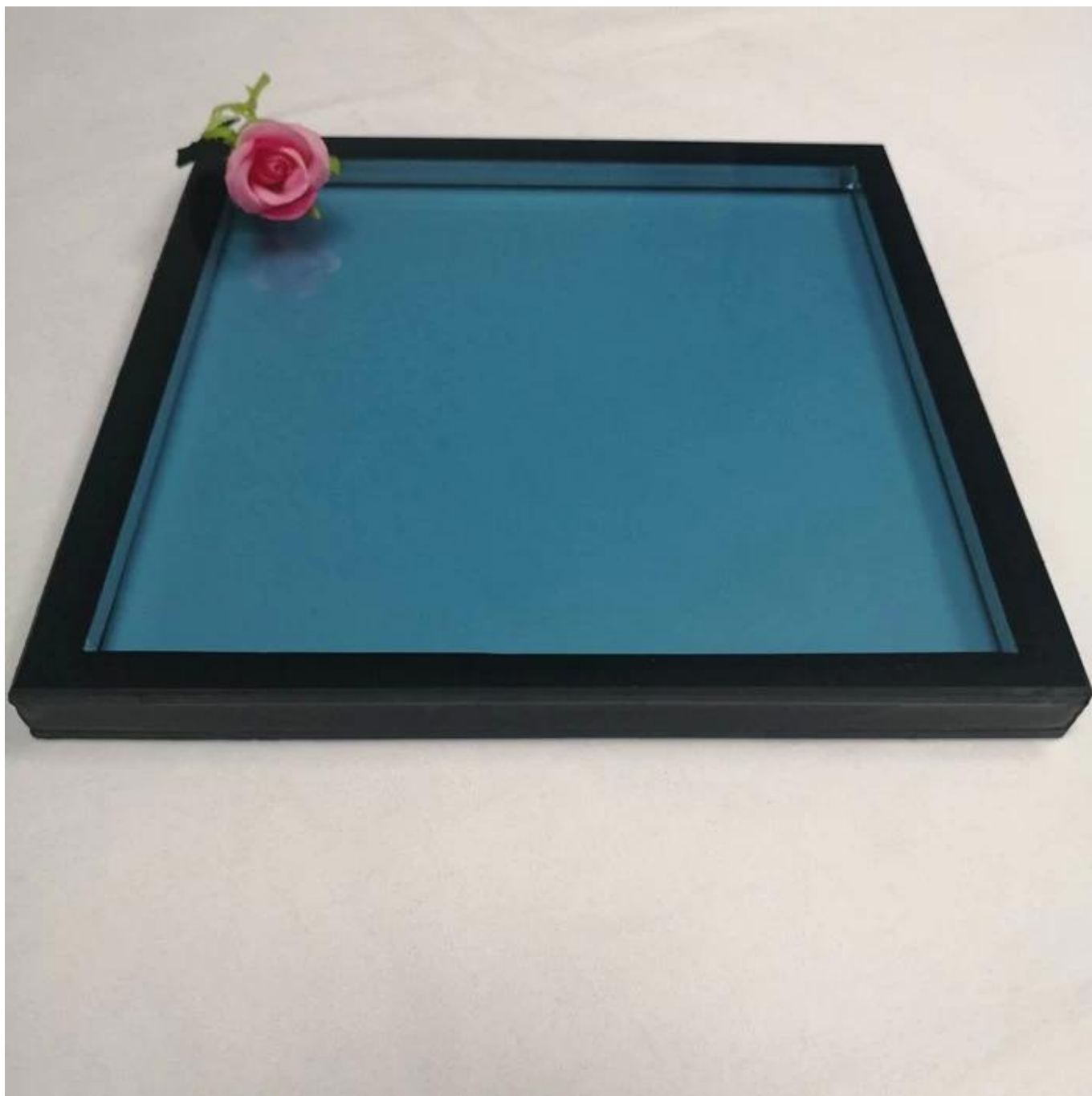
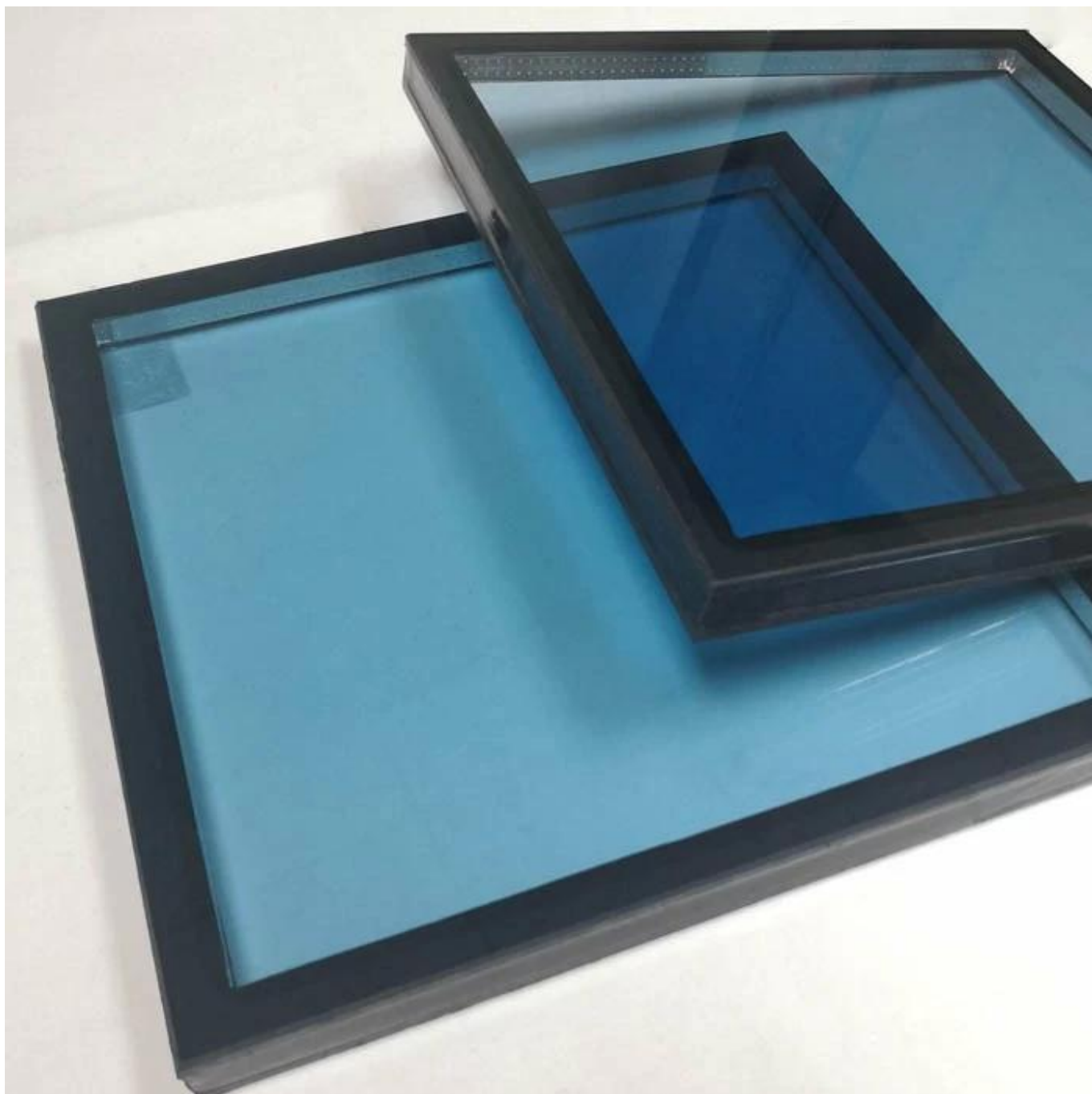


Vetro di fabbrica SZG-Vetro per vetri- 28 mm Vetro temperato temprato Low E blu Ford

28 mm ford blu low E vetro doppi vetri è un tipo di vetro a risparmio energetico con un eccellente isolamento acustico e termico. È fatto da [Vetro temperato blu ford 8mm](#) e vetro temperato low E da 8 mm combinato con un distanziatore in alluminio da 12 A con aria secca o gas argon. I pannelli di vetro e il distanziatore di gas in alluminio saranno sigillati dopo essere stati circondati da un adesivo composito ad alta resistenza e ad alta densità. 8mm + 8mm ford blu low E vetro doppio vetro è anche chiamato 8mm + 12A + 8mm doppi vetri blu, 28mm ford blu vetro temperato temprato, 8mm + 8mm vetro blu chiaro unità, 8mm + 8mm blu temperato DGU, vetro insonorizzato, 28mm blu IGU, ecc.





Tipi comuni di vetro coibentato:

Vetro isolato temperato chiaro,

vetro isolante basso ferro,

Vetro isolante colorato

vetro isolante in vetro stratificato,

Vetro isolante riflettente,

Vetro isolante Low E ,

Scaldare il vetro coibentato, ecc.

specifiche tecniche:

Nome del prodotto: vetro forato temprato blu low E da 28 mm

Composizione: vetro temperato 8mm ford blu + 12A gap + 8mm trasparente vetro temperato low E

Spacer: Air, argon

Spessore del distanziale: 6A 9A 12A 15A 20A

Dimensione massima: 3300x12000mm, dimensioni personalizzate

Consegna: 10-15 giorni dopo il deposito ricevuto, i servizi urgenti sono disponibili.

Attrezzatura di produzione:



 **SZG**



Professional glass manufacturer

Vantaggi del vetro isolante temprato blu low E da 28 mm:

1. Prova di suono: vetro isolante blu 28mm in grado di bloccare la trasmissione del suono in modo efficiente.
2. Risparmio energetico: il vetro isolante Low E ha un buon effetto per l'isolamento termico.
3. Radiation calore impedendo: guado blu vetro doppi vetri può prevenire il calore radiante.
4. Sicurezza: vetro isolante temperato è circa 5 volte più duro di vetro isolante non temperato. Il pannello di vetro diventerà piccoli pezzi cubici quando sarà rotto.
5. Il vetro isolante può ridurre il peso degli edifici.
6. Il vetro isolato temperato di BlueAA1 ha un buon effetto artistico che può soddisfare i requisiti degli edifici moderni.

Applicazioni popolari:

Al giorno d'oggi, il requisito del risparmio energetico è sempre più importante per gli edifici moderni. Grazie al suo eccellente effetto per il calore e l'isolamento acustico, il vetro Doppio vetro low E da 8 mm + 8 mm è ampiamente utilizzato nelle costruzioni moderne per le seguenti applicazioni:

1. Parete del muro e della facciata;
2. Finestra e & porte;
3. parete a prova di suono per ridurre l'inquinamento acustico;
4. Parete delle partizioni, ecc.



Standard di qualità:

Il vetro isolante è usato comunemente negli edifici moderni grazie ai suoi eccellenti effetti di risparmio energetico. Tutti i materiali utilizzati nel vetro coibentato devono essere di alta qualità. Il vetro isolante laminato temperato da 28 mm prodotto da Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD soddisfa i seguenti standard di qualità:

- 1.CCC standard (certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese) e ISO9001.
2. Standard di vetro di sicurezza del Regno Unito: Certificato BS6206;
3. Standard di vetro di sicurezza europeo: Certificato CE;

4. Vetro di sicurezza USA: certificato SGCC.



DECLARATION OF CONFORMITY

Labtest Laboratory
Certificate No.: LPT1010202

EC Declaration of CPD Conformity

The following product has been tested by Labtest Technology Laboratories Ltd with the following standards and found to conform with the CE General Directive of 89/106/EEC. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with the CPD Directive.

Report No.: LPT1010202

Applicant: SHANGHAI SUN GLASS CO., LTD
NO. 10, FUYU ROAD, SHANGHAI, CHINA

Manufacturer: SHANGHAI SUN GLASS CO., LTD
NO. 10, FUYU ROAD, SHANGHAI, CHINA

Product: Laminated Glass Glass

Model No.: Sun-1200mm, 6mm+120mm

Trade Mark: SUN

Test Standards: EN 12150-2:2004

The referred test report shows that the product complies with the essential requirements in the above stated standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the CE Declaration of CPD conformity according to the Directive.

CE



DECLARATION OF CONFORMITY

Labtest Laboratory
Certificate No.: LPT1010202

EC Declaration of CPD Conformity

The following product has been tested by Labtest Technology Laboratories Ltd with the following standards and found to conform with the CE General Directive of 89/106/EEC. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with the CPD Directive.

Report No.: LPT1010202

Applicant: SHANGHAI SUN GLASS CO., LTD
NO. 10, FUYU ROAD, SHANGHAI, CHINA

Manufacturer: SHANGHAI SUN GLASS CO., LTD
NO. 10, FUYU ROAD, SHANGHAI, CHINA

Product: Laminated Glass

Model No.: Sun, Auto, Mirror, Tempered, Glass, Glass

Trade Mark: SUN

Test Standards: EN 12150-2:2004

The referred test report shows that the product complies with the essential requirements in the above stated standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the CE Declaration of CPD conformity according to the Directive.

CE



**QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFICATE**

Certificate No.: 0710201000000

No. of units: 0000, 000

Shenzhen Sun Global Glass Co., Ltd

Address: Room 30, Floor 3, Glibing Westtown, Glibing, Pingguo, Songjiang, Shanghai, Shanghai, China

By virtue of the Quality Management System, the client has been awarded this certificate for compliance with the standard:

ISO 9001:2015

The Quality Management System applies to the following area:

Sales of Building Glass (Glass Glass, Tempered Glass, Laminated Glass, Insulated Glass, Mirror Glass and Other Glass), Applicable Class

Class of Issue: Reclassified

Issue Date: 2015-03-01

Valid Until: 2017-03-01

Issued by: **伊尔美**



SZG

Professional glass manufacturer



SGS TEST REPORT



SGS TEST REPORT



SGS TEST REPORT

Imballaggio & Caricamento in corso:



S Z G



Professional glass manufacturer

