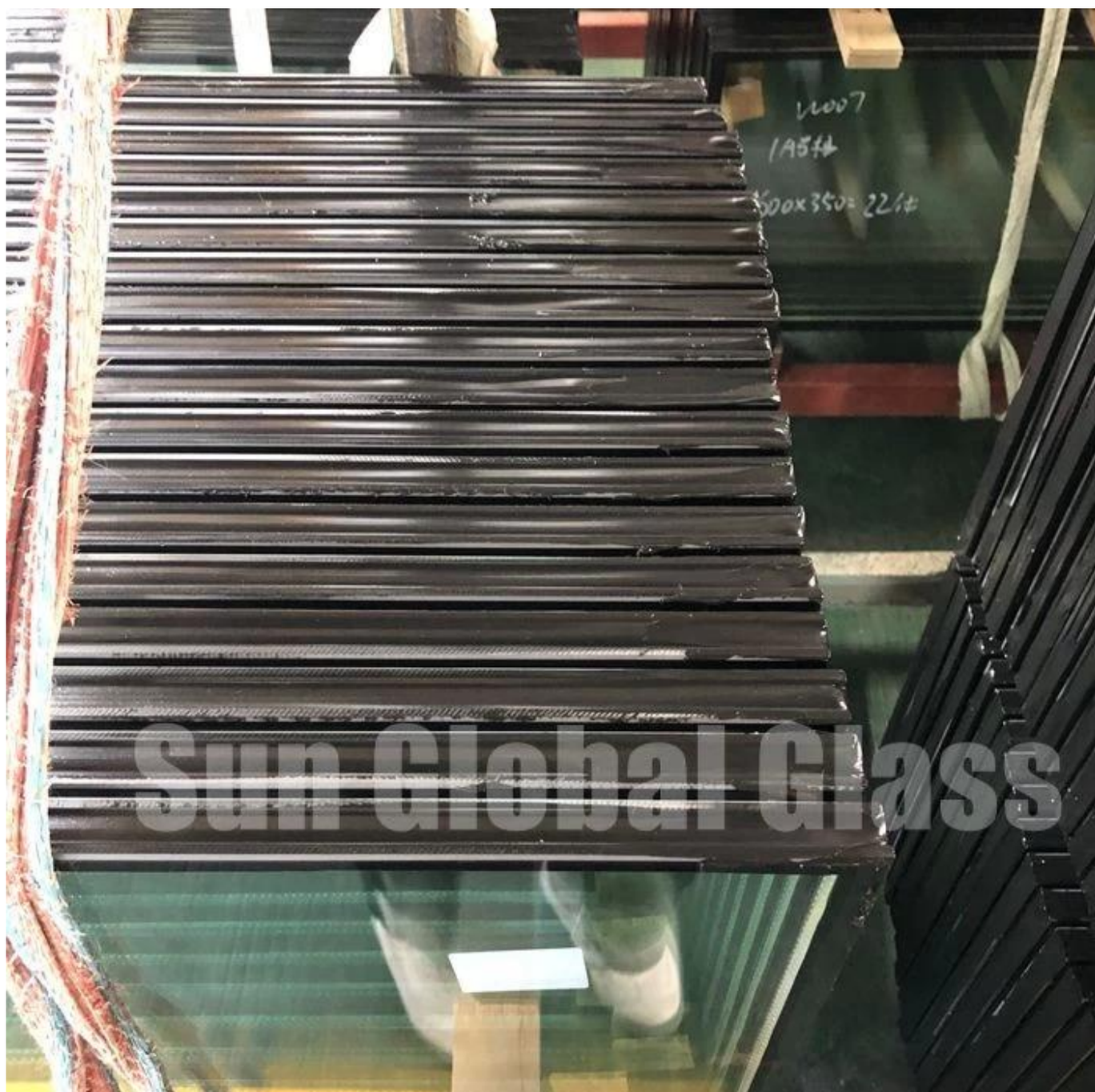
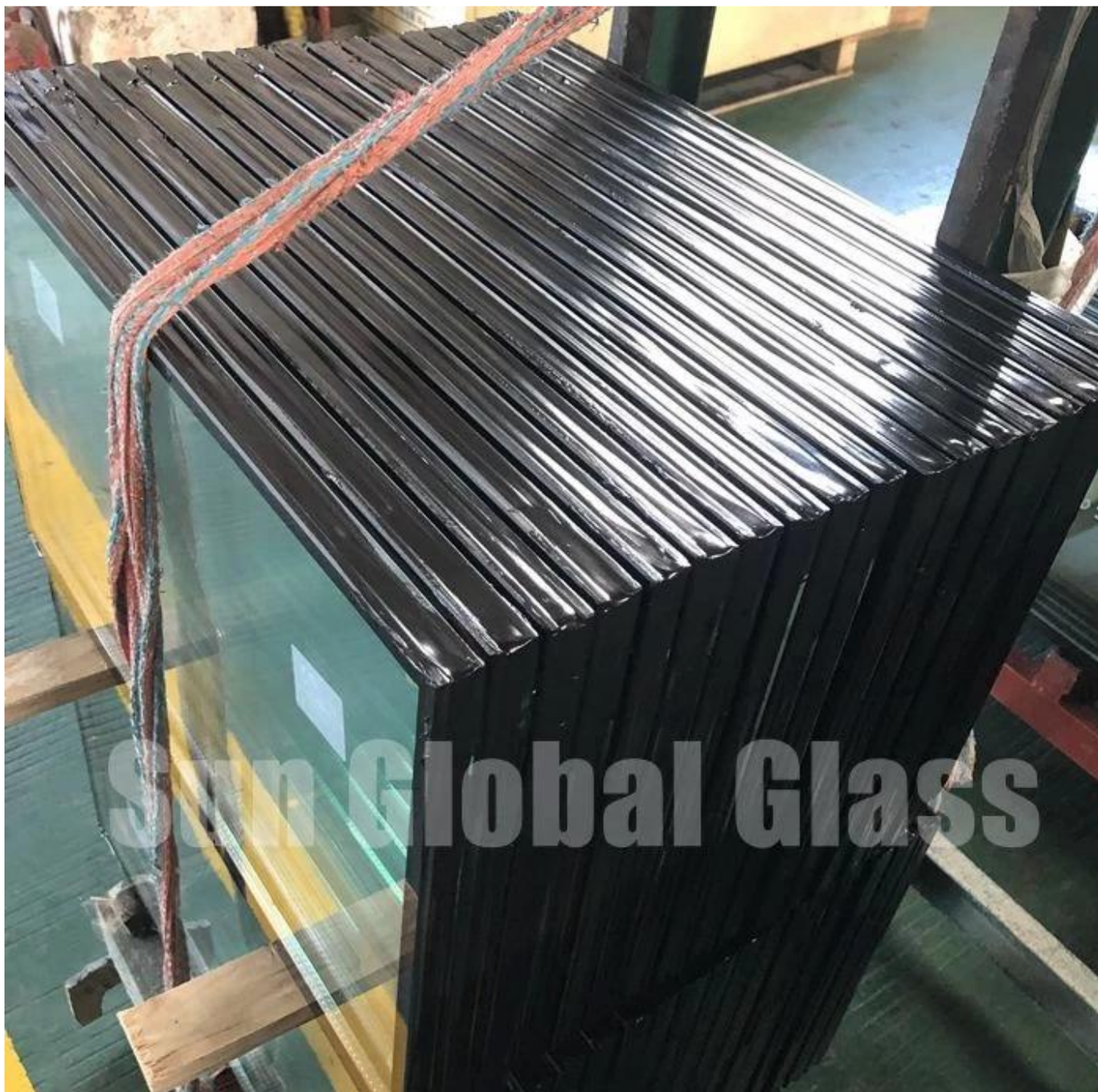


6mm low-E trasparente + 16mm distanziatore argon + 6mm trasparenti vetri doppi vetri per tetto - miglior fabbrica e produttore di vetri per tetti in Cina

La lanterna da tetto in vetro dgu da 28 mm deve usare 28 mm [vetro isolante](#) per questo tipo di vetro. Il tetto in vetro è un modo super efficace per attirare più light nella tua casa, adatto per la protezione solare tutto l'anno e la protezione dagli agenti atmosferici ed è un modo popolare di introdurre light nelle aree centrali di un edificio.





Specifica:

Tipo di vetro: vetro temperato, vetro stratificato, vetro isolante, vetro DGU con esg vsg ecc

Spessore: 5mm + 5mm, 6mm + 6mm, 8mm + 8mm 10mm + 10mm, 12mm + 12mm ecc

Dimensioni: dimensioni personalizzate basate sul disegno del cliente



Tipi di utilizzo del vetro per il tetto:

Vetro temperato

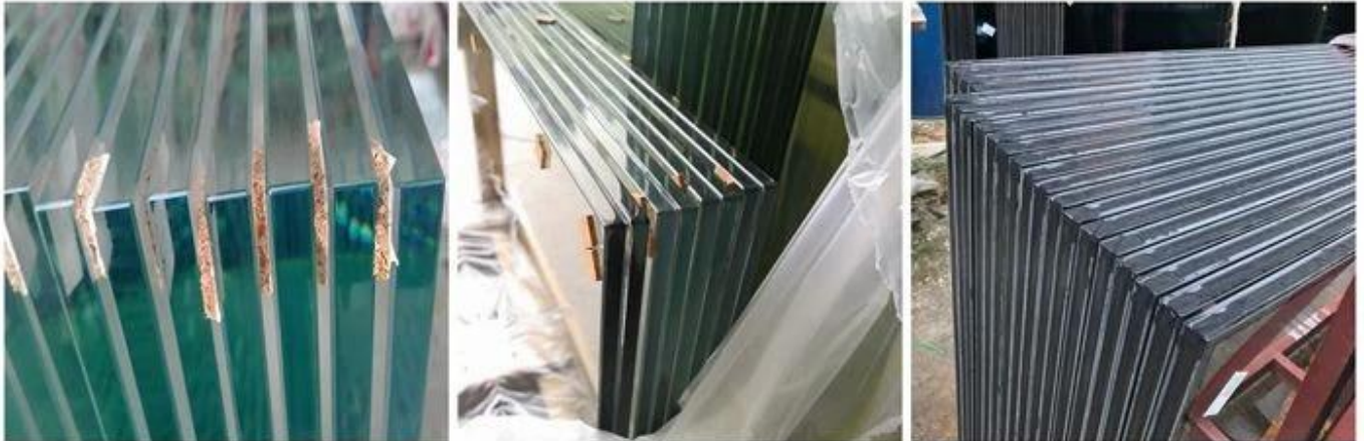
Per l'uso del vetro per il tetto, deve essere un vetro di sicurezza temperato, se le persone ci camminano sopra, serve anche da pavimento, forte e resistente alla rottura.

Vetro stratificato

il vetro laminato viene utilizzato come precauzione di sicurezza, ma in particolare coinvolge più strati di vetro intrecciati attorno al film PVB. Se la lastra di vetro si rompe, il vetro rimarrebbe in un unico pezzo e si manterrà insieme, anziché frantumarsi.

Vetro isolante

Il vetro isolante o il vetro isolante con laminato ig n, possono migliorare il clima interno dello spazio con il risparmio energetico e l'effetto di isolamento acustico.



Caratteristiche:

1. La lanterna da tetto in vetro con unità a doppio vetro da 28 mm può resistere al carico del vento e della neve.
2. La lanterna da tetto in vetro con unità a doppio vetro da 28 mm riduce la dispersione di calore nel telaio.
3. La lanterna per tetto in vetro con vetrocamera da 28 mm ha natura I ig ht, fornisce abbastanza natura I ig ht per uno spazio.
4. La lanterna da tetto in vetro con doppi vetri da 28 mm utilizza un'unità in vetro a doppio vetro, può avere buone prestazioni e avere un buon effetto di risparmio energetico.
5. La lanterna per tetto in vetro con vetrocamera da 28 mm ha buone caratteristiche di isolamento acustico.



Controllo di qualità:

Tutti i nostri vetri sono prodotti secondo il sistema di qualità ISO9001. I nostri vetri per tetti superano gli standard nazionali e internazionali:

1. Le unità di vetro a doppi vetri da 28 mm per la lanterna del tetto soddisfano la certificazione obbligatoria cinese di vetro di sicurezza (CCC).
2. Le unità di vetro a doppio vetro da 28 mm per la lanterna del tetto soddisfano gli standard China Construction Glass GB9962 e GB15763.2.
3. Le unità di vetro a doppio vetro da 28 mm per la lanterna del tetto soddisfano lo standard di qualità

