4mm vidrio grabado ácido---fabricado por China construcción de fábrica de vidrio

Vidrio esmerilado grabado ácido es una clase de vidrio de la aguafuerte química. La sustancia insoluble se adhieren sobre la superficie durante la reacción química. Con la continuación de la reacción, los reactivos amontonan en los cristales granulares y firmemente se adhieren en la superficie. Como los reactantes se adhieren en la superficie, evita la reacción posterior de ácido. Entonces conseguimos un mate translúcido de superficie, este hace superficie mate translúcido dispersan la luz del incidente, es una especie de transparencia y oscuro sentimiento, denominado como vidrio esmerilado.

Especificaciones de vidrio grabado al agua fuerte ácido SGG:

- 1 vidrio espesor: 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm.
- 2 sustrato de cristal: claro cristal, ultra vidrio claro, vidrio teñido, vidrio del silkscreen, etcetera.
- 3 color de cristal: transparente, ultra verde claro, Francés, verde oscuro, gris oscuro, gris euro, azul oscuro, azul de ford, etcetera.
- 4 tamaño estándar de: 1830 mm * 2440 mm, 2140 mm * 3300 m m, etcetera.

Características:

- 1 grabado uno o ambos lados están disponibles
- 2.el vidrio grabado esmerilado tiene un aspecto translúcido, así que es utilizado como vidrio de privacidad.
- 3 la superficie lisa
- 4 la superficie mate translúcida hacer dispersión luz incidente, por lo que también reduce el resplandor reflejado.

Usos del vidrio grabado al agua fuerte ácido:

- 1 ácido grabado vidrio puertas, ventanas, puertas de ducha, etcetera.
- 2 al pasamano de cristal, cerca de cristal, barandillas de cristal opaco, etcetera.
- 3 translúcido de vidrio grabado al agua fuerte ácido tragaluz, pabellón de vidrio, techo de cristal, etcetera.
- 4 grabados paneles de celosía de vidrio, estantes de vidrio, etcetera.

Foto de 4mm ácido grabado al agua fuerte cristal esmerilado:



Embalaje y envío:





Nuestra promesa es que podría recibir el alta calidad 4mm ácido grabado al agua fuerte vidrio helado y el mejor servicio de nosotros.