

البنّي المعزول الصوتي المعزول بالزجاج والمقاومة للحرارة SZG 26mm الزجاج والمصنّع المعزول للزجاج في الصين

والذي يطلق عليه أيضًا اسم الزجاج المزدوج أو الزجاج المزدوج / الثلاثي / الرباعي ، من زجاجين أو أكثر ، (IG) يتكون الزجاج العازل مفصولين بمساحة مملوءة بالغاز لتقليل انتقال الحرارة عبر جزء من غلاف المبنى.

وطبقة واحدة من زجاج بلوري 8 mm ملم مصنوع من البرونز الشفاف المعزول بواسطة لوحة واحدة من **الزجاج البرونزي 6** 26 وحدات (IGU) مم ، مستعدين بفواصل ألومنيوم 12 مم. يمكن أن يملأ المبادئ بغاز الهواء أو غاز الأرجون. يحكم كل طرف من وحدات زجاجية معزولة) مع مواد مانعة للتسرب ذات قوة عالية يمكن أن تتجنب اختراق بخار الماء.



مواصفات الزجاج المعزول:

بزجاج يتراوح سمكه من 4 إلى 10 مم (1/8" إلى 3/8") أو أكثر في تطبيقات خاصة. (IGUs) يتم تصنيع وحدات الزجاج العازل:
تفاصيل المواصفات على النحو التالي:

سمك الزجاج: 5 مم + 5 مم الزجاج المعزول ، 6 مم + 6 مم الزجاج المعزول ، 8 مم + 8 مم الزجاج المعزول ، 10 مم + 10 مم الزجاج المعزول إلخ

A المعزل فاصل الهواء الزجاج ، 15 A المعزل فاصل الهواء الزجاج ، 12 A الهواء المعزول فاصل الزجاج ، 9 A سمك المبعاد: 6
المعزل فاصل الهواء الزجاج A المعزل فاصل الهواء الزجاج ، 20

نوع الغاز: الهواء الزجاج المعزول بالغاز ، غاز الأرجون المعزول بالغاز

3300x12000mm الحجم الأقصى:

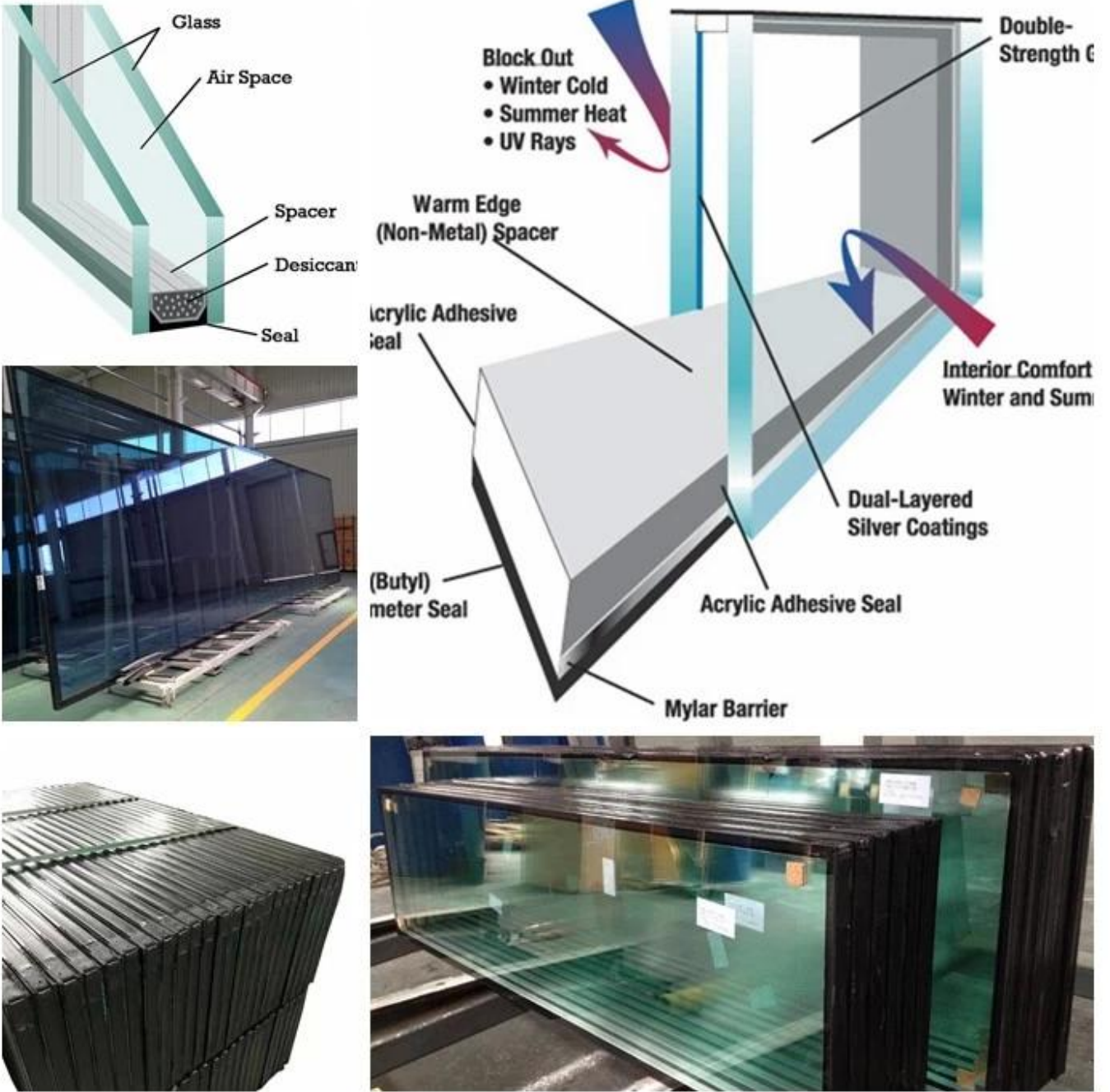
للتسرب الثانوي (PIB الختم الهيكلي و) Bicomponent

الأداء: قيمة ≤ 0.5



:مميزات الزجاج المعزول

1. الزجاج معزول لديها وظيفة جيدة لتوفير الطاقة ، يمكن أن تقلل من الخسائر الحرارية ، انخفاض استهلاك الطاقة ، ويستخدم dgu . على نطاق واسع في صناعة البناء الحديث .
2. يمكن للزجاج المعزول المتجمد حماية خصوصية الإنسان .
3. جيدة ميزة عزل الصوت .



الوضعية:

ينتمي الزجاج المعزول إلى زجاج موفر للطاقة عالي الأداء ويستخدم على نطاق واسع في صناعة المباني المعمارية الحديثة. بسبب يكون له أداء جيد في عزل الحرارة والصوت ، إنه يستخدم على نطاق واسع في المجالات التالية dgu زجاج

1. زجاج النافذة والباب الزجاجي

2. جدار الستار الزجاجي والواجهة الزجاجية.

3. الزجاج حديدي ، درابزين الزجاج ، السياج الزجاجي .

4. سقف الزجاج ، كوة الزجاج ، السقف الزجاجي ، قبة الزجاج .

جودة:

نظام الجودة الدولي وتمرير معايير الجودة التالية ISO9001 لدينا تصنيع الزجاج المعزول بدقة تحت

1. 26mm (شهادة السلامة الصينية الزجاج الإلزامي) CCC تلبية معيار dgu البني الزجاج المصقول

2. 26mm GB11944 تلبية معيار الصين معزول جودة الزجاج dgu البني الزجاج المصقول

3. 26mm EN14449 تلبية تلبية معايير الجودة الأوروبية سلامة الزجاج dgu البني الزجاج المصقول

4. 26mm SGCC الزجاج تلبية الزجاج سلامة السوق الأمريكية والكندية معيار dgu البني

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. 1710001030006

Shenzhen Sun Global Glass Co., Ltd

Address: Room 301, Floor 3, China Materials 3rd Layer, 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

Issue of Issue: Nov 09, 2014 Date of Expiry: Nov 09, 2017

Issued by: TÜV Rheinland

For further information, please contact TÜV Rheinland at the address mentioned above or visit the website of TÜV Rheinland at www.tuv.com

TÜV Rheinland International Certification Ltd

DECLARATION OF CONFORMITY

Certificate NO.: LR101010101

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 89/105/EEC. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with the CPD Directive.

Report No.: LR101010101

Applicant: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 34A BUILDING 34A SUN GLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Manufacturer: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 34A BUILDING 34A SUN GLOBAL 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 Marking

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted samples of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant conditions have to be observed.

Labtest Technology Laboratory, Hong Kong, Tel: +852 2412 1000, Fax: +852 2412 1001, <http://www.labtest.com.hk>

DECLARATION OF CONFORMITY

Certificate NO.: LR101010101

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 89/105/EEC. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with the CPD Directive.

Report No.: LR101010101

Applicant: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 34A BUILDING 34A SUN GLOBAL PLAZA LONGGANG DISTRICT SHENZHEN GUANGDONG CHINA

Manufacturer: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Address: NO.34 FLOOR 34A BUILDING 34A SUN GLOBAL 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 1279-1

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 Marking

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted samples of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant conditions have to be observed.

Labtest Technology Laboratory, Hong Kong, Tel: +852 2412 1000, Fax: +852 2412 1001, <http://www.labtest.com.hk>

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: RQ1017-12

Date: 08 September 2017

Author(s): R. Buissonnet

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

Product number: RQ1017

Product name: EN 14448-CPD1352-008

Number of pages: 16

Signature: [Signature]

Stamp: TÜV Rheinland

Address: [Address]

Phone: [Phone]

Fax: [Fax]

Website: www.tuv.com

SGS TEST REPORT

Report No.: 2017040100000

Date: 20.09.2016

Page: 1 of 1

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

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

Sample Name: Glass

Sample Reference: SHENZHEN SUN GLOBAL GLASS CO., LTD

Date of Report: 19.09.2016

Test Report: 19.09.2016 to 20.09.2016

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

Signature: [Signature]

SGS

FTL Penetration Testing Laboratory, Inc.

Quality Assurance Division

Report Date: 08/12/2016

Page: 1 of 1

Report Number: 16010000000000000000

Results of Test(s)

Sequence No.	Test Standard	Result	Remarks	Method	Result
1	EN 1279-1	Pass	Penetration test results are within the limits specified in the standard.	Penetration test	Pass
2	EN 1279-1	Pass	Penetration test results are within the limits specified in the standard.	Penetration test	Pass

Overall glass thickness of specimens: 13.5mm

Top coat thickness: 0.30mm

Interlayer thickness: 0.30mm

Bottom coat thickness: 0.30mm

Author of Report: [Signature]

Reviewed by: [Signature]

Signature: [Signature]

Stamp: FTL