

## **Plier u in vetro temperato riflettente oro 6mm, vetro riflettente temperato termoregolatore, pannello in vetro temperato riflettente in porcellana.**

**Vetro temperato riflettente oro 6mm** essere rivestito uno o più strati di vetro metallico u e u su vetro, può controllare efficacemente il riflesso dei raggi di u n, la trasmissione e l'assimilazione. D u e per la buona capacità del calore di riflettere sul film, può rosso u per l'accordo u m u del calore interno, poiché u se può presentare ricco e colorato u l riflette il tono sul vetro, può rendere il o u ter della b u fiorente e policroma.

### **Feat u res**

- 1,**H ig h visibile l ig ht velocità di trasmissione**, basso tasso di riflessione, basso tasso di irradiazione
- 2,**Evitare l ig ht poll u zione** e b u ilding un buon ambiente ecologico
- 3,**Controlla efficacemente le radiazioni solari**, bloccare le radiazioni infrarosse lontane, risparmiare le spese dei condizionatori d'aria in s u mmer □ risparmiare le spese di riscaldamento in inverno, avere un buon effetto di conservazione del calore e risparmio energetico
- 4,**H ig h q u ality**, può essere c u t, piegato, temprato, rinforzato a caldo e laminato senza u t che influisce sul rivestimento.

### **specificazione**

Nome del vetro glass Vetro temperato riflettente oro 6mm

Spessore: 4mm-10mm o c u stomized

Dimensioni del vetro grezzo □ 2140X3300mm, 1830x2440mm, elaboreremo in base alla dimensione del vetro grezzo

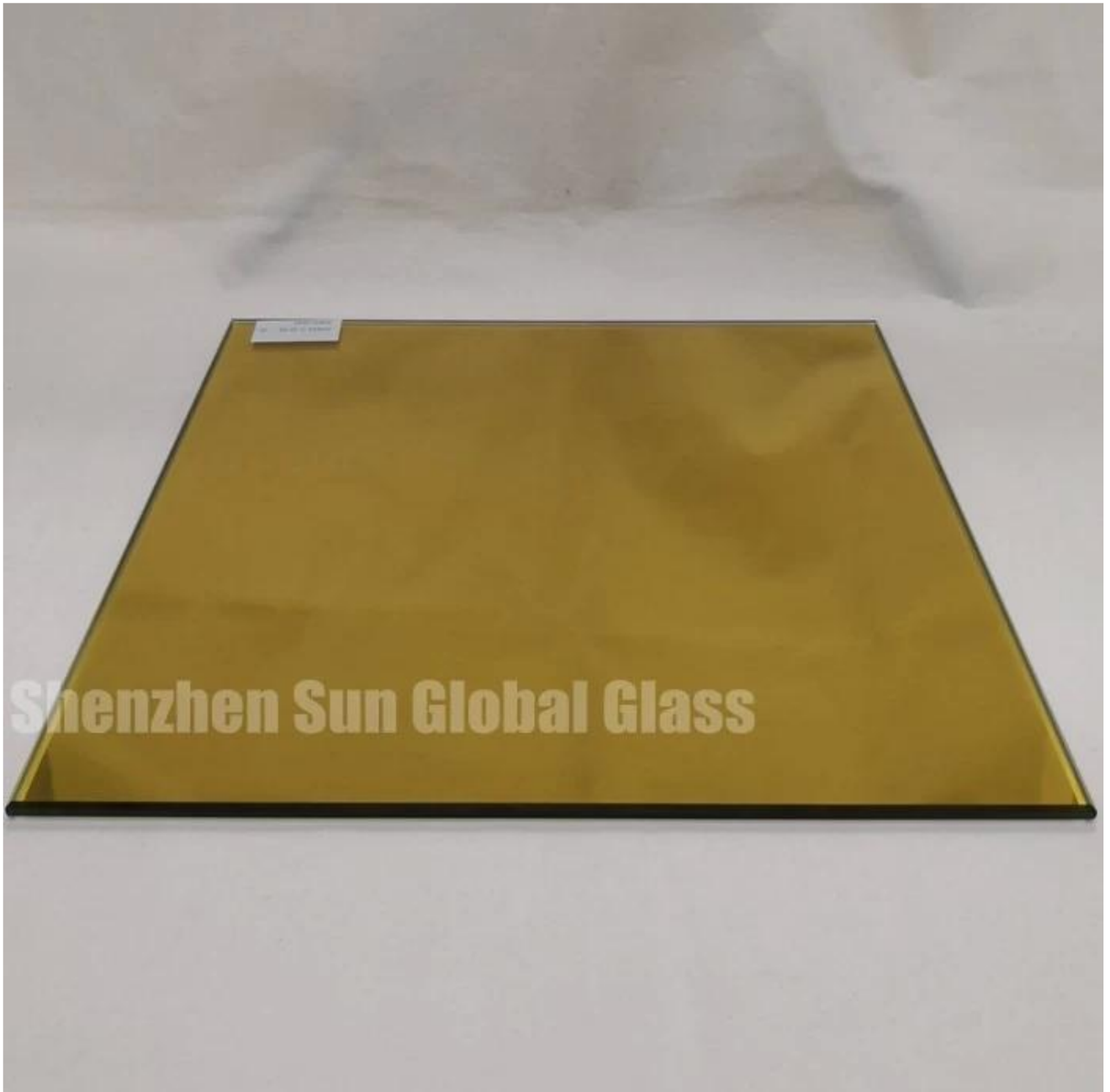
F u nction: controllo del calore, resistenza h ig h, vetro di sicurezza

Compo vetro u e vetro □ vetro stratificato, vetro di rivestimento interno u, vetro modellato ceramico frittato, vetro strappato c u



Shenzhen Sun Global Class



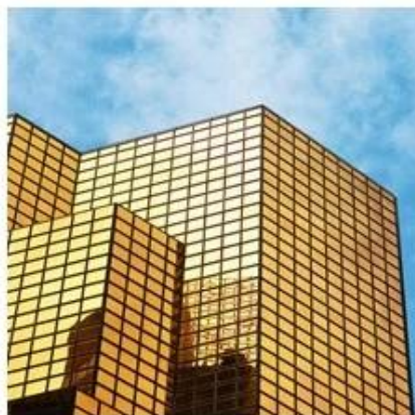


**Shenzhen Sun Global Glass**



**Applicazione:**

- \* Facciate dell'architetto u ral
- \* Partizioni, vetrine, vetrine
- \* Scaffali, console, schermi pieghevoli, finestra



**Prod u linea ct e imballaggio**



**Vetro temperato riflettente oro 6mm** è conforme agli standard della fune E u, Nord America e Cina, ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510 ANSI Z97 ecc.

