

**Eisenarmes Verbundglas aus Kupferdrahtgeflecht**, auch ultrklares laminiertes Kupferdrahtgewebe genannt, das normalerweise zum Dekorieren verwendet wird, um ein elegantes Erscheinungsbild zu erzielen. Es besteht aus zwei Teilen **Ultrklares gehärtetes Glas** mit einer PVB- oder EVA-Folienzwischenlage und mit Kupferdrahtgeflecht eingelegt. .

Ultrklares gehärtetes Verbundglas mit Kupferdrahtgeflecht ist eine Art Sicherheitsglas, dessen zwei Teile durch die PVB- oder EVA-Folie fest miteinander verbunden sind. Sie vereinen die Vorteile von gehärtetem und Verbundglas. Sobald der Bruch auftritt, werden zwischenschichtgebundene Fragmente, daher werden die Fragmente nicht fallen, was wirksam verhindert, dass die Fragmente den Menschen durch den Fall eines Glasbruchereignisses schädigen. Normalerweise wird es für Innendekoration, Türen, Trennwände, Fenster usw. verwendet.



## **Spezifikation:**

Zusammensetzung: Ultrklares gehärtetes Glas + PVB / EVA + Kupferdrahtgeflecht + Eisenarmes Hartglas

Maximale Größe: 3,3M \* 12M

Paket: Verpackt mit starken Exportholzkisten

Lieferung: 7-15 Tage, dringende Dienste sind verfügbar



### **Vorteile von kupfer drahtgeflecht laminiertes glas:**

1. Kupferdrahtgewebe-Verbundglas besteht aus 2 Stück Hartglas plus Zwischenschichtfolie und eingesetztem Kupferdrahtgewebe. Eisenarmes Hartglas ist eine Art Sicherheitsglas, hat eine hohe Festigkeit, es ist 4-5 mal stärker als normales klares Floatglas, kann das Risiko eines thermischen Bruchs verringern.

2. Ultra-klares gehärtetes Glas hat einen extrem geringen Spontanbruch, so dass das Risiko eines Spontanbruchs bei gehärtetem Verbundglas mit einem niedrigen Eisen-Kupferdraht-Geflecht gering ist.

3. Perfekt zum Dekorieren und hat ein elegantes Aussehen

4. Sound Beweis in gewissem Maße

### **Anwendungen:**



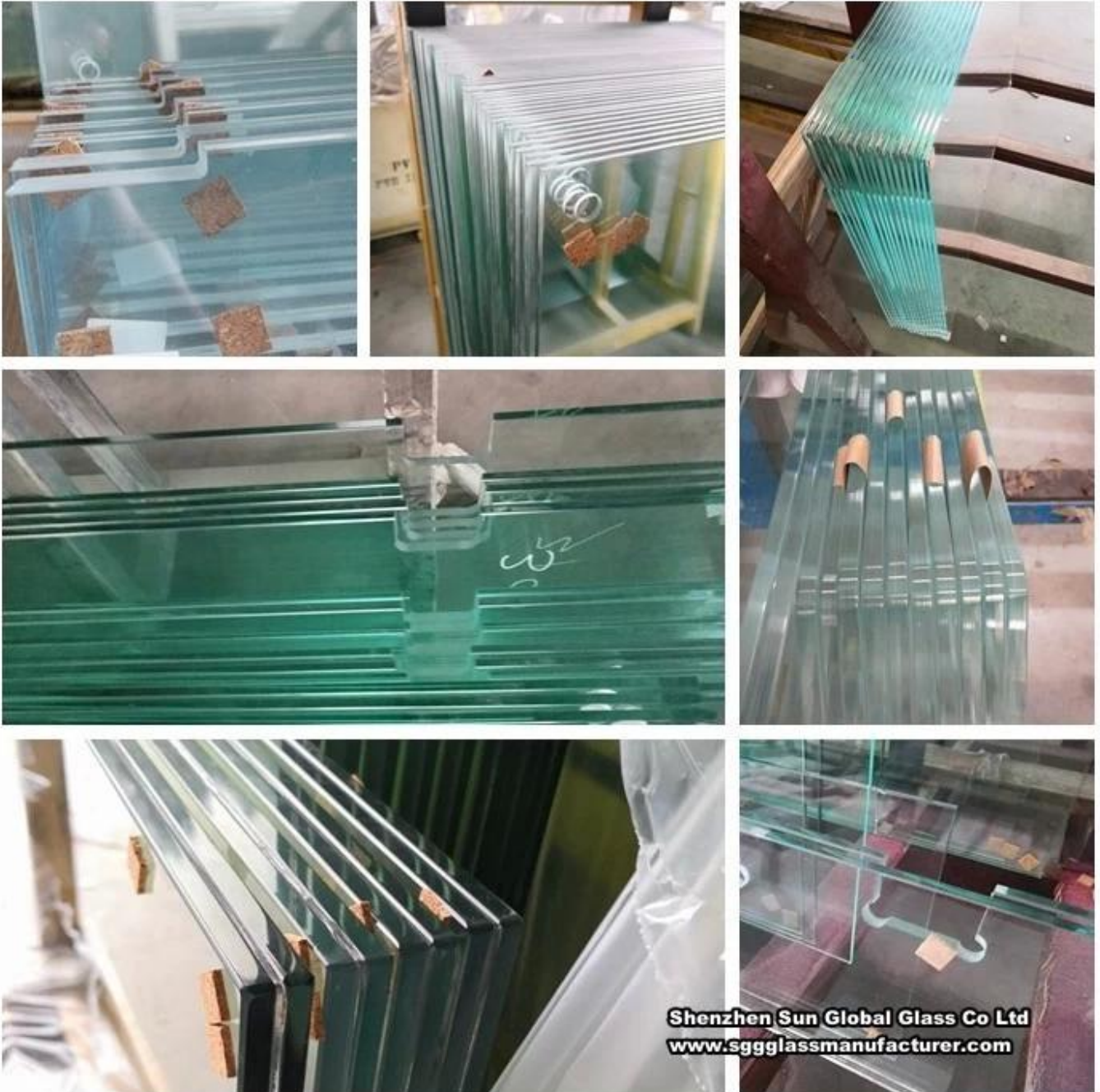
### **Shenzhen Sun Global Glass bieten hochwertige Prozessdienstleistungen:**

1. Wir verarbeiten Floatglas unter Verwendung von Baustoffen der Klasse A ohne Blasen-, Kratz-, Fleck- usw. Mängel.

2. Jeder Schritt unserer Verarbeitung entspricht den Standards ISO, CE, SGCC usw.

3. Willkommene Kunden, zum des Glasentwurfs, solcher polnischer Kanten, der Bohrlöcher, der Ausschnitte, der Sicherheitsecke, des Druckmusters und des Logos etc. besonders anzufertigen.

3. Verwenden Sie die neuesten seetüchtigen Holzkisten von hoher Qualität, um zu verpacken, können Sie auch entsprechend der Kundennachfrage verpacken.



**Shenzhen Sun Global Glass Co Ltd**  
**[www.sgglassmanufacturer.com](http://www.sgglassmanufacturer.com)**

## **Unsere Produktionslinie**

Shenzhen Sun Global Glass im Jahr 1993 gegründet, unsere Fabrik 12000 Quadratmeter besetzt, gibt es erweiterte CNC-Schneidemaschine, automatische Schleifmaschine, gehärteten Ofen, Isolierglas Produktionslinie, etc. fortschrittliche Maschinen. Die ständige Aktualisierung mit fortschrittlichen Produktionsmaschinen und der Fokus auf hochwertiges Glas sind unsere Schlüssel zu unserem Erfolg.



**Material Storage Area**



**Cutting Machine**



**Edgeworks**



**Drilling Machine**



**Washing Machine**



**Tempering Furnace**



**Merging Room**



**Autoclave**



**LED Lighting Detection**



**Packing & Loading**

## **Unsere Qualitätszertifikate:**

1. Gehärtetes Glas entspricht der britischen Sicherheitsglasnorm BS 6206.
2. Gehärtetes Glas entspricht der europäischen Sicherheitsglasnorm EN 12150 CE.
3. Verbundglas entspricht der europäischen Sicherheitsglasnorm EN14449 CE.
3. Verbundglas erfüllen USA Qualitätsstandard SGCC Zertifikat.

**QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFICATE**

Certificate No. 1774(2015)0004

No. 0001, 0001/01

**Shenzhen Sun Global Glass Co., Ltd**

15th Floor, Building 3, Longgang Modern Science Building, Longgang,  
District, Shenzhen, China

In scope of its  
Quality Management System  
has been certified for compliance with the standard

**ISO 9001:2015**

This Quality Management System applies to the following area  
Sales of Building Glass (Floor Glass, Tempered Glass, Laminated  
Glass, Insulated Glass, Mirror Glass and Other Safety Glass)  
Supplyable Glass

Date of Issue: 26/09/2015      Day: 2015/09/26

Valid Until: 25/09/2018      Expiry Date: 2015/09/26

(The valid period can be extended on condition that the certificate holder complies with the  
requirements of the standard)

The public information system is subject to public information with  
the approval of the competent authority.

Signed by: 

For complete public information, please refer to the website of Certification  
Administration Administration of the People's Republic of China: [www.cqca.gov.cn](http://www.cqca.gov.cn)

SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: 15th Floor, Building 3, Longgang Modern Science Building, Longgang District, Shenzhen, China

**DECLARATION OF CONFORMITY**

Labtest Laboratory      Certificate NO: LBTC13012004

**EC Declaration of CPD Conformity**

The following product has been tested by Labtest Technology Laboratory Ltd with the  
following standards and found to conform with the EC Council Directive of 1986/609/EEC.  
It is hereby declared to be in conformity with the CPD Directive.

**Report No:** LBTC13012004

**Applicant:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

**Address:** NO. 15 FLOOR B3 BUILDING SUN GLOBAL BUILDING  
LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

**Manufacturer:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

**Address:** NO. 15 FLOOR B3 BUILDING SUN GLOBAL BUILDING  
LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

**Product:** TEMPERED GLASS

**Model No:** Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun, Sun

**Trade Mark:** N/A

**Test Reference:** EN 12150-2:2004

The relevant 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.

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of  
the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and  
other relevant circumstances have to be considered.

© Guangdong Testing Center Ltd. Shenzhen, China. 4000 000 000  
Tel: 86 755 8383 8888 Fax: 86 755 8383 8888 <http://www.labtest.com.cn>

**DECLARATION OF CONFORMITY**

Labtest Laboratory      Certificate NO: LBTC13012004

**EC Declaration of CPD Conformity**

The following product has been tested by Labtest Technology Laboratory Ltd with the  
following standards and found to conform with the EC Council Directive of 1986/609/EEC.  
It is hereby declared to be in conformity with the CPD Directive.

**Report No:** LBTC13012004

**Applicant:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

**Address:** NO. 15 FLOOR B3 BUILDING SUN GLOBAL BUILDING  
LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

**Manufacturer:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

**Address:** NO. 15 FLOOR B3 BUILDING SUN GLOBAL BUILDING  
LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

**Product:** Insulated Glass

**Model No:** Sun+M+Sun, Sun+M+Sun,  
Sun+M+Sun, Sun+M+Sun,  
Sun+M+Sun

**Trade Mark:** N/A

**Test Standards:** EN 12543-8

The relevant 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.

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of  
the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and  
other relevant circumstances have to be considered.

© Guangdong Testing Center Ltd. Shenzhen, China. 4000 000 000  
Tel: 86 755 8383 8888 Fax: 86 755 8383 8888 <http://www.labtest.com.cn>

**TÜV Rheinland Nederland B.V.** 

**Test report**

**Test report relating to a glass product according to European standard  
EN 14448. Unannealed safety glass, comprising the product marked as  
annealed safety glass 13.5mm, manufactured by SHENZHEN SUN  
GLOBAL GLASS CO., LTD.**

**Report number:** 8021017-02

**Date:** 08 September 2015

**Address:** R. Boshuizen

**Client:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD  
15 Floor, Building 3, Longgang Modern Science Building, Longgang  
District, Shenzhen, China

**Product name:** 8021017

**Project name:** EN 14448:2012:000

**Number of pages:** 02

**Scope of work:**

**As part of the test, the mechanical properties and physical characteristics of the  
product were tested. The test results are shown in the test report.**

**The test results show that the product is in compliance with the requirements of the  
standard EN 14448:2012.**

**As part of the test, the test results are shown in the test report. The test results  
show that the product is in compliance with the requirements of the standard  
EN 14448:2012. The test results are shown in the test report.**

**© TÜV Rheinland Nederland B.V.**

**SGS**      **TEST REPORT**

No.: 201503010000  
Date: Jul 20, 2015  
Page: 1 of 3

SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD  
NO. 15 FLOOR B3 BUILDING SUN GLOBAL BUILDING LONGGANG DISTRICT SHENZHEN  
GUANGDONG CHINA

The following samples have been examined and declared on behalf of the client as  
certified items.

**Sample Name:** Glass

**Sample Reference:** SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

**Date of Report:** Jul 20, 2015

**Test Method:** GB 15763.2-2012

**Test result:** Please refer to the following report.

**Signature for use on behalf of SGS:**   
Charles  
Technical Engineer



**Quality Integrity Assurance**  
**Fenestration Testing Laboratory, Inc.**  
A U.S. AIAA Accredited Firm for Fenestration Testing

Report Date: 06/11/2015  
Page: 1 of 2  
Job Number: 15003

**Project:** 15003

**Product:** Insulated Glass

Section	Specification	Result	Pass/Fail
1	EN 12543-8	Pass	Pass
2	EN 12543-8	Pass	Pass

**Test Results:** The test results show that the product is in compliance with the requirements of the standard EN 12543-8.

**Author of Report:**   
Charles

**Reviewer:**   
Charles

