

SGG 5 MM + 5 MM LOW E INSULATED LASI-ÄÄNI LASI & LÄMMÖN ERISTYS LASI & AURINKO ENERGIAN SÄÄSTÖ LASI RAKENNUSMATERIAALINA

5 mm + 5 mm low e Insulated lasi/ Eristetty lasi units(IGUs) kutsutaan myös eristetty yksikkö, eristetty eristyslasi, lämpöeristys yksiköt, kahden ruudun lasia, dual ruudun lasia, kaksinkertainen ruudun eristetty lasia, lämpöeristys lasi, thermal sinetti eristelasia, kaksinkertaiset eristetyt ikkunat eristetty lasi koostuu yksi kerros 5 mm low e glass ja yksi kerros [5mm kirkas lasi](#), ympäröi luja ja jalo-sakeus komposiitti liima, kaksi kerrosta 5mm lasi suljettu. Keskellä spacer on täynnä kuiva kaasu ja kuivausaineen varmistaa kaasun välilevyn kuivumista. Ilmastointi/argon kaasu spacer tehtävä on vähentää vesihöyryä levinneisyys.

Tekniset tiedot:

1. raaka lasia, tyyppi: puhdas lasi, sävylasit, heijastava lasi, low e glass, [karkaistua lasia](#), [laminoitua lasia](#) jne.
2. lasi-tai täytepaksuudet: 5 mm + 5 mm 6 mm + 6 mm 8 mm + 8 mm jne
3. alumiini välilevyn paksuus: 6 a 9 a 12A 15A 20A
4. kaasun Ilmastointi spacer: ilma- tai argon kaasu
5. lasin väri: Poista ultra kirkas, pronssi, sininen, vihreä, harmaa, jne
6. enimmäiskoko: 2700x3700mm
Min kokoa: 180x350mm
Mukautettuja kokoja perustuu asiakkaiden vaatimukset
7. eristetty koostumus: Poista karkaistua lasia + low e tempered lasi/heijastava karkaistu lasi/sävytetty karkaistu lasi jne

Ominaisuudet:

1. solar energy säästävä toiminto: eristetty lasi ole hyvä toiminnon lämpö säästää.
2. estää säteilyn lämmön: eristetty lasi voi estää säteilyn lämmön, vähentää huimaus sunset ja auringonvaloa.
3. eri värejä ja taiteellisesta esityksestä; eristetty lasi voidaan tuottaa eri värillinen lasi ja värillinen eristetty lasi saavuttaa taiteellinen vaikutus.
4. pitää Sisäuima lämpötila ja kosteus: eristetty lasi pitää huonelämpötila jatkuvasti jossain määrin.
5. suojakerroin: eristetty lasi on hyvä toimia vastaan aurinko paistaa ja ihmisten suojelemiseksi auringon säteily.

Sovellukset:

Järkevä rakenne ja muotoilu täyttävät eristetty lasi on onttu lasi on hyvä eristys toiminto (kuten todiste melu, turvallisuus, todiste palo). Eristyslasi on laajalti käytetty rakennuksia, jotka on vaatimus Ilmastointi, melua tai tiivistyminen ja välttää suoraa auringonvaloa ja erityistä valon säteily.

1. asuntojen ikkunasta ja ovet
2. toimistorakennukset verho seinä- ja julkisivu

Quality Control:

Eristyslasi käytetään ulompi rakennuksen ulkonäöstä. Optiset ominaisuudet, lämmönjohtavuus, äänieristys kerroin eristetty lasi täyttää seuraavat kansainväliset standardit Euroopan, Pohjois-Amerikan ja Kiinan: ISO9001, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

Tuotetiedot:

Tuotteen kuvat 5 mm + 5 mm low e insulated lasi:



Low e insulated lasi suorituskyky:

SGG ONLINE LOW-E IGU GLASS DATA										
Single 2 #	Thickness	可见光Visible Light			阳光Solar Energy			U值	太阳得热系数	遮阳系数
		LT%	LR%		投射率 %	反射率 %	UV透射率%			
	Transmittance		Outside	Inside				Transmittance	Reflectance	TUV
Monolithic	mm	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC
Clear glass +12mm spacer + SGG LOW-E GLASS Same Thickness, 2#	3	75	17	18	59	15	45	1.9	0.65	0.75
	4	74	16	17	56	14	42	1.9	0.63	0.73
	5	74	17	17	55	14	41	1.9	0.63	0.73
	6	73	16	17	52	13	37	1.8	0.62	0.71
	8	71	15	16	47	12	32	1.8	0.58	0.67
	10	69	15	16	43	12	29	1.8	0.56	0.64
	12	68	15	16	39	10	28	1.9	0.54	0.62

Tuotantolinjan:



Paketti ja lastaus:



Projektit:

Philippines
Avida Centera
in 2014



Philippines
AVIDA TOWERS
in 2015



Lupauksemme on sinun vastaanottavan 5 mm + 5 mm low e insulated lasin kanssa korkea laatu ja turvallisuus kunnossa meiltä.