

Tuo 5 mm karkaistu huurrettu lasi Kiinasta

Korkealaatuinen 5mm himmeä karkaistu lasi, 5mm happoa syövytetty karkaistu lasi, 5mm satiini karkaistu lasi, 5mm läpikuultava karkaistu lasi, jota syvä jalostus [5mm himmeä hapotettu lasilasi](#), yhtenä turvalasista, jossa on tasaisesti sileää ja satiinimainen ulkonäkö, suuri valonsiirto, mutta läpikuultava sumuvaikutus, jota käytetään laajasti kylpyhyllyihin, ikkunoihin, oviin, väliseinään, kaiteisiin, kaidekaiteisiin.

5 mm: n karkaistun himmeän lasin ominaisuudet:

- Laskun koko: maksimikoko 3300 * 8000mm, mikä tahansa mukautettu koon hyväksyminen
- Lasi väri: 5mm kirkas, karkaistu himmeä lasi, 5mm erittäin kirkas, karkaistu huurrettu lasi, 5mm värisävyinen, himmeä karkaistu lasi jne.
- Lasi muoto: suorakulmio, neliö, soikea, kolmio jne. Voisiko tehdä räätälöityjä muotoja asiakkaan tarpeiden mukaan.
- Special käsittely, kuten porata reikiä, katkaisu, kiillotettu reuna, logotulostus jne. Mutta on tehtävä ennen karkaisu.
- Perfect tehdä 5 + 5mm karkaistu laminoitu himmeä lasi.

Höysteenä syövytetyn karkaistun lasin edut:

- Läpikuultava sumu, voimakas valonläpäisy, mutta suojaa yksityisyyttä, täydellinen sisustustilaa varten.
- Ni sormenjälki, kun se on asennettu, helppo puhdistaa ja ylläpitää.
- 5mm himmeä hapan syövytetty karkaistu lasi, on paljon vahvempi kuin 5mm himmeä lasi. Se on hyvä kylpyhuonekalusteiden koristeluun.

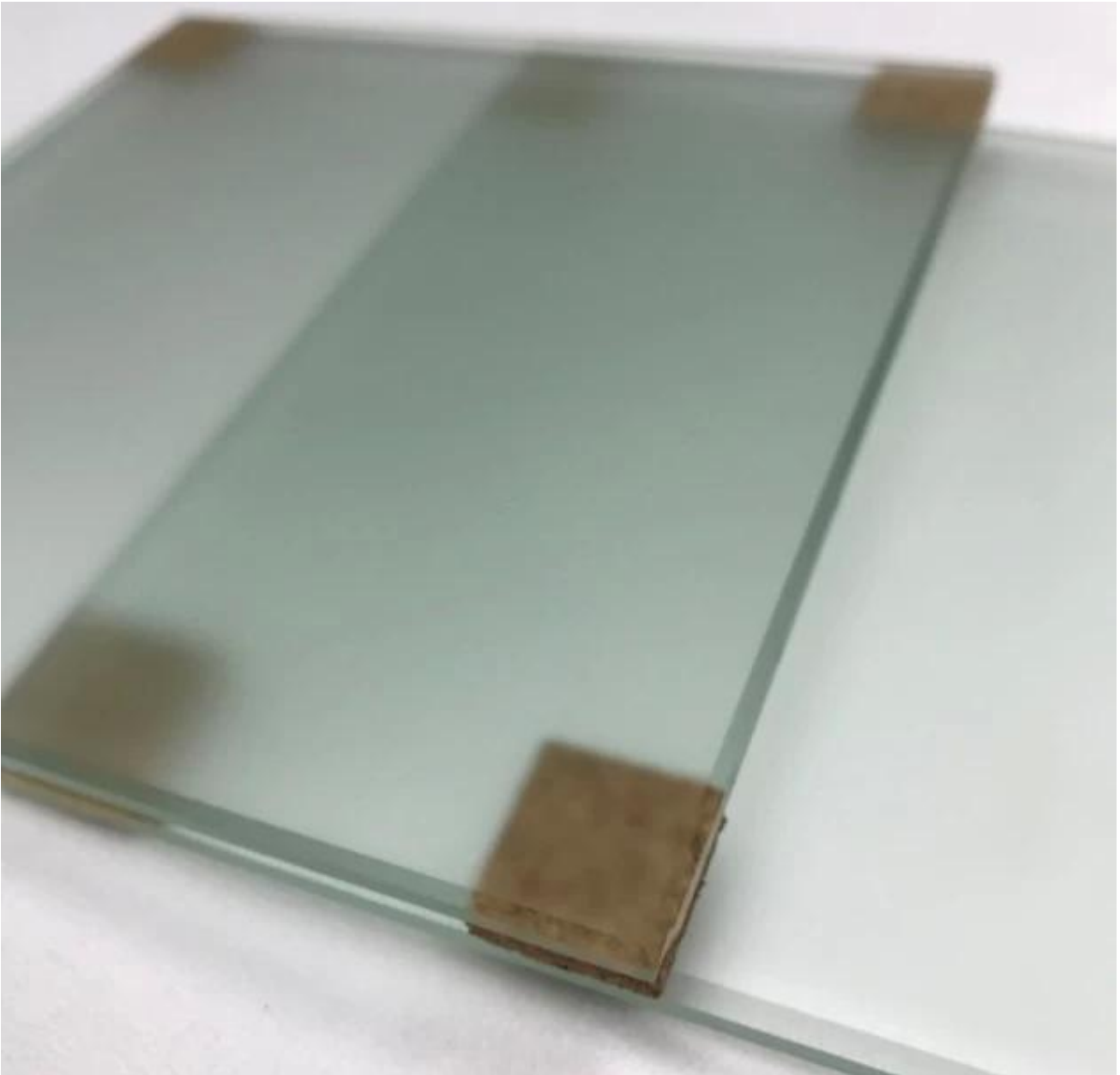
5 mm: n sormenjäljen sovellukset:

Se on suosittua käyttää sisätiloissa ja ulkoa [koristelasia](#), 5mm ei sormenjälkiä himmeä karkaistu lasi, käytetään ikkunan, kylpy hyllyt, kaappi ovi, jne. 5 + 5mm [hapotettu, karkaistu laminoitunut lasit](#), jota käytetään laajalti toimisto-osien seinään, kaiteen kaiteisiin, kaiteisiin, oviin, kattoikkunaan jne.

Lasi laatu:

- Täyttää eurooppalaiset CE-standardit ja Amerikan SGCC-standardit
- Ei kuplaa, ei naarmuja, ei vikoja, tarkka taso, kaikki käyttämämme float-lasimateriaalit ovat Kiinan paras laatu.
- Anna 10 vuoden takuu

5mm ei sormenjälki himmeä karkaistu lasi



Soveltuu 5 mm huurrettua karkaistua lasia



Lataa säiliö JimmyGlassin avulla

