



Mikä on silkkipainon painatus lasille?

Silkkipainatus lasille voi parantaa lasin käyttöä ja arvoa, mikä tekee tästä kaikkialla läsnä olevasta, käytännöllisestä ja kestävästä materiaalista monipuolisen "kankaan" monenlaisiin massakuvantamisen teollisiin, kaupallisiin ja arkkitehtonisiin sovelluksiin.

Arkkitehtonisen sisustuksen materiaalina lasilla on se etu, että se on tasainen ja läpinäkyvä ja helppo puhdistaa. Lasin fritting-kuviot silkkipainatuksen jälkeen ovat hienoja ja kauniita, ja ne voivat olla värittömiä tai värillisiä. Se on suosittu rakennusten sisustamiseen ja täyttää olennaisesti ihmisten esteettiset tarpeet.

Ihmiset käyttävät silkkipainatusta kuvien tulostamiseen suoraan lasipinnalle. Se voi luoda erityisen koristelasin, joka on kestävä ja naarmuuntumaton, ja sillä on häikäisemätön vaikutus ja turvalasiominaisuudet. Silkkipainetussa lasissa on tyypillisesti happamia ja kosteutta kestäviä ominaisuuksia, jotka voivat säilyttää värit vuosikymmenien ajan.

Voit nähdä näytöllä tulostettua lasia kaikkialla elämässäsi, kuten näyttöikkunat, rakennusseinät, rakennusten ulkopinnat, auton tuulilasit ja paljon muuta. Samaan aikaan niitä käytetään myös laajalti huonekalujen sisustuksessa ja pelityökaluina.



musta silkkipainokuvio lasille



musta silkkipainokuvio lasille



musta silkkipainokuvio lasille

Kuinka silkkipainopainatus lasille?

Silkkipainon tulostusprosessi on seuraava:

Lasin leikkaus → reunusten → lävistys → puhdistus → silkkipainolevyjen tekeminen lasiteiden valmistuksen → lasiteiden valmistuksen → silkkipainamisen → kuivauksen → sintrauksen → valmiin tuotteen valmistamiseksi

Saadaksesi silkkipainon vaikutuksen lasiin, luo ensin näytölle muotoilu, joka estää silkkiverkon, jota ei tarvitse tulostaa. Kun lasite leviää musteella tasaisesti ruudulla olevalla vetolastalla, se ei kulje stensiilin osan läpi. Muilla alueilla, joilla ei ole tukkeutumista, lasitteet tarttuvat lasiin silkkiverkon läpi korkealaatuisen kuvan saamiseksi. Kuvanäytön tulostus lasille voi olla tarkka ja läpinäkyvyys on säädettävissä.

Lasi on amorfinen epäorgaaninen materiaali, joka pehmenee lämpötilan noustessa, se deformatuu kuumennettaessa pehmenemislämpötilaan. Värillisen lasinäytön tulostuksen aikana jokainen väri vaatii erillisen kalvosuunnittelun. Kun mustenäyttö on koristeltu lasilla, heidän on joskus lämmitettävä ja sintrattava muste "polttaakseen" musteen lasille kuvan kiinnittämiseksi ja värikkään koristekuvion saamiseksi. Sintrauslämpötilan on kuitenkin oltava alhaisempi kuin tulostettavan lasin pehmenemislämpötila, jotta lasi ei väännä. Yleensä lasilasien sintrauslämpötilan tulisi olla alle 520 ° C, yleensä välillä 480 ° C – 520 ° C.

Voit myös napsauttaa tätä nähdäksesi [suuren kuvion silkipainon tulostusprosessin.](#)

**8 mm: n musta silkipaino lasille
tyhjälle mainostaulun
bannerivalolaatikkomallille, joka
näkyvät metroaseman
tuotantotiedoissa:**

8 mm: n musta silkipaino lasille on erittäin suosittu tyhjässä mainostaulubannerin lightbox-mallissa metroasemilla. Silkipainon tulostusprosessi mahdollistaa yhtenäisen tyylin metroasemilla, tasaisen laadun pitkillä ajokerroilla ja korkean kestävyuden sekä ulko- että sisäpinnoille.



musta silkkipainokuvio lasille



musta silkipainokuvio lasille



musta silkkipainokuvio lasille



musta silkkipainokuvio lasille

Musta silkkipaino lasille

Ominaisuudet:

- **1, Silk screen printing design is no end:** there is no end to the possibilities of patterns and colors with regard to silk screen printing design, which enables a perfect application to the expectations of clients. The realization of an individual pattern, both in the form of pictures and graphics, allows the creation of an unrepeatable composition.
- **2, Protection of privacy:** silkscreen print on glass can achieve the transparency of the glass by choosing the printed pattern.

- **3, Good decoration:** advances in technology for screen printing on glass enable varied decoration styles and give any space a more modern look and feel.
- **4, Consistent quality:** silkscreen print on glass typically has acidic and moisture-resistant features that can preserve the colors for decades. With consistent quality over long-term use.

Laatustandardi:

- AS;
- CE
- ISO9001;
- AS;
- ASTM;
- CCC.

Sovelluksia

Mustaa silkkipainopainatusta lasilla käytetään laajalti metroasemilla:



silkkipainolasi tyhjälle mainostaululle



silkkipainolasi tyhjälle valolaatikolle



silkkipainolasi tyhjälle valolaatikolle



mallin näyttö metroasemalla

Silkkipaino lasille Tuotetiedot

- **Glass thickness:** any combination of flat glass from 5mm to 19mm;
- **Max size:** 2660*7500mm;
- **Glass color:** clear, ultra-clear, grey, bronze, blue, green, etc;
- **Ink color:** red, orange, green, blue, black, white, etc;
- **Patterns:** dot, bar, full screen, gradient, other patterns per requirement;
- **Shape:** flat/curved;
- **Capacity:** 1000 SQM/DAY;
- **Quality:** subject to CE/ASTM/AS/ISO9001/BS/CE;
- **Production time:** 10~15 days.

Pakkaaminen ja toimittaminen:



tukevat vanerilaatikot takaavat turvallisuuden pitkän matkan kuljetuksessa

[Shenzhen Dragon Glass](#) on 5 parasta silkkipainopainetun lasin toimittajaa Kiinassa. Ota yhteyttä jo tänään ja hanki silkkipainon painatus lasituotteiden tukkuhintaan!