

10mm maitomainen valkoinen väri silkipaino lasi karkaistu lasi

Maitomainen valkoinen näyttö painettu lasi soveltaa ohut kerros valkoista maalia päälle 10mm selvää, hehkutetaan lasin pintaan sitten lämmittää korkea lämpötila tehdä Valkoinen keraaminen fritti otettava kiinni lasin pintaan lujasti. Tätä prosessia väri tulee tasainen ei ole helppoa olla naarmuuntunut verrata lacquerd lasi.

Tuotantoprosessin:

1. Pese puhdas 10mm selkeä float-lasi ja tehdä sen kuivua.
2. Leikkaa lasille mukautetun muodon ja koon
3. Varmista uutta multaa silkipaino tarvittavat lasin koon, joiden avulla muste läpi silmien.
4. levisi valkoinen maali näytön ja mitattavien lasin läpi.
5. after lämpöä värit ovat erittäin vastus.

Se on samanlainen prosessi karkaistua, silkipainetut karkaistu lasi on karkaistua lasia ominaisuudet. se on suosittu koriste turvalasia.

Tekniset tiedot:

1. paksuusalueella: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm
2. tulostus kokoa: pieni logo tulostaminen tai täysikokoinen silkipaino
3. värialue: Yksiväriset ja suuri pikselimäärä valokuvatulostus



Ominaisuudet:

1. karkaistu: osa tuotannosta silkkipainetut valkoinen lasi on sama kuin karkaistu lasi prosessi. Joten se on sama turvallisuuden karkaistusta lasista.
2. tasainen väri: väri silkki painettu lasi on todiste, hapan ja emäksinen naarmuunnu
3. värialue: Pantonevärejä tai valokuva tulostus malleja
4. suuri pikselimäärä: digitaalinen tulostus tulostaa valokuvia selkeä ja täsmällinen
5. tulostus kokoa: logo sijoitus tai täysikokoinen silkkipaino
6. läpikuultava ja läpinäkymätön värillinen

Sovellukset:

Valkokangas painettu lasi käytetään laajalti arkkitehtuurin sisä ja ulkomitat decoration, huonekalut ja niin edelleen.

1. keittiö lasi työtasot
2. lasi pöytätasot
3. huonekalut päällysteet
4. laajalti käytössä sisä- ja ulkotilojen projekteille
5. voi vaatia laminoidusta tai eristelasi

Laatu:

1. mukaisesti GB15763.3, Kiinan standardi
2. EN12543, eurooppalaisen standardin mukaisesti
3. mukaisesti ANSIZ97.1, amerikkalainen standardi
4. mukaisesti AS / NZS2208, Australian standardin

Production:

