

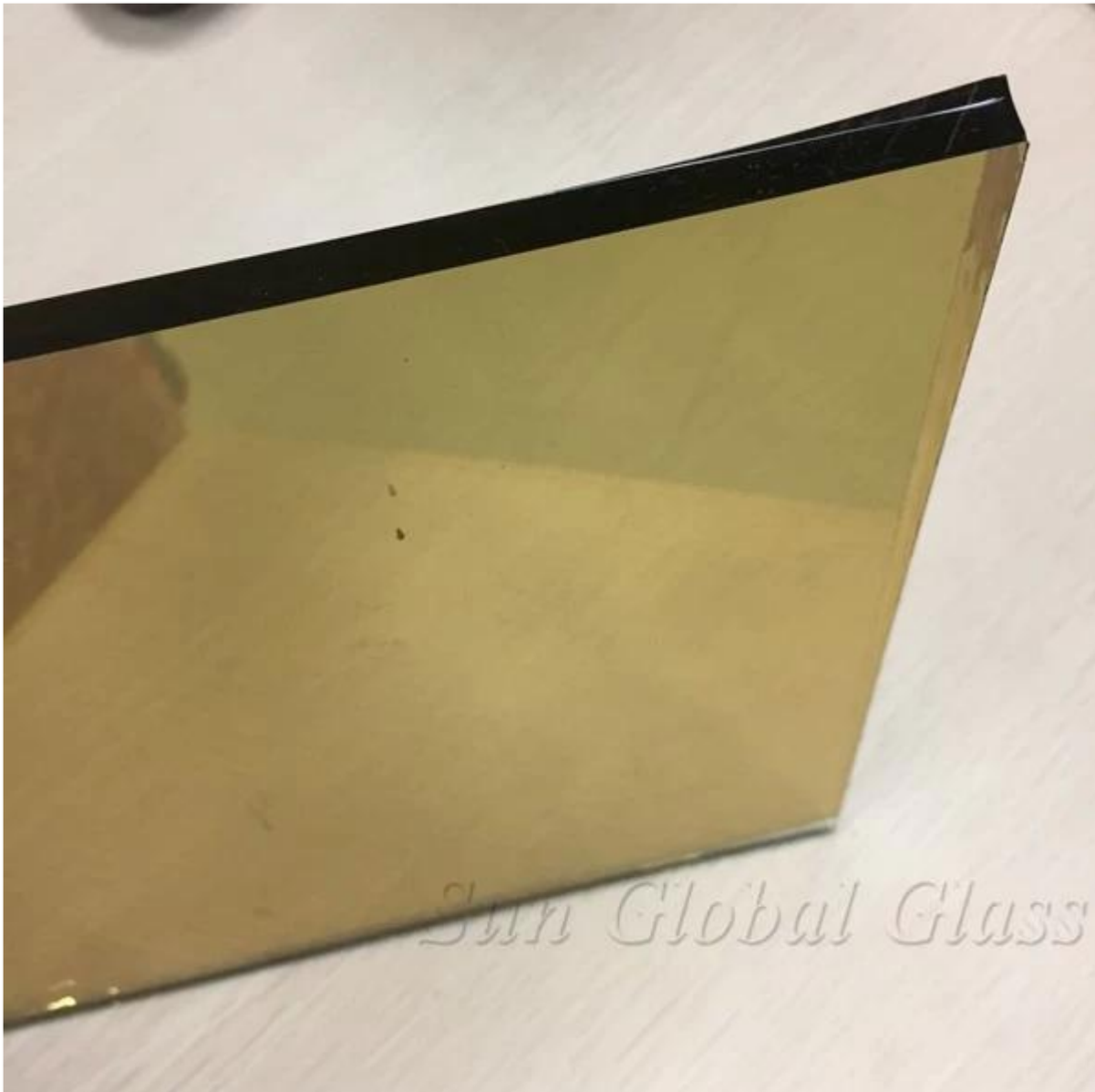
8 MM oro vidrio reflexivo

Vidrio reflexivo llamado vidrio de capa, que tienen dos procedimientos diferentes de la producción;

Tipo A es fabricado por capa en línea proceso llamado recubrimiento pirolítico o fuera de procedimiento de la capa de línea. Como su nombre indica, el proceso en línea consiste en aplicar el revestimiento durante la producción de vidrio. La capa se fusiona en la Copa mientras está aún caliente en el archa de recocido. La ventaja básica de este proceso es durabilidad. No hay limitaciones de manejo especial, por lo tanto, el producto puede ser tratado como una hoja normal de vidrio. Este cristal está listo para ser cortado, calor consolidado y endurecido. Debido a sus características, es también conocido como vidrio revestido duro y el proceso como recubrimiento duro.

Tyep B es off-line proceso también se llama off-line tecnologías farfulla catódicas, que necesita una capa de pura película de Ag como una película funcional. La película Ag es entre las dos capas de la película de óxido de metal. La película de óxido de metal protege la película Ag y aumenta la pureza y la luz de transmisión como la capa intermedia entre las capas.

En esta sección, se puede producir cristal 8 MM oro por on-line y off-line revestimiento. Es el sustrato de vidrio [claro 8mm recocido de vidrio](#), que no debe tener superficie transparente y superficies planas, ninguna burbuja, ningún rasguño, moho, etcetera.



Características:

1. gracias a su aspecto atractivo colorido flexible para mejorar tanto el exterior como el interior de los edificios.
 - 2 calidad reflexiva: creando un efecto de observación unidireccional en ciertas condiciones de iluminación, que transmiten luz y proyección de la visión.
 - 3 ahorro de energía: Control Solar
 - 4 biselado de los bordes: para crear un efecto decorativo único (por ejemplo, puertas de interior tradicionales)
- Reflectancia de luz 5.High y aspecto único
- 6 luz baja transmitancia, mejora el confort visual contra la luz directa del sol

7 baja transmitancia de luz proporciona privacidad interna, incluso en edificios con grandes superficies acristaladas

Gloden vidrio reflexivo de la capa es conveniente para la mayoría de los tipos de acristalamiento en edificios de fachada:

- 1 oficinas
- 2 edificios comerciales
- 3 escuelas
- 4 naves
- 5 bloques de pisos
- 6 cubiertas / lucernarios
- 7 marquesinas
- 8 balcones de
9. escaleras

Otros colores para la opción:

Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited ofrece una amplia gama de rendimiento y opciones de color a través de:

- 1 luz oro vidrio reflexivo
 - 2 zafiro Vidrio reflectante azul
 - 3 vidrio reflexivo rosa
- y así sucesivamente.

Estos vidrio reflexivo puede ser templado y combinado con muchos otros productos, incluyendo: templado [vidrio laminado](#), [vidrio aislado](#), etc., para evitar pérdida de calor, reducir ruido, o incluso estancia limpia por sí mismo.