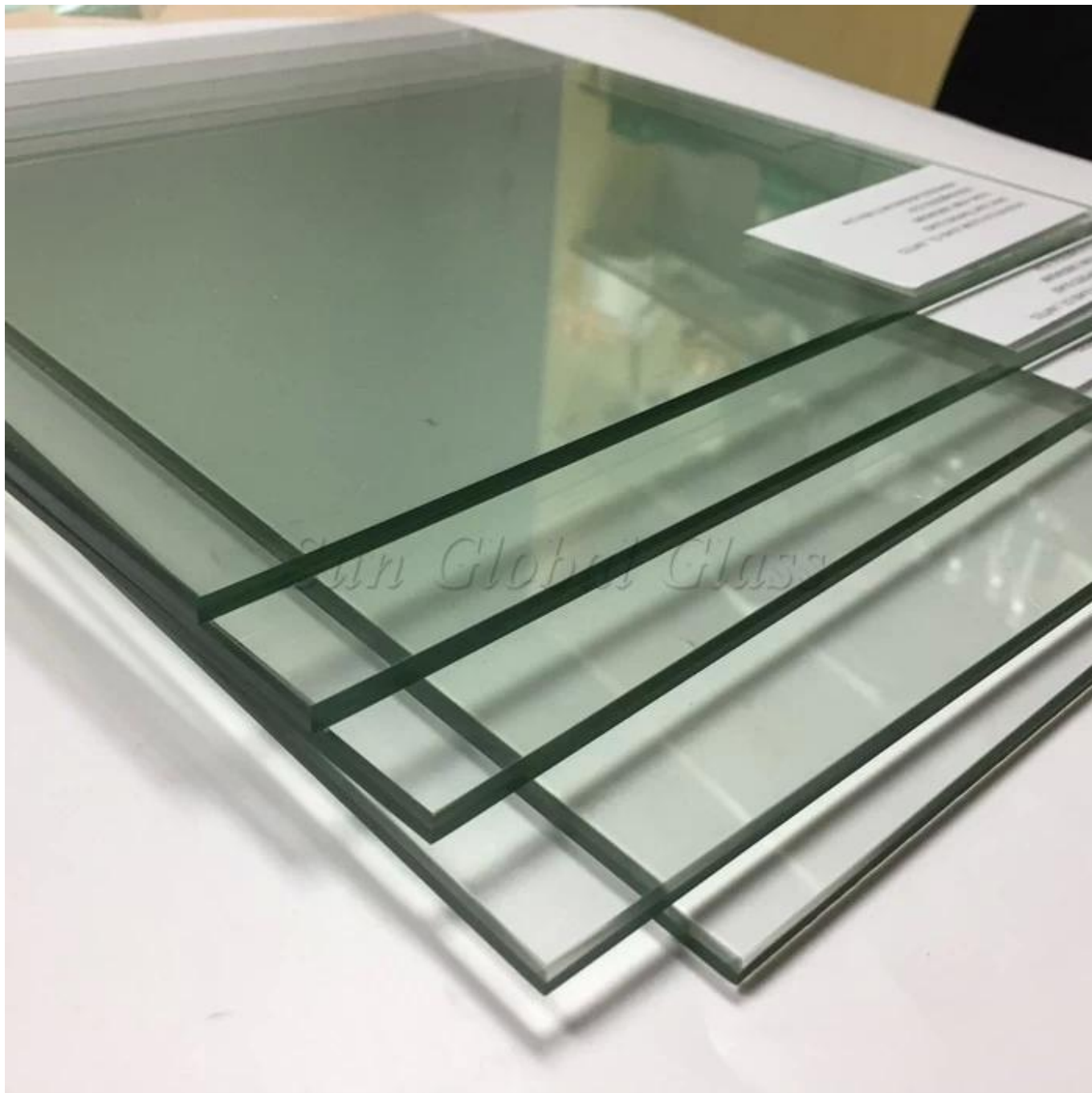


## 5mm Anti-Fire Glass tarjoaa läpinäkyvyys palosuojeluun

Monoliittinen paloluokiteltu lasi, jota kutsutaan myös monoliittiseksi cesium-kalium-palonkestäväksi lasimateriaaliksi, joka ionisoidaan erityisellä kemiallisella käsittelyllä korkeassa lämpötilassa yli kaksikymmentä tunnissa, tapahtuu metallin natriumin kanssa selkeällä karkaistulla lasipinnalla, jolloin muodostuu erityinen kemiallinen karkaisu-jännitys. Suuri puristusjännitys muodostetaan lasipinnalle fyysisellä käsittelyllä, joka kestää raskaampaa vaikutusta, lujuutta jne.

Kun rikkoutuminen tapahtuu, ne voivat vähentää haitan ihmiskeholle verrattuna [float lasi](#)! Palonkestävän lasin lujuus on 6-12 kertaa tavallisen lasin taso; 1,5-3 kertaa kuin karkaistu lasi.

SZG-lasitehdas tarjoaa laajan valikoiman palonkestäviä lasivaihtoehtoja, joiden suojaustaso vaihtelee tarpeidesi mukaan. Suojaustasot mitataan määritetyissä aikajaksoissa (30, 60, 90 minuuttia) sekä joko eheyden ja eristyksen tai eheyden perusteella, kuten eri maiden standardit osoittavat. Tervetuloa ottamaan yhteyttä meihin tilauksen tekemiseen.



**Tässä osassa 5 mm kirkas paloluokitusta oleva lasi, ne on tarkoitettu tulenkestävän laminoidun lasin tai palonkestävän eristetyn lasin valmistukseen. Niiden pääpiirteet, kuten alla:**

1. he voivat tarjota läpinäkyvän palontorjuntaympäristön, vastata nykyaikaiseen arkkitehtuuriin edesauttaa läpinäkyvää lasilevyä. Kun ne ovat palonkestäviltä laminoiduilta lasilta tai tulenkestäviltä eristyslaseilta, ne eivät voi tarjota kirkkaan ja avoimen tilan suunnittelua sekä turvallisuutta yhdistettäessä monenlaisiin monitoimijärjestelmiin, kuten lasisten liukuovien, lasipintojen, lasiseinän, lasin sisäänkäyntiovet, jne.

2,5 mm:n kirkas likaantunut paloturvallinen lasi voi täyttää paloturvallisuusvaatimukset ihmisten elämän ja omaisuuden suojelemiseksi.

3. Vakuutan normaaliksi [5 mm kirkas karkaistu lasi](#), niiden kestävyys on 1,5 ~ 3 kertaa enemmän.

4. Heillä on hyvä suorituskyky lämmönkestävyys ja palonkestävyys

5. Tämä ovat räätälöityjä lasituotteita, voidaan porata reikiä, leikatut lovet, kiillotetut reunat, turvakulmat jne.

### **Tekniset tiedot:**

1. Glass-tuote: 5mm paloluokiteltu lasi

2. Muut nimi: 5mm palonkestävyys lasi, kirkas karkaistu, 5 mm kirkas paloluokitellut lasi, 5 mm palonkestävä lasi, 5 mm tulipalo, jne.

3. Virtausaika: 30 minuuttia, 60 minuuttia, 90 minuuttia

4. Size & muodot: räätälöidyt koot ja muodot

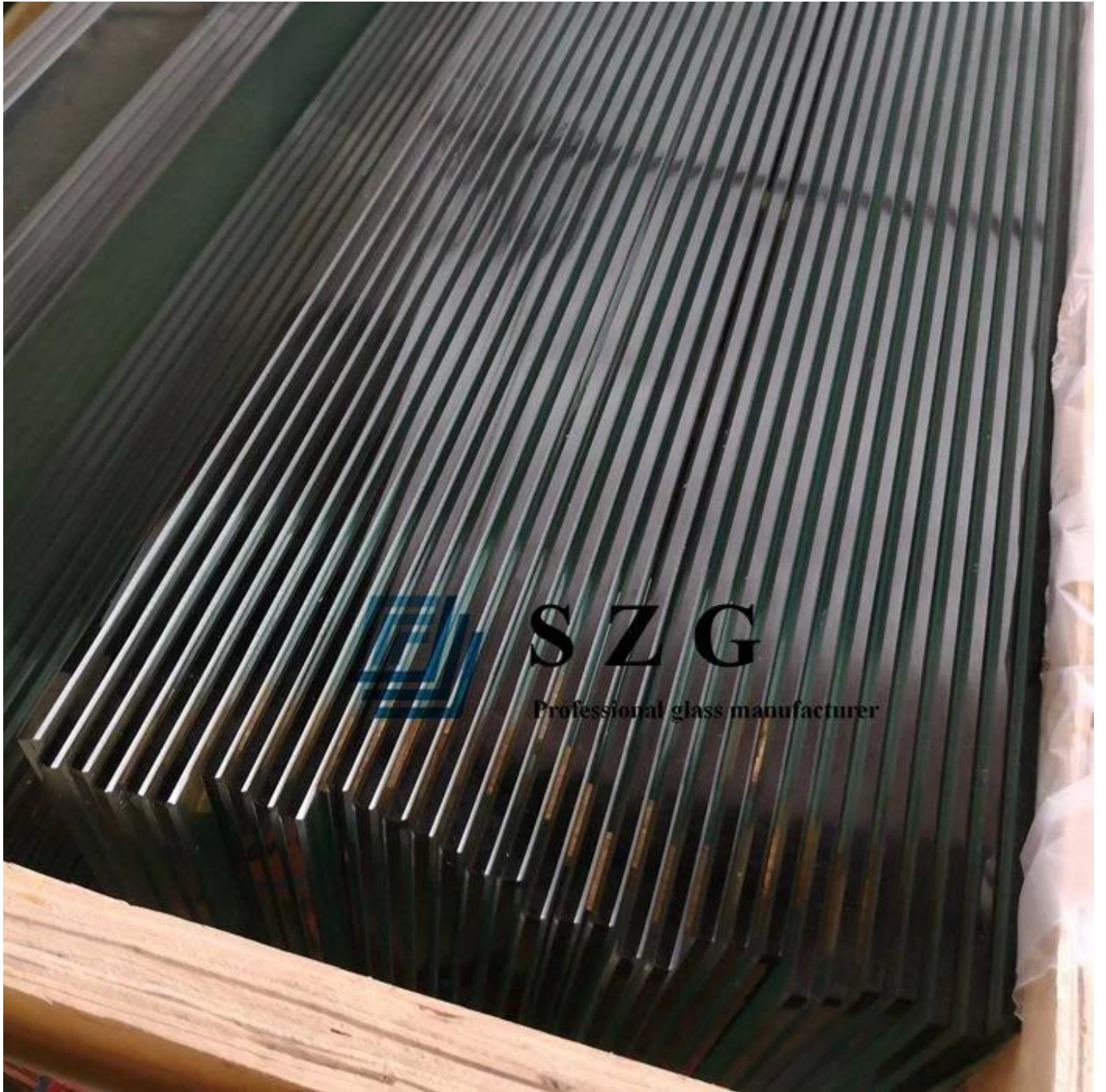
5. Lasitelevy: 5mm kirkas floatlasi

6. Pakkaus: kestävät, merikelpoiset vaneritehtaat, joiden sisällä on vaahtoa

### **Sovellukset:**

Palonkestävä lasi on paloluokitellua lasia, joka on valmistettu yksikerroksisesta lasista. Tietyllä ajanjaksolla palon eheyden säilyttämiseksi, avoimen tulen ja myrkyllisten ja haitallisten kaasujen estämiseksi, mutta lämmöneristysvaikutus ei ole. Heidän pääasiassa sovelletaan [ulkoseinän verho](#), ulkona oleva ikkuna, valaisin katto, savusauva, tulenkestävä lasinen kehyksetön ovi ja väliseinä ilman lämmöneristysvaatimuksia.

### **Pakkaus:**



**S Z G**

Professional glass manufacturer

