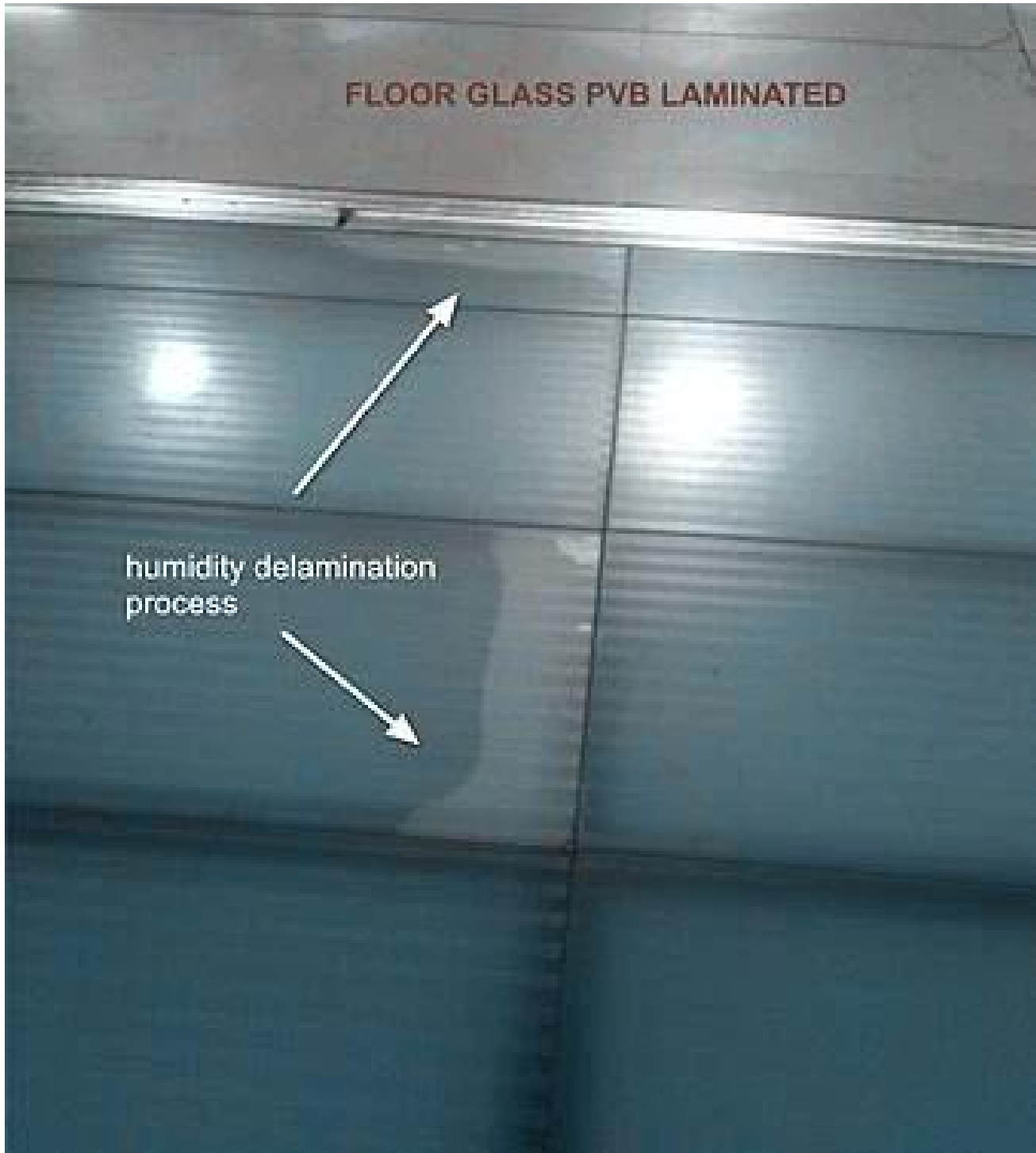
3. La película EVA tiene una mayor resistencia a la humedad y al calor;

La película EVA podría reducir la posibilidad de burbujas y delaminarse;

5. EVA es más resistente al envejecimiento y podría mantener su alta transparencia durante mucho tiempo.



El gráfico anterior muestra que la película de PVB tiene una tendencia promedio de 8-9 veces mayor a permear agua que la película de EVA, su propiedad le da a la película de EVA una gran ventaja en comparación con PVB en términos de transporte, almacenamiento y uso. No solo eso también en términos de resistencia del producto contra las condiciones climáticas. Normalmente, por capilaridad, los laminados de PVB sufren de penetración de agua alrededor de los bordes y ángulos de las piezas de laminación de vidrio que afectan negativamente la durabilidad y la resistencia mecánica del laminado. La siguiente imagen muestra cómo puede ocurrir la delaminación en una estructura laminada de vidrio de piso que está sujeta a trabajos de limpieza periódicos:



Especificación de laminados de película de EVA templado

Forma de vidrio	Forma plana, curva e irregular.
Tipo de vidrio	Vidrio laminado endurecido con película EVA, vidrio templado EVA seguro
Espesor disponible	4 + 4 mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm

Diseño disponible	Para una alta transmisión de luz, tenga vidrio transparente y vidrio ultra claro Para decorativos, tenga vidrio de color, vidrio estampado, vidrio texturizado, vidrio acanalado, vidrio impreso en seda, etc. Para mayor privacidad, tenga vidrio esmerilado, vidrio grabado, vidrio inteligente, etc. Otro diseño personalizado
Proceso de obras	Cortar a medida, perforar agujeros para la manija de la puerta de la ducha, cortar muescas para las bisagras de la puerta de la ducha, otro procesamiento personalizado

¿Por qué elegir vidrio laminado EVA templado de nosotros?

- 1) Seleccione material de vidrio flotado de grado A sin astillas, cero burbujas, cero rasguños y una superficie plana perfecta.
- 2) Nuestra propia máquina avanzada de templado y laminado para garantizar nuestra calidad de vidrio laminado templado, con una espléndida uniformidad de tensión de temple, la tasa de autoexpansión se reduce a 0.1%, use la capa intermedia de EVA de la marca china Top 3 asegúrese de cero delaminado y muy buena calidad en el vidrio.
- 3) Control de calidad estricto de acuerdo con ISO9001, asegúrese de que el tamaño, grosor y proceso precisos funcionen cuando se entregue
- 4) Use cajas de madera contrachapada fuertes personalizadas con corchos separados y película de plástico totalmente cubierta para garantizar la seguridad y evitar roturas durante el transporte marítimo.
- 5) Responda rápidamente para el servicio postventa, cualquier problema se resolverá pronto en alrededor de 12-24 horas.

Nuestro flujo profesional de producción de vidrio laminado de película templada de EVA, cada paso hará que las personas profesionales controlen seriamente la calidad.

tempering laminating process

Raw Material



Bottero-cutting



Grinding



Tempering



Laminating



Packing



Inspeccionamos agujeros, bordes, ranuras, tamaño y grosor del vidrio laminado templado de película EVA, pieza por pieza, nos aseguramos de que cada vidrio en la mano de nuestros clientes sea perfecto.



En conclusión, los paquetes fuertes con desinfección muy profesional en productos de vidrio EVA y fuera del contenedor, aseguran que cada carga en la mano de nuestros clientes sea segura.



Por cada uno de nuestros clientes potenciales y cooperados:

En el momento en que el Virus Corona se propaga en todo el mundo, muchos países están en una forma incierta de manejar este problema y proteger a su gente, y esto pone nervioso a todos los humanos, tenemos el mismo miedo en los últimos 2 meses, incluso peor. Afortunadamente, después de fuertes y poderosas medidas tomadas por el gobierno, hemos luchado exitosamente con Virus.

Pero por favor, tómallo con calma, creemos que su país tiene algo de experiencia con medidas avanzadas y poderosas, entonces, ¿qué debemos hacer durante este período peligroso? Tal vez podríamos compartir algunos consejos por los que pasamos y resultaron ser viables de la

siguiente manera, esperamos que sean útiles para usted y sus familias.

A. Cámbiese de ropa cuando regrese a casa y recuerde que no se toque los ojos, la nariz, las orejas y mantenga siempre las manos limpias lavándolas no menos de 20 segundos;

B. Por favor cancele todas las actividades externas innecesarias, quédese en casa y mantenga la casa limpia y ventilada todo el tiempo;

C. Evite darse la mano, abrazarse, hablar cara a cara, comunicarse con los ojos mientras está afuera;

D. Evite unirse en lugares abarrotados, asegúrese de estar a una distancia de 1 metro con las personas mientras se comunica y use una máscara facial afuera cuando sea necesario cara a cara con los demás;

F. Mantenga un buen sueño, buenas comidas y beba agua tibia para mejorar nuestra salud.

Creíamos que este virus no tendría hogar si los seres humanos pudiéramos unirnos para luchar juntos.

¡Orar por el mundo!