

Beste 10 overlegene lav e isolerte glass leverandører



1, What is the benefit of using clear low e insulated glass?

1. **Energisparing:** lavt e isolert glass er en slags energibesparende glass. Det kalles også lav emissivity glass. Det funksjonelle belegget sølv materialet kan gjenspeile det meste av de infrarøde sollysene som er hovedårsaken til varmeoverføring, mens det visuelle lyset ikke påvirkes. Dermed gjør den indre siden kjølig om sommeren. Når det gjelder vinteren, kan det lave e isolerende glasset forhindre varmeoverføring fra

utsiden, og dermed gjøre den varmere. Dette kan i stor grad spare balsambruk og dermed spare strøm, energisparing.

2. **Beskyttelse for møbler** :UV-lyset fra solenergi vil gjøre stor skade på møblene og gjøre det farge visne bort raskt. Hvis du bruker lave e isolerende glassvinduer eller gardinvegg, vil det gjenspeile det meste av UV-lyset og beskytte møblene dine.
3. **Lydisolering**: lave e isolert glass bruker dobbeltpanel glass med lavt e belegg atskilt med en aluminium avstandss avstand, noen ganger argon vil bli fylt inn i avstanden for å forbedre ytelsen. Denne typen konfigurasjon gir det **lave e isolerende glasset** veldig god lydisoleringsfunksjon, du kan helt ignorere støyen utenfor og ta en lesning uten å forstyrre eller sove som en baby.
4. **Sikkerhet**: lavt e isolert glass er sikkerhetsglass. Mesteparten av tiden vil den bruke både herdede glasspaneler som vil gjøre styrken veldig høy og uknuselig. Det er i stand til å tåle en sterk innvirkning.



Super lydisolering og varm holde klar lav e isolert glass rom

2, Hvordan behandles lavt e isolerende glass?

- Sputter det lave belegget på glassoverflaten ved hjelp av et stort områdebelegglinje;
- kutt det lave e-glasset og det andre glasset som er underlagt den endelige størrelsen på produktene;
- gjøre kantarbeidet for begge panelene;
- Overfør glasset til herdingsmaskinene og temperamentet;
- Isolert lav e glass og andre paneler sammen ved å isolere linjer og bli endelig lav e isolerende glass.

Stort område lav e glass belegg linje



Shenzhen Dragon Glass belegg glass isolert glass produserende prosess

3, Hvordan velge lav e isolert glasstype? Dobbel eller trippel rute lav e argon vinduer?

Flere tips for å se:

1. Tenk på hvor du bruker dette glasset til? Hvis du bruker for boligvinduer, vil dobbel rute lave e isolerte glassvinduer være perfekt, hvis du bruker for ekstremt kaldt område, bør du vurdere trippel rute lave e argon vinduer vil bli bedre.
2. Overføring bekymring, hvis du ønsker å ha mer visuelt

lys, vurdere høy overføring lav e isolerende glass. Hvis du er i nærheten av ekvator, lav overføring lav e belegg glass er foreslått.

3. Fargereferanse, flere reflekterende farger for lav e isolerende glass for valg, nøytral grå, sølv, gylden, lyseblå, etc.
4. Budsjettbekymring, vi kan [designe den perfekte løsningen](#) i henhold til budsjettet og kravene dine.

4, Programmer:

Lav e isolerende glass

har store fordeler i energisparende og lydisolering funksjon, flere valg for designere og arkitekter å velge, og dermed gjør det svært egnet for fasaden, gardin vegg, takvinduer, dører, glassvegger, etc.



Søknader om doble eller tredoble rute lave e argon vinduer.

5, Funksjoner av Shenzhen Dragon Glass lave e isolert glass

<p>Navn på produkter</p>	<p>Lave e isolert glass / Lave e isolerende glass</p>
---------------------------------	---

Funksjonen	Energibesparende glass
Glass farge	Klar, ultraklar, grå, bronse, blå, grønn, etc
Glass belegg farge	Klar, nøytral grå, sølv, grå, gylden, blå, etc
Glass tykkelse	5mm ~ 15mm
Avstandsstykke tykkelse	6A, 9A, 12A, 14A, 15A, etc
Gass fylt	Argon gas filled windows , dry air, etc.
Belegg type	Enkelt lavt e-belegg, dobbelt lavt e-belegg, trippel lavt e-belegg, solcellereflekterende belegg
Bruksområder for glass	Fasade, gardinvegg, vinduer, takvinduer, etc
Ytelse	$U < 1,8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Maks størrelse	2500*7000mm
Kapasitet	4000 KVM/dag

6, Hvorfor velge [Shenzhen Dragon Glass](#)?

1. Vi er en profesjonell glassprodusent siden 1994, har full erfaring med glassproduksjon.
2. **Avanserte maskiner** sørger for at glassstørrelsen er nøyaktig, enkel for installasjon uten toleranse.
3. **100+ erfarne ingeniører og operatører** garanterer glasskvalitet fabelaktig.
4. Stor mengde kapasitet gir en **konkurransedyktig lav e isolert glass pris.**

5. Med et **strengt kvalitetskontrollsystem** har vi 30 + QC inspektører etter produksjon, noe som gjør at hver prosess ingen feil eller feil.
6. Vi har også **Lisec intelligent anlegg for å fullt ut garantere leveringstiden.**
7. Flere sertifiseringer: CE, SGCC, IGCC, BS, ISO9001, etc.
8. **Rask responstid:** Hvis du har spørsmål eller problemer ønsker å løse, vil vi svare om ett minutt og gi løsninger om 24 timer.

7, Sertifiseringer



8, Detaljer om pakking



Velkommen til [å sende din forespørsel](#) og la oss gi de beste løsningene for deg!