# Variedad de sistemas de fachada de vidrio-Flat y Bent 24 mm doble acristalamiento unidades de vidrio

Fachada de vidrio el significado de utilizar vidrio varitey en un sistema de pared de cortina es una cubierta exterior de un edificio en el que las paredes externas son estructurales o no estructurales, se pueden hacer de un material ligero, reduciendo los costes de construcción. Tales como: <u>Vidrio laminado SGP</u>, se han conocido como su buen funcionamiento excelente en withstand un impacto más pesado o una tormenta/un huracán más fuertes, pero no requieren aumentar el grueso del vidrio.

#### 24 mm aislados unidades de vidrio Especificación:

- 1. producto de cristal: vidrio aislado/unidades de cristal aisladores/unidad de cristal de doble acristalamiento, etc.
- 2. sustrato de vidrio: 6 mm de vidrio templado claro, de 6 mm de hierro templado de vidrio, 6 mm de vidrio templado reflexivo, 6 mm de vidrio templado low E , vidrio de serigrafía de 6 mm, etc
- 3. espacio aéreo: 12 mm espacio de aire/vacío/argón
- 4. forma y tamaño de cristal: las formas planas y curvadas están disponibles
- 5. vidrio templado lleno, <u>el vidrio templado medio/calentó el vidrio consolidado</u>, <u>vidrio de prueba empapado calor</u> están disponibles de nosotros.
- 6. parámetros a medida relacionados con el control de ganancia solar como la comodidad térmica y la comodidad visual, y así sucesivamente.



## Usted puede tener la combinación modificada para requisitos particulares del vidrio aislado grueso de 24 m m, por ejemplo:

- 1.6 mm de vidrio templado low E claro + 12 mm espacio de aire/vacío/argón + 6 mm de vidrio templado claro
- $2.6~\mathrm{mm}$  templado verde oscuro reflexivo vidrio +  $12~\mathrm{mm}$  espacio de aire/vacío/argón +  $6~\mathrm{mm}$  claro templado vidrio/ $6~\mathrm{mm}$  ultra claro templado de vidrio
- 3.6 mm templaron el vidrio verde francés de la capa + el espacio de aire de 12 mm/el vacío/el vidrio endurecido claro del hierro/6 mm del argón
- 4.6 mm gris oscuro endurecido reflexivo vidrio + 12 mm espacio de aire/vacío/argón + 6 mm de vidrio templado (6 mm de vidrio de seguridad claro/6 mm de hierro templado de vidrio bajo)
- 5.6 mm euro gris reflexivo vidrio templado + 12 mm espacio de aire/vacío/argón + 6 mm de vidrio endurecido (6 mm de seguridad de vidrio claro/seguridad 6 mm de hierro templado bajo vidrio endurecido)

- 6. vidrio endurecido reflexivo de bronce de oro de 6 mm + 12 mm de espacio de aire/vacío/argón + 6 mm de vidrio endurecido (6 mm de seguridad de vidrio claro/seguridad de 6 mm de hierro templado bajo vidrio endurecido)
- 7. el vidrio endurecido reflexivo de oro de la seguridad 6 m m espacia el espacio de aire/el vacío/el vidrio endurecido seguridad de los 6 mm del argón + (vidrio claro endurecido 6 mm/el vidrio endurecido hierro bajo de la seguridad 6 mm)
- 8. recepción para poner orden del cusotmized cerca de 24 m m que esmaltan las unidades de cristal dobles a nosotros.

### En esta sección, el vidrio de doble acristalamiento de 24 m m se aplica para la pared de cortina, las grandes características abajo:

- 1. se permiten que la luz natural pueda penetrar más profundamente dentro del edificio.
- 2. la fachada de la pared de la cortina no lleva ningún peso muerto de la carga del edificio con excepción de su propio peso muerto de la carga.
- 3. la pared transfiere cargas horizontales del viento que son incidente sobre ella a la estructura principal del edificio con conexiones en los pisos o las columnas del edificio. Una pared de cortina se diseña para resistir la infiltración del aire y del agua, el balanceo inducido por el viento y las fuerzas sísmicas que actúan en el edificio, y sus propias fuerzas muertas del peso de la carga.
- 4. los sistemas de pared de cortina de cristal de 24 mm Isulated se diseñan típicamente para la energía que ahorra, insoluation sano, etc.



#### **Ventajas sobre nosotros:**

- 1.We tienen durante 20 años de experiencias de la producción del vidrio aislador curvado de 24 m m, vidrio aislado plano de 24 m m. Hay equipo de producción avanzado, trabajadores sofisticados, equipo experto del técnico y los equipos profesionales de las ventas para mantenerle, para cerciorarse de que podemos ofrecerle la alta calidad del final del vidrio y de los servicios agradables que están más allá de su expectativa.
- 2. antes de la producción en masa, comprobaremos el doble los dibujos del CAD para cada panel de cristal con los clientes.
- 3. usted puede los servicios dedicados del proceso incluyendo: agujeros perforados, muescas del corte, impresión del silkscreen, bordes pulidos, bordes biselados, esquinas de la seguridad, etc.
- 4. usted puede a medida los parámetros relacionados con el control solar del aumento tal como comodidad termal y comodidad visual, y así sucesivamente.















