

25,52 Dupont Sentry-kalvo laminoitu lasi--turva lasi helpottuu

Kuten tiedämme, että Dupont Sentry elokuva myös nimitystä SGP elokuva, se on tärkeä tekniikka turva lasin interlayers joka auttaa voi tehdä laminoitu lasi tulee vahvempi ja suojaava.

Miksi SGP elokuva on parempi suoritus kyky kuin PVB elokuva?

1. SGP elokuva luotu sovellus Specialty turva lasi-alue, esimerkiksi korkea turva lasit ja hurrikaani vastus ikkunat, ovet, säilytä edessä ovet, jne.
- 2 [SGP interlayers Sandwich lasi](#) on tullut tärkeä ja tehokas suunniteltu lasi rakentamista, kun arkkitehdit tarvitsee materiaalia, joka voi tehdä eron lasin suoritus kykyä.
3. Dupont Sentry-elokuva on 100 kertaa enemmän voimaa kuin perinteiset laminoitu lasi interlayers, esim. PVB elokuva, Eva elokuva, jne.
4. ne ovat enemmän kestävyyttä ja avoimuutta
5. enemmän hyötyä SGP elokuva, ota yhteyttä meihin on yksityiskohtainen erittely Sentry elokuva.



Tässä jaksossa 25,52 mm kirkas heijastava karkaistu HST SGP elokuva laminoitu lasi ' lasi rakenne kuten alla:

12mm kirkas heijastava karkaistu lasi lämpöä Soaked Test + 1,52 mm SGP Film + 12mm kirkas karkaistu lasi lämpöä liottaa.

Nämä kaksi lasia ovat tehneet lämpöä kasteltu testaus, päätarkoituksena on vähentää karkaistua lasia itsetuhoista vauhtia. Spontaani karkaistua lasia on aina olemassa, sitä enemmän tietoa tästä, Katso **Heat kasteltu testi lasi.**

Erittely:

1. lasin paksuus: 25,52 mm

2. lasi painatus: 2 x 12mm yksi paneeli kirkas karkaistu ja HSTYksi paneeli (sivu 1) Silver heijastava aurinko varjostus kanssa HST

3. interlayer Filme: 1.52 mm SGP elokuva

4. lasi koko: mitta tilaus työnä koko

5. lasi muoto: sekä tasainen ja kaareva ovat saatavilla

6. käsittely palvelut: porattu reikiä, leikkaa lovet, silkki paino, kiillotettu reuna, vihelsi reuna, lämpö vahvistui, täysin karkaistu, jne.

7. MOQ: 500m²

Ominaisuuksia:

1. Solar Control ja energian säästö

yksi lasi paneeli on hopea pinnoite heijastava lasi, tässä on offline pinnoite/pehmeä pinnoite. Se voi tarjota riittävyttä valon läpäisi, mutta silti voi tarjota hyvän suoritus kyvyn aurinko-ohjaus ja energian säästö.

Täällä lasi tiedot voidaan räätälöidä, Tervetuloa yhteyttä tilata räätälöityjä energian säästö lasi.

2. Heat liota testaus tehdä karkaistua lasia entistä turvallisuutta.

Nämä kaksi lasia paneelit ovat tehneet lämpöä liota testi, joka voi maksimi vähentää spontaani karkaistua lasia.

3. SGP interlayer elokuva auttaa se tulee huippu luokan turva lasi, Hurrikaani todiste lasi, myrsky vastus lasi, jne.

Sovellus:

12mm Hopea heijastava karkaistu lasi HST + 1,52 mm SGP + [12mm kirkas karkaistu lasi lämpöä kasteltu testi](#) voidaan käyttää lasi katto järjestelmiin; lasi rakennuksen kirje kuoren ratkaisuja, lasi verho seinään, lasi kylki luun, jne.