

# Turvallisuusrakennusikkuna LOW E eristetty lasi myytävänä, mittatilaustyönä lasilevyjen toimittaja

## Mikä on eristetty lasi?

[Eristyslasi](#)(IGU / kaksoislasituslasi) koostuu kahdesta tai kolmesta lasilevypaneelistä, jotka on erotettu tyhjiö- tai kaasufilmin led-tilasta lämmönsiirron vähentämiseksi rakennuksen kuoren osan läpi. JIMY Glass-ryhmä on yksi kiinalaisista kuuluisista lasitoimittajista, jotka täyttävät monia vaatimuksia.

[Rakennuksen eristyslasi](#)(IGU) paneelit, eivät ainoastaan tuo loistavaa sisäympäristöä ja täyttävät muodin ja tyylin vaatimukset, vaan myös vähentävät energiankulutusta. Tällainen kaksoislasitusyksikkö (IGU) voi parantaa ikkunan lämpöeristystä jopa 3 kertaa, mikä vähentää energiankulutusta jopa 75%: iin verrattuna yhteen lasitettuun yksikköön.

Eristetty low-e-lasi on energiatehokas päällystetty lasi, joka on valmistettu monikerroksisesta metallista tai muista lasin pinnalla olevista yhdisteistä. Low-E-lasilla on parempi energiansäästö kuin kahdella tavallisella eristyslasiilla. Niinpä low-e-eristetyssä lasissa on hyvä valaistusvaikutus, hyvä valinta paikkaan toimisto-, sairaalat, hotellit, talot ja rakennukset lämmitys- tai jäähdytysvaatimuksiin.

## Kilpailuetu:

Eristetty lasi (IGU-lasi) / Kaksoislasit / eristetyt [low-e-lasi](#) Suorituskykyominaisuudet

1. erinomainen lämmön ja äänen eristysteho, mikä säästää energiaa
  2. Kurkun ja kasteen vaikutus voidaan poistaa.
  3. Korkea tuulenpaine.
  4. Ei ole helppo itsestään räjähtää.
  5. Kun valitaan päällystettyjä galpeja basaalikappaleiksi, päällystetty kerros ei tule pois.
  6. Meluneristys.
- hyvä läpäisevyys

## Eristetyt lasisovellukset:

Eristettyä lasia / IGU / kaksinkertaista lasia käytetään laajalti lasiverhoissa, lasiovissa, kattoikkunassa, kattoikkunassa, ikkunalasissa jne.

## tuoteperhe



**hakemus**



