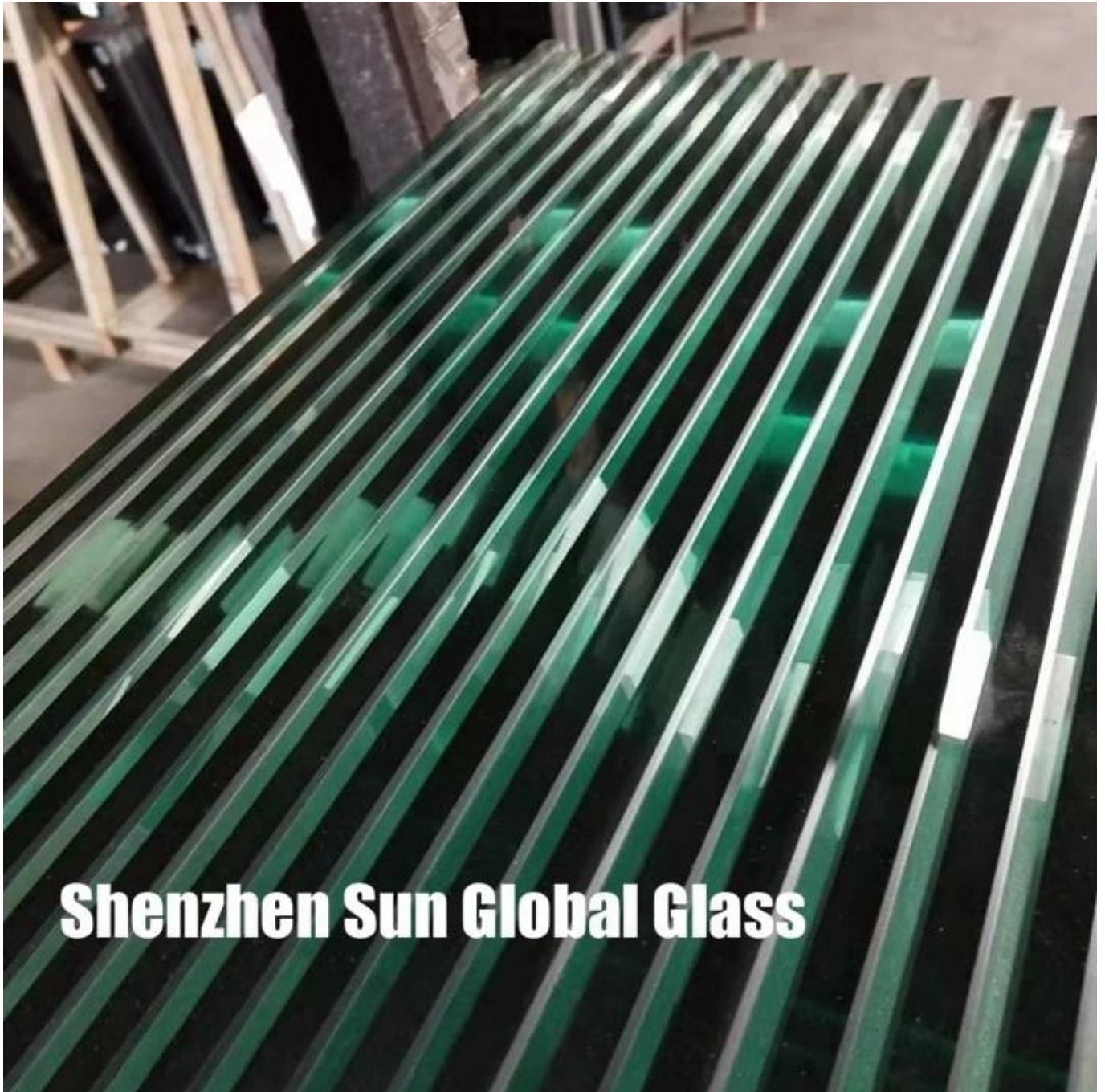


Cửa sổ mái kính cường lực SZG 10mm - nhà máy và nhà sản xuất kính lợp tốt nhất tại Trung Quốc

Kính an toàn cường lực 10mm cho Kính lợp mái được sử dụng [Kính cường lực 10mm](#) đối với loại kính này, để tạo ra một mái kính hoàn toàn cho bất kỳ không gian hoặc căn phòng nào. Các công trình xây dựng bằng mái kính và đèn chiếu sáng trên mái nhà làm cho ngôi nhà và các tòa nhà trở nên sáng sủa, tiết kiệm năng lượng, kiểm soát năng lượng mặt trời, v.v. Mái kính là cách hiệu quả nhất để cho phép lượng ánh sáng tự nhiên lớn nhất có thể đi vào một không gian.





Các loại kính sử dụng cho mái nhà:

Kính cường lực

Kính cường lực là một loại kính an toàn, có thể sử dụng làm kính mái.

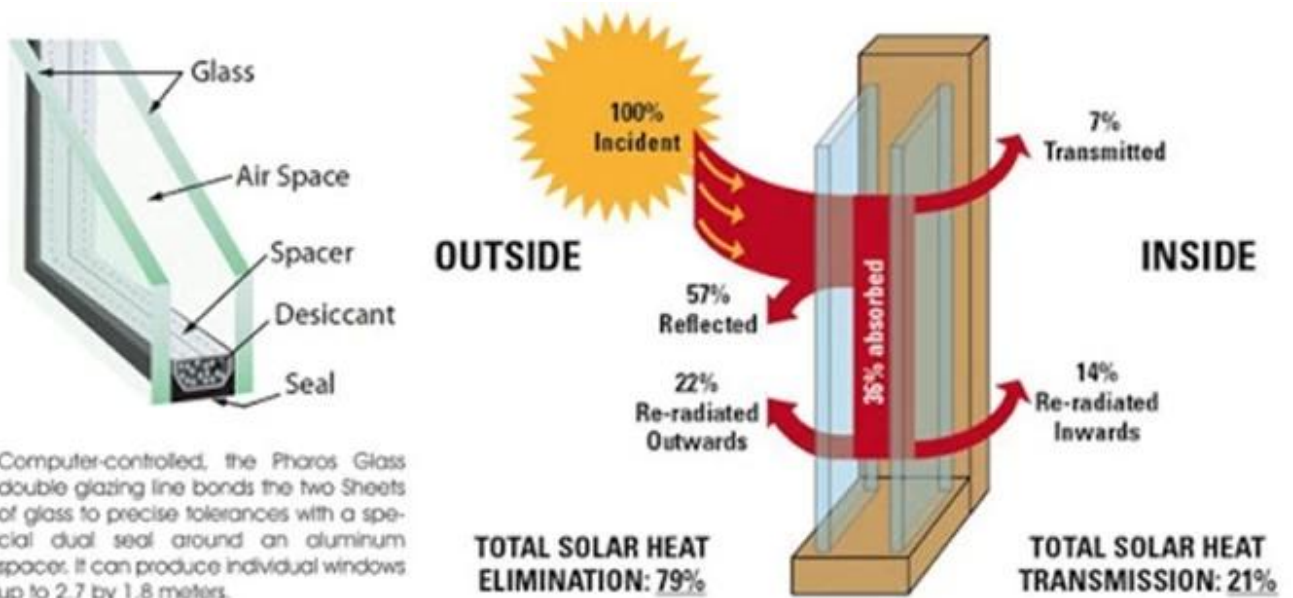


Kính nhiều lớp

Kính nhiều lớp được sử dụng rộng rãi làm mái nhà, do các tính năng của kính nhiều lớp. Các mảnh kính sẽ không rơi xuống sau khi kính bị vỡ, và là một lựa chọn tốt cho tấm lợp kính.

Kính cách nhiệt

Kính cách nhiệt hoặc kính cách nhiệt với thiết kế nhiều lớp. Kính cách nhiệt có khả năng kiểm soát tốt năng lượng mặt trời và cách ly tiếng ồn, nó là một lựa chọn tốt cho kính mái, đặc biệt là ở khu vực nóng, khu vực đông lạnh hoặc nơi ồn ào.

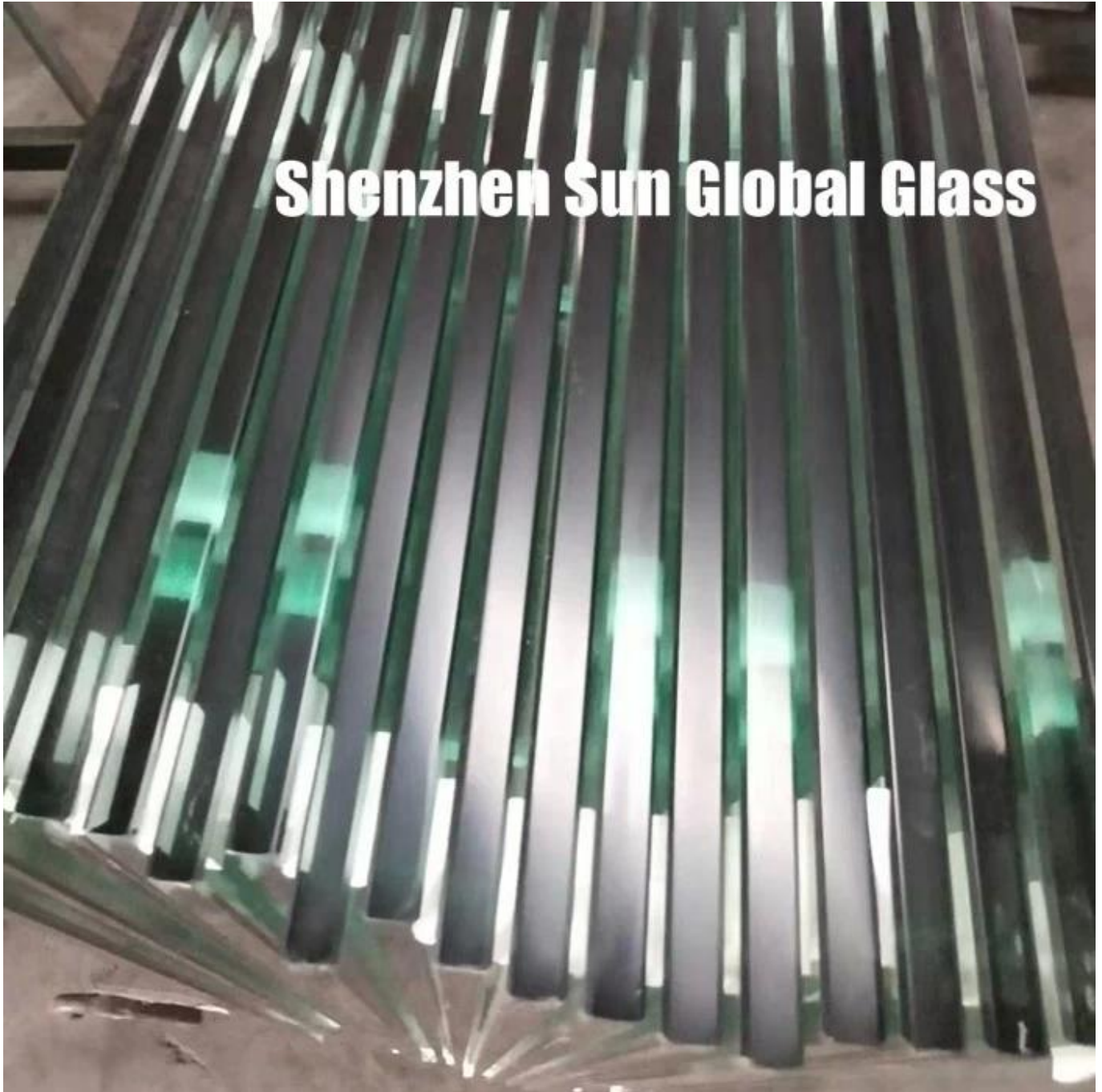


Sự chỉ rõ:

Loại kính: kính cường lực, kính nhiều lớp, kính cách nhiệt, v.v.

Độ dày: Tấm lợp kính cường lực 4mm, Tấm lợp kính cường lực 5mm, Tấm lợp kính cường lực 6mm, Tấm lợp kính cường lực 8mm, Tấm lợp kính cường lực 12mm vv

Kích thước: kích thước tùy chỉnh dựa trên bản vẽ của khách hàng



Đặc trưng:

1. Kính mái cường lực cứng và chắc hơn nhiều so với kính cường lực, thuộc loại kính dán an toàn.
2. Mái kính cường lực có thể làm cho căn phòng đón được lượng ánh sáng mặt trời lớn nhất.



Kiểm tra:

Nhà máy của chúng tôi kiểm tra cẩn thận trước khi giao hàng, xem như dưới đây:



Kiểm soát chất lượng:

Tất cả kính của chúng tôi được sản xuất theo hệ thống chất lượng ISO9001. Kính mác của chúng tôi đạt dưới tiêu chuẩn trong nước và quốc tế:

1. Tấm lợp kính cường lực trong suốt 10mm đáp ứng Chứng nhận bắt buộc về kính an toàn của Trung Quốc (CCC).
2. Tấm lợp kính cường lực trong suốt 10mm đáp ứng Tiêu chuẩn kính xây dựng của Trung Quốc GB15763.2.
3. Tấm lợp kính cường lực trong suốt 10mm đạt tiêu chuẩn chất lượng Châu Âu chứng chỉ CE EN12150.
4. Tấm lợp kính cường lực trong suốt 10mm đạt tiêu chuẩn chất lượng Mỹ chứng chỉ SGCC ANSI Z97.

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. 171001030006

Shenzhen Sun Global Glass Co., Ltd

Address: Room 30, Floor 3, China Materials 3 Tower, Kowloon, Kowloon, District, Shenzhen, China

ISO 9001:2015

The Quality Management System applies to the following categories of Building Glass (Float Glass, Tempered Glass, Laminated Glass, Insulated Glass, Mirror Glass and Other Safety Glass) Manufacture in China

Date of Issue: Nov 09, 2014
 Valid until: 09/09/2017

Issued by: TÜV Rheinland
 (The Issuer)

For further information, please contact the TÜV Rheinland office in Shenzhen, China.

Shenzhen Sun Global Glass Co., Ltd

DECLARATION OF CONFORMITY

Labtest Laboratory

Certificate NO.: LBTC1011508

EC Declaration of CPD Conformity

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

Report No.: LBTC1011508

Applicant: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 304 BUILDING SUNGLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Manufacturer: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 304 BUILDING SUNGLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Product: TEMPERED GLASS

Model No.: Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun

Trade Mark: SUN

Test Standards: EN 12150-2:2004

The referred test reports show that the product complies with the essential requirements of the above listed standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the EC Declaration of CPD Conformity according to the Directive.

CE

Labtest Laboratory

18, Wuyangshan Building, 100086 Beijing, P.R. China

DECLARATION OF CONFORMITY

Labtest Laboratory

Certificate NO.: LBTC1011508

EC Declaration of CPD Conformity

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

Report No.: LBTC1011508

Applicant: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 304 BUILDING SUNGLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Manufacturer: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 304 BUILDING SUNGLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Product: Insulated Glass

Model No.: Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun, Sun+Sun

Trade Mark: SUN

Test Standards: EN 1279-4

The referred test reports show that the product complies with the essential requirements of the above listed standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the EC Declaration of CPD Conformity according to the Directive.

CE

Labtest Laboratory

18, Wuyangshan Building, 100086 Beijing, P.R. China

TÜV Rheinland Nederland B.V.

Test report

Test report relating to a glass product according to European standard EN 14448, laminated safety glass, comprising the product marked as laminated safety glass 13,5mm, manufactured by SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD.

Request number: RQ2017-02

Date: 09 September 2017

Author(s): R. Buissonnet

Client: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD
 34/F, China Materials Building, Kowloon, Kowloon, District, Shenzhen, China

Product number: RQ2017

Product name: Laminated safety glass

Number of pages: 02

Signature: [Signature]

Stamp: TÜV Rheinland

SGS

TEST REPORT

SGS Material Services

Page: 1 of 1

SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD
 NO.34 FLOOR 304 BUILDING SUNGLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

The following sample was submitted and identified on behalf of the client as:

Sample Name: Glass

Sample Reference: Laminated safety glass according to standard

Date of Report: Jul 17, 2017

Test Report: Jul 17, 2017 to Jul 21, 2017

Test method: Please refer to the following page(s)

Signature: [Signature]

SGS

FTL

Penetration Testing Laboratory, Inc.

Quality Assurance Division

Report Date: 06/14/2018

Page: 1 of 1

Report Number: 18010

Section	Sub-section	Result	Remarks	Accepted	Rejected
1	1.1	0.00	Penetration is visible		Pass
	1.2	0.00	Penetration is visible		Pass

Overall glass thickness: 13.5mm

Top layer thickness: 6.5mm

Interlayer thickness: 0.5mm

Bottom layer thickness: 6.5mm

Author of Report: [Signature]

Reviewed by: [Signature]

Stamp: Penetration Testing Laboratory, Inc.