

Eficiencia Energética Acristalamiento con aislamiento triple para vidrio **Ventanas y puertas**

Triple vidrio aislante, también conocido como triple acristalamiento, o vidrio aislante de doble sellante. La unidad de triple vidrio más común (unidad de vidrio aislante) está construida con tres piezas de vidrio (su lata puede ser de cualquier tipo de vidrio, como vidrio flotado normal, [Vidrio low E](#), vidrio templado, [Vidrio laminado](#) y así sucesivamente) mar led alrededor de los bordes con dos barras espaciadoras (creando dos cavidades entre) para formar una sola unidad. Esta construcción aumenta el valor de aislamiento de la unidad de vidrio, reduciendo así el valor de u. Una unidad de vidrio aislante triple es especialmente útil en aplicaciones donde es necesario un bajo valor de u.

Especificación

Tamaño: max 3000x8000mm, cualquier tamaño personalizado podría ser producido
Grosor de vidrio monolítico de 3 mm a 12 mm, el espaciador se puede seleccionar como 6A, 9A, 12A, etc.
Tipo: vidrio aislado con triple aislamiento, vidrio aislante flotante triple, vidrio con aislamiento reflectante triple, vidrio aislante triple templado, vidrio con aislamiento triple laminado, el más popular es triple acristalamiento low-e, cualquier otro vidrio personalizado

Ventaja de triple aislamiento de vidrio

Los valores de transmitancia térmica representan la cantidad de calor perdido a través del acristalamiento. Un valor U más bajo (W / m^2K) es una mejor opción para el acristalamiento de bajo consumo.

Los valores de transmitancia de luz representan la cantidad de luz o deslumbramiento que se filtra a través del acristalamiento. Un porcentaje menor es una mejor opción para el acristalamiento de techos.

Los valores de transmisión de energía representan la cantidad de calor solar que se filtra a través del vidrio. Un factor g más alto es una mejor opción para lograr calificaciones de energía de ventana.

JIMYGLASS puede producir tipos de vidrio aislante según su demanda, consulte la lista a continuación:

Vidrio flotado aislado
Vidrio aislado Low-e
Vidrio con aislamiento doble
Vidrio reflectante aislado
Templado y & vidrio aislado laminado
Vidrio aislante triple / vidrio aislado con doble sellante



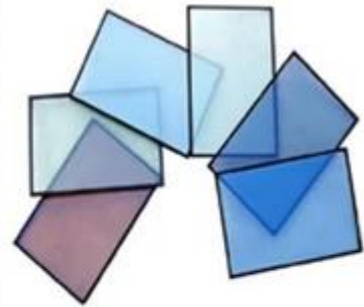
1. Insulated glass



2. low-e insulated glass



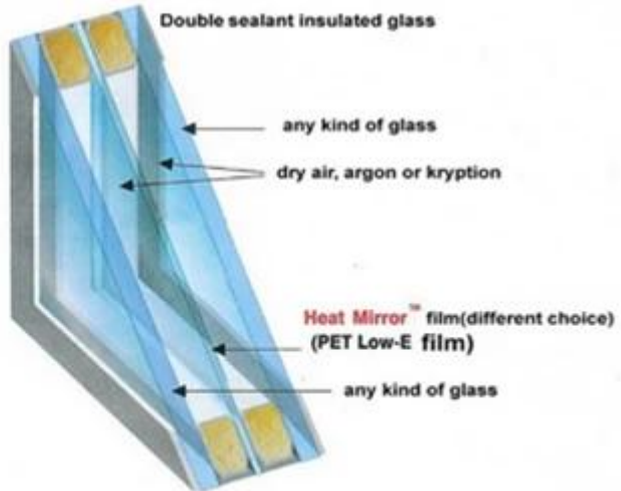
3. double insulated glass



4. reflective insulated glass



5. tempered & laminated insulated glass



6. Double sealant insulated glass

