

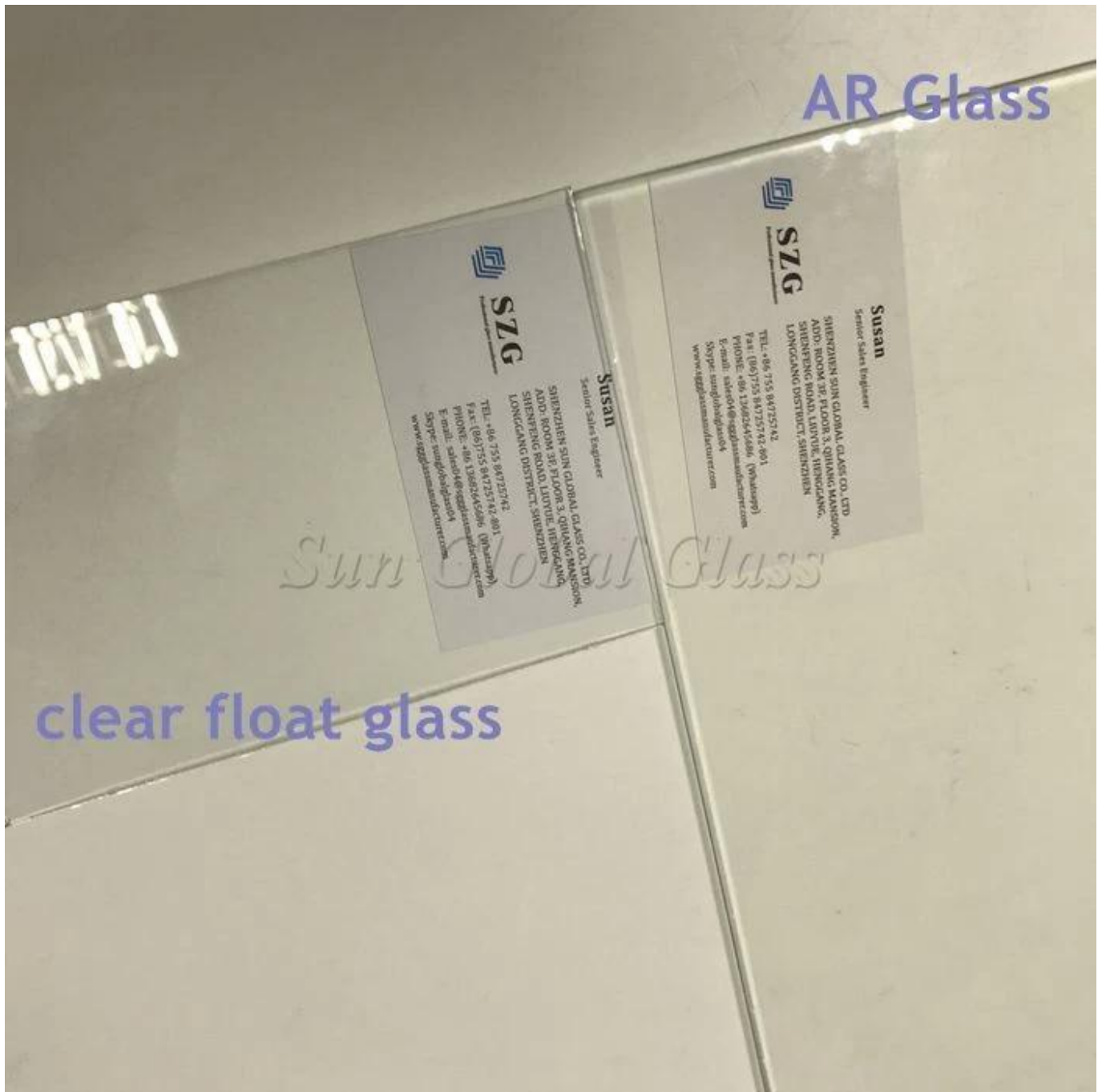
4mm Anti heijastava pinnoite lasi-mitta tilaus työnä koko & muoto Hae museo lasia, Digitaalinen elektroninen näyttö

Heijastamaton lasi on erikoistunut lasi tuote, joka on käsitelty erityisellä pinnoite lasin pinnalla, vähentää pinta heijastuksia nähtynä kasvot lasin. Koska heijastavia pinnoitteita tuottaa paljon selkeämpi lasi viimeistely jäännös heijastus kyky alennetaan niin vähän kuin 1%.

Valmistettu kirkas float lasi tai Extra kirkas lasi (matala rauta lasia), Anti-heijastava lasi tuotetaan upottamalla hehkutettu float lasi eri ratkaisuja metalli oksidit, luoda pinnoite kaikki kasvot lasin, joka todella estää visuaalisen reflektanssi. Suurin etu on, että nämä heijastamaton pinnoitteet tuottavat lasi yksikkö, joka on lähes näkymätön, ilman väri tai sävyä ja lasi on vähän visuaalinen heijastus kyky.

Shenzhen Sun Global Glass Co, Limited tuottaa korkealaatuisia 4mm Anti heijastava lasi, vakio koot: 1220mm * 1830mm, 1650mm * 1220mm, 2140mm * 3300mm, 2440MM * 3660mm, jne, tai muu mitta tilaus työnä kokoja. Jotta voidaan vastata erilaisiin hankkeisiin vaatimukset, voit olla joustava pinnoite hoito yksi puoli tai kaksi puolta yhden AR pinnoite, kaksinkertainen AR pinnoite, kolminkertainen AR pinnoite, neljä kerrosta AR pinnoite, jne.

AR Glass



Erittely:

1. lasi tuote: 4mm Anti heijastava lasi (4mm AR Glass)
2. lasi painatus: **4mm kirkas float Glass, 4mm matala rauta float Glass** tai 4mm low E hehkutettu lasi
3. lasi varastossa koko: 2440MM * 3660mm, 1830mm * 2440MM, 1650mm * 1220mm, jne. He voivat käyttää leikataan viipaleiksi edelleen prosessi, karkaistu, laminoitu tai eristetty, jne.
4. lasi pakkaus: pestä puhdas, paperin interleaving; kestävä, vaneri tapa uksissa vaahto suoja sisällä.
5. laatu luokka

Odottaa korkeaa suoritus kykyä

- 4mm AR Glass voi parantaa kontrastia ja luettavuutta kirkkaissa ympäristöissä
- 4mm Anti heijastava pinnoite lasi voi jäädä neutraali väri, ihmiset näkevät todelliset kuvat sen läpi
- 4mm Anti heijastava lasi on korkea kestävyys suoritus kykyä, pitkän käyttöiän ajan.
- SHenzhen Sun Global Glass Co, Limited voi tarjota sinulle useita paksuuksia ja kokoja heijastamaton lasi
- SZG 4mm Anti-heijastava (AR) lasi on myyty maailmanlaajuisesti.
- 4Mm heijastamaton pinnoitteet ovat erittäin kestäviä luoda helppo puhdistaa ja ylläpitää lasin viimeistely sopii vilkasliikenteisten alueilla.

Yhtenäinen AR Glass sovellukset

- Tele visiot
- Näytöt
- Julkinen tieto näyttää
- Teolliset, lääketieteelliset ja sotilaalliset tiedot näytöt ja instrumentointi
- Kuvantamistuotteet: kuva kehys lasi lasitus tai museo lasi jne.



Anti heijastava pinnoite lasin käyttö rakentamisen:

Tämä heijastamaton viimeistely on voitava soveltaa karkaistu lasi yksiköiden 4, 6, 8, 10 ja 12mm paksu, Max koko on 2440MM * 3660mm; Koska heijastavia pinnoitteita tuottaa lasi yksikkö, joka on lähes näkymätön, ilman väri tai sävyä ja lasi on vähän visuaalinen heijastus kyky, niitä voidaan soveltaa tuotantoon karkaistu AR laminoitu lasi & karkaistu AR eristetty lasi.

Heijastamaton lasi käytetään myös arkkitehtuurin lasitus sovelluksissa, esimerkiksi: Anti heijastava karkaistu laminoitu lasi tai Anti heijastava karkaistu eristetty lasi. Joissakin paikka tarjota täydellinen avoimuus lasin läpi on ensiarvoisen tärkeää, kuten shop rintamalla tai auton näyttely tilojen. Silloinkin, kun karkaistu ja käytetään eristetty lasi yksikkö heijastamaton lasi voi saavuttaa valoa heijastus kyky vain 3% varmistaa, että kaikki ohikulkijat-by Katso tuotteiden sisällä eikä omaa pohdintaa.

Edut noin SZG:

1. meillä on yli 20 vuoden tuotanto kokemuksia Anti heijastava pinnoite lasin tuotantoa. On kehittynyt tuotanto laitteet, hienostunut työn tekijät, ammattitaitoinen teknikko joukkue ja ammatillinen myynti joukkueet palvelun sinua, varmista, että voimme tarjota sinulle huippu luokan laatu lasin ja miellyttävä palveluja, jotka ovat yli odotuksesi.
2. ennen massa tuotantoa, me kaksinkertainen tarkistaa CAD piirustukset kunkin lasi paneeli asiakkaiden kanssa.
3. Voit omistettu käsittely palveluja, kuten: porattu reikiä, leikkaa lovet, silkki paino, kiillotettu reunat, viistot reunat, turva kulmat, jne.
4. et vain voi olla täysin karkaistu lasi, mutta voi myös olla lämpöä vahvistaa lasin ja lämmön kasteltu testattu lasi.