

# **SZG 52.52 mm matala rauta laminoitu eristetty lasi-ääni eristys lasi & lämpö Proof lasi & Solar Energy Saving Glass**

52.52 mm matala rauta eristetty lasi tehdään yksi paneeli 15mm matala rauta lasia ja yksi kerros [17.52 mm karkaistu laminoitu lasi](#), liimattuna 20mm alumiini spacer. Alumiini spacer voidaan täyttää ilman tai Argon, jokainen reuna igu (eristetty lasi yksiköt) sinetöity korkea lujuus tiivistys aineita, jotka voivat täysin välttää höyryn tunkeutunut, eniten hyötyä eristetty lasi vähentää lämpö häviöitä, pienempi energia kulutus, jossa tehokas energian säästön ja lämpö säilyy, se voi säästää paljon kodin sovellusten kulutusta. Eristetty lasi kuuluu aurinko energia lasi ja käyttää laajalti moderneja rakennuksia.

## **Eristettyjen lasien tyypit:**

1. float eristetty lasi, käytä lasi-ikkuna.
2. karkaistu eristetty lasi ja laminoitu eristetty lasi, laajalti käytettyjä tyyppejä.
3. heijastava eristetty lasi, hyvä valinta kuin lasi julkisivu tai lasi verho seinään.
4. Low e eristetty lasi, paras valinta modernin rakennuksen lasi verho seinään, lasi julkisivu.

## **Eristettyjen lasien erittely:**

Lasi paksuus: 16mm matala rauta eristetty lasi, 18mm low rauta eristetty lasi, 19mm matala rauta eristetty lasi, 21mm matala rauta eristetty lasi, 22mm matala rauta eristetty lasi, 24mm matala rauta eristetty lasi, 26mm matala rauta eristetty lasi, 27mm matala rauta eristetty lasi, 28mm matala rauta eristetty lasi, 29mm matala rauta eristetty lasi, 30mm low rauta eristetty lasi, 31mm matala rauta eristetty lasi, 32mm matala rauta eristetty lasi, 35mm matala rauta eristetty lasi, 36mm matala rauta eristetty lasi, 40mm matala rauta eristetty lasi jne.

Spacer paksuus: 6a spacer eristetty lasi, 9A spacer eristetty lasi, 12a spacer eristetty lasi, 15A spacer eristetty lasi, 20A spacer eristetty

Kaasu: ilma kaasu eristelasi, Argon kaasu eristelasi

Minimi koko: 200x200mm

Maksimi koko: 3300x12000mm

Bicomponent (rakenteellinen tiiviste ja PIB) toissijaiseen tiiviste

## **Erikoisartikkeli-lta low e eristetty lasinen:**

1. eristetty lasi on erittäin hyvä tehtävä energian säästöä. Ikkunan avaaminen on isompi ja energian säästö vaikutus paremmin.

2. eristetty lasi on rikas väri ja hyvä taiteellinen suoritus kyky, kuten lasi vihreä eristetty lasi, sininen eristetty lasi, harmaa eristetty lasi ja tulostus eristetty lasi jne.

3. eristetty lasi voi parantaa sisäympäristöä. Ontto lasi voi siepata auringon ja estää lämmön aiheuttama säteily epämukavuutta ja vähentää auringon laskua auringon aiheuttama huimaus.

4. eristetty lasi on hyvät ominaisuudet ääni eristys.

## **Laatu:**

Meidän eristetty lasi valmistus tiukasti noudattaa kansainvälistä laatu järjestelmää ISO9001 ja läpäissyt seuraavat laatu vaatimukset:

1.25mm eristetty lasi täyttää CCC Standard (kiinalainen turva lasi pakollinen sertifiointi).

2.25mm eristetty lasi Meet Kiina eristetty lasi laatu standardi GB11944.

3.25mm eristetty lasi Meet täyttävät Euroopan turva lasin laatu standardi EN12150.

## **Sovellus:**

Eristetty lasi kuuluu korkean suoritus kyvyn lasia ja käyttää laajalti modernin arkkitehtuurin.

Eristys lasia käytetään pääasiassa lämmitykseen, Ilmastointi, melu tai alueilla, jotka eivät tarvitse suoraa auringon valoa tai erityistä valoa, Katso kuten alla:

1. lasi-ikkuna, lasi ovi tai lasi osio

2. lasinen verho seinä, lasinen julkisivu, lasinen ulkoseinä

3. Lasi kaide, lasi reuna kaide, lasi aita

4. lasi katto, lasi katto luukku, lasi katon

## **Tuotteen tiedot:**

**Tuote kuvat 52.52 mm eristetystä lasista:**





**Tuotanto linja:**



**Pakkaus ja lastaus:**





**S Z G**

Professional glass manufacturer



**Lupauksemme on, että vastaanotat 52.52 mm eristetty lasi korkea laatu ja turvallisuus kunnossa meiltä.**