

4 mm: n digitaalisen tulostuslasin toimittaja, digitaalinen valokuvien tulostuslasi, karkaistu digitaalinen painolasi, laminoitu digitaalinen painolasi väliseinään

Jimmy glass: n soveltama digitaalinen painolasi on korkean teknologian tekniikka, karkaistun lasin pinnalla on kuvamallia, kuvaa tai tekstiä, tarvittava kuva lähetetään digitaalisesti asiakkaan skil led -tuotelinjalle, kuva tulostetaan sitten lasille käyttämällä keraaminen muste, joka sitten poltetaan lasiin karkaisuprosessin aikana. Se käsittelee nopeasti kuin perinteinen manuaalinen tulostus.

Digitaalinen painolasi voi käyttää karkaistussa lasissa ja laminoidussa lasissa, eristetyssä lasissa, ei ole haalistunut, naarmuuntumaton, vedenpitävä, ympäristöystävällinen, tulostusvaikutus on selkeä, kaunis ja helppo käyttää. Niinpä se soveltuu laajasti kodin sisustukseen ja ulkoiluun.

Kilpailuetu:

1. Lisää valinnanvaraa, asiakkaiden tarvitsemat mallit, moniväriset.
2. Naarmuuntumaton, hapan ja alkalinen kestävä
3. Korkea värin pysyvyys, kestävä ja ilman värin häipymistä
4. Turvallisuuslasi, jossa on karkaistua lasia
5. Tehokas aurinkosuojauksen tarjoamisessa.
6. Nopea käsittely, suora tietokoneen värimuutos, voit vaihtaa väriä milloin tahansa ja missä tahansa.

Digitaalisen painetun laminoidun lasin erittely:

Väri: kuvan mukaan

Lasityyppi □ koriste- lasi, karkaistu lasi

Paksuus: 4-19 mm

Suurin tulostettava koko: 2800 x 8000mm

Tulostustarkkuus: 1410 dpi

Painoväriyypit: spektriväri, autoväri, metalliväri, liukumisen estävä muste, sivun 1 muste

Päätettävä: sisustus, aurinkosuoja

Sertifikaatit: SGS, IGCC CERT, SGCC ja CE.

digitaalisen tulostuslasin sovellus ikkunassa



digitaalinen lasipainatus kylpyhuoneeseen



digitaalinen lasipainatus väliseinään

