

## **SZG-laminoidut kangaslasit- sisustuksen lasinvalmistajat & tehdas**

Etyleeni-vinyyliaasettaatti (EVA-kalvo) on kopolymeeripohjainen optinen kerrosten välinen kalvo, jota käytetään kytkentäisten lasikomposiittien laminaattiin. Nämä komposiitit tai himmennettävä lasi takaavat kytkeytyvän yksityiselämän arkkitehtonisiin ja muihin koristeellisiin lasilaminointisovelluksiin.

laminoitu kangaslasia valmistetaan kaksi kerrosta lasia "sandwiched" yhdessä EVA-kalvon kerrosten välissä, Eva-laminoidut lasit ovat yhdentyypinen lasi, joka yhdistää lasin esteettiset edut ja aito huolenaihe turvallisuudesta; joka tarjoaa erinomaisen suojan lasin rikkoutumiselta sekä haitallisilta aurinkosäteiltä ja vaarallisilta melutasolta.

EVA-välikerrokset ovat ihanteellisia lasieristettäessä koristeellisia lasia, koska se kykenee kapseloimaan lasilaminaattiin sijoitettuja esineitä. Argotecin korkeavirtaiset EVA: t kulkevat epäsäännöllisten muotoisten esineiden ympärillä, kun taas toiset välikerrokset jättävät tyhjiä ja kuplia. Se on myös erinomainen tarttuvuus useisiin pintoihin, kuten alumiini, PET ja niin edelleen.

### **Tuotantotila:**

EVA käsittely-ja varastointiolosuhteet ovat suhteellisen alhaiset, lämpötila ei ole yli 30 °C, kosteus voi olla alle 80%, kalvon vaatimukset laitteen on myös alhainen, tyhjiö  $\geq 700\text{mmHg}$  (0.092Mpa), lämpötila on 100-110 °C .

### **erittely:**

1. Paksuus: 9,52 mm laminoidut kangaslasit, 11,52 mm laminoidut kangaslasit, 13,52 mm laminoidut kangaslasit, 17,52 mm laminoidut kangaslasit, 25,52 mm laminoidut kankaat, 31,52 mm laminoidut kangaslasit jne.

2.Max koko: 3300x12000mm

3. Väri ja muotoilu perustuu asiakkaiden piirustukseen.

### **Ominaisuudet:**

1. Korkea läpinäkyvyys, korkea tarttuvuus, iskunkestävyys ja hyvä kestävyys.

2. Voidaan vastustaa korkeaa lämpötilaa, kosteutta, ultraviolettia jne., Ja sitä voidaan käyttää pitkään ulkona.

3. Säilytä huoneenlämmössä, kosteutta ja imukykyistä kalvoa ei vaikuta EVA-tartuntaan.

4. PVB: een verrattuna on voimakkaampi äänieristys, erityisesti korkeataajuiset äänitehosteet.

5. Alhainen sulamispiste, helppo virtaus.

### **Laatu:**

EVA-laminaattilasi täyttää kiinalaiset, eurooppalaiset ja amerikkalaiset laatustandardit, kuten CCC, EN12543, ISO9001 jne.

**sovellus:**

Eva-laminaattilasi käytettiin enimmäkseen sisätiloihin, kuten väliseinään, sisätilojen oviin jne.

**Laminaattikangasvalokuvan yksityiskohdat:**

**Tuotekuva:**



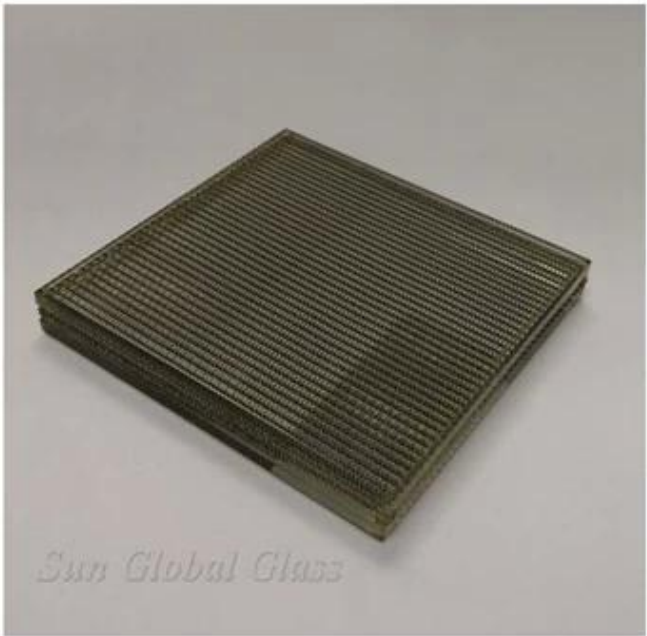
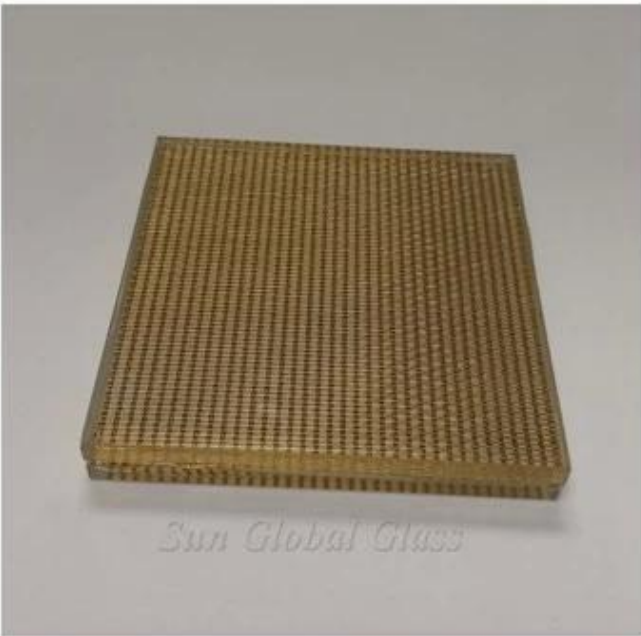


*Sun Global Glass*



*Sun Global Glass*





**Tuotantolinja:**



**Paketti:**







**SZG**

Professional glass manufacturer