

## Ahorro de energía 4 + 9A + 4mm claro vidrio aislante templado mejor precio en China

### ¿Qué es 4 + 9A + 4 mm de vidrio transparente templado de aislamiento?

4 + 9A + 4mm claro templado [Vidrio aislado](#) También se denomina vidrio acristalado doble templado claro de 17mm, vidrio aislante endurecido claro de 17mm. Está hecho de dos (o tres) de vidrio, utilizando alta resistencia y hermeticidad hermética aglutinante, el vidrio y el desecante que contiene marco de aleación de aluminio vinculación, para convertirse en el vidrio de alto rendimiento de aislamiento. En cuanto a un nuevo material de construcción, es un buen aislamiento, insonorizado, apuesto, aplicable, y puede reducir el peso del edificio. En comparación con el vidrio doble ordinario, vidrio de doble acristalamiento es más superior y no hay duda de que es conocido en todo el mundo. Es ampliamente utilizado en ventanas, puertas, claraboya, techo, [Muro cortina](#), Etc.

### La estructura del vidrio hueco

4 + 9A + 4mm vidrio transparente aislante templado está hecho de dos hojas de [Vidrio templado transparente de 4mm](#) Y separador de aire de 9 mm, rodeado de alta resistencia y alto adhesivo compuesto de hermeticidad al aire, y sellado. El medio lleno de gas seco, la caja llena de desecante para asegurar que el vidrio entre la sequedad del aire.

### Especificación:

Tamaño disponible: Máximo: 2500mm \* 4000m m, mini: 180m m \* 350m m

Espesor de vidrio simple: 3-19mm

Color de cristal: claro, ultra claro, gris, verde, azul, bronce

Espaciador de aluminio: 6, 9, 12, 16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Espaciador Relleno: aire seco, gas noble como el argón, etc.

### La ventaja de 4 + 9A + 4mm vidrio aislado

Es excelente para el control del calor, ahorro de energía, a prueba de sonido, protección del medio ambiente

Y diseñado para mantener las casas más cálidas en el invierno y más fresco en el verano.

### Excepto 4 + 9A + 4m m claro vidrio templado aislados, qué clase de vidrio aislado usted puede conseguir de nosotros?

El aislamiento térmico del vidrio se puede seleccionar de acuerdo con los requisitos de una variedad de diferentes propiedades del vidrio normal. Por ejemplo:

4 + 9A + 4mm de vidrio bajo aislamiento E

4 + 9A + 4mm de vidrio aislante reflectante

4 + 9A + 4mm claro vidrio aislado del flotador

4 + 9A + 4mm teñido vidrio aislado

4 + 9A + 4mm de vidrio con aislamiento bajo de hierro

4 + 9A + 4mm pantalla de seda de vidrio aislado

### Estructura de las unidades de vidrio aisladas

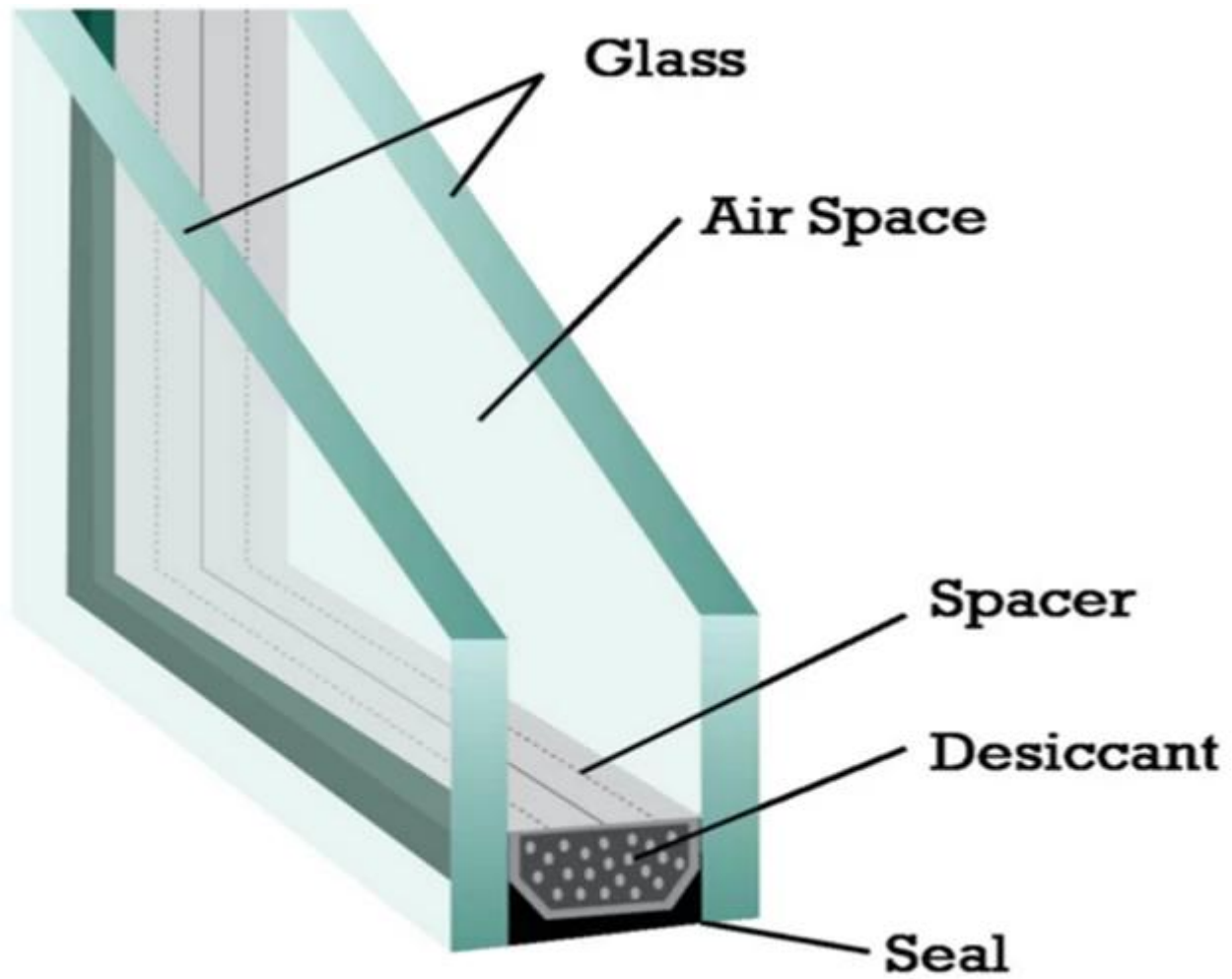


Foto de vidrio doble acristalamiento



**Línea de producción de vidrio aislante**



**Fuerte paquete de vidrio aislante**

