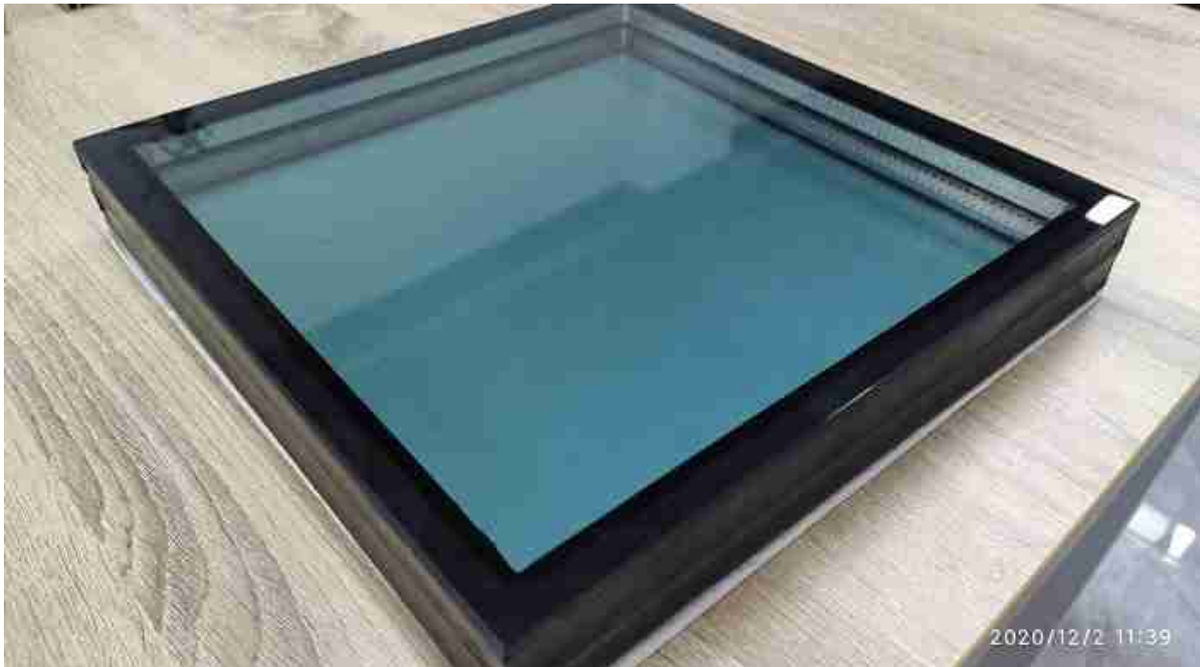
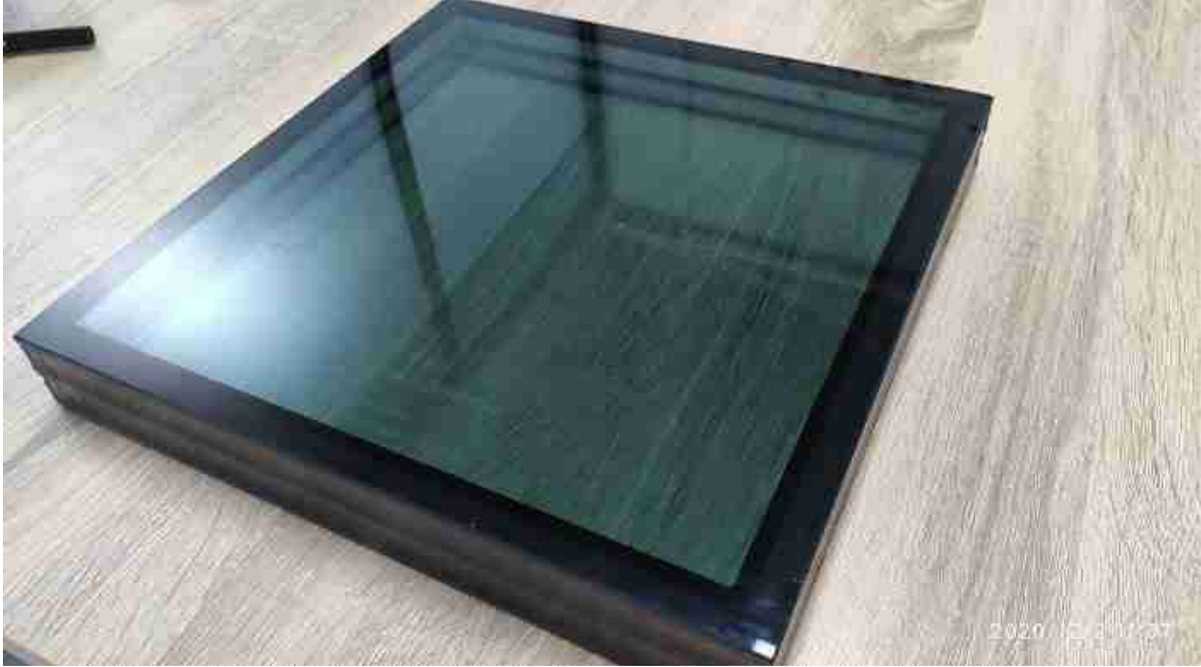


توفير الطاقة الفائقة 6Low
e+12Ar+6+12Ar+6 زجاج
النوافذ الثلاثية المزجج
الموردين





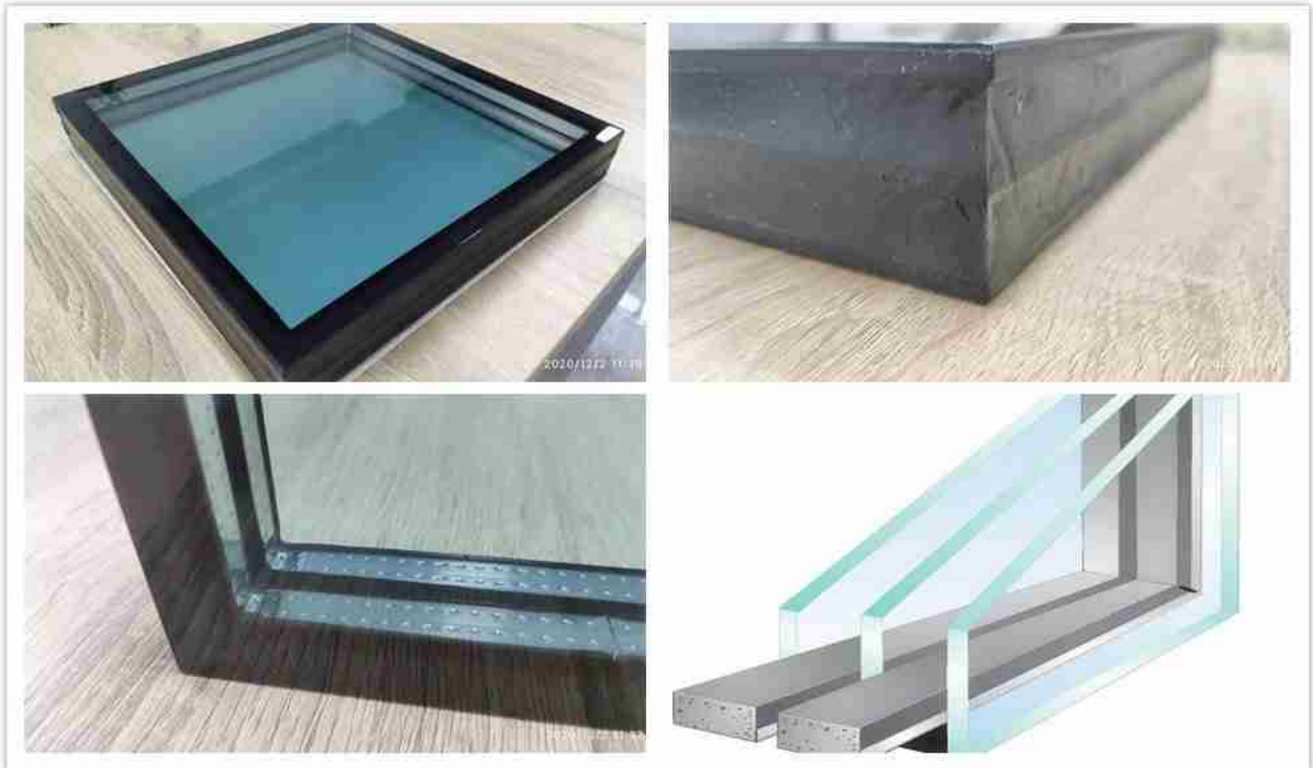


التحقيق الآن!

اسم الإنتاج	انخفاض الزجاج e النوافذ الثلاثية المزجج
سمك الزجاج	6+6+6 ملم، وسماكات أخرى مثل 5+5+5، 8+8+8 وتتوفر أيضا؛
ألوان زجاجية	واضح، والألوان الأخرى مثل واضحة جدا، الأخضر، البرونزية، الزرقاء، رمادي، الخ، ولكن
أنواع الزجاج	الزجاج واضحة، والزجاج العاكسة الشمسية، واحدة الفضة منخفضة e الزجاج، مزدوجة الفضة منخفضة e الزجاج، الخ؛
فاصل	6A، 9A، 12A، 14A، 15A، 16A، 18A، 20A، الخ؛
الغاز	الهواء الجاف، الأرجون، الخ؛
وظيفته	فائق توفير الطاقة، عازل للصوت، والديكور، الخ؛
الحد الأقصى لحجم	3660*2440؛
موك	30QM؛
فترة إنتاج	عشرون يوما ⁼

ما هي النوافذ الزجاجية e منخفضة الثلاثي المزجج؟

6Low e +12Ar +6+12Ar+6
6mm المزجج يستخدم منخفضة e خفف مع اثنين من الزجاج خفف واضح 6mm مفصولة اثنين من 12mm الألومنيوم مفرق، مع حقن غاز الأرجون في الغرفة، مختومة مع تسرب بوتيل ومن ثم تسرب الهيكلية. ويهدف هذا النوع من تكوين ويندوز لتحقيق وظيفة توفير الطاقة الفائقة، فضلا عن وظيفة عازل للصوت. عادة، هذا هو مصمم للأماكن حيث درجة الحرارة منخفضة للغاية مثل كندا وروسيا ونيوزيلندا وأيسلندا، الخ. أو بعض المباني التجارية الراقية الكسوة حيث يعتبر توفير الطاقة وعازل الصوت كضرورة التصميم.



□□□□□ e □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

مميزات:

1. سوبر توفير الطاقة، 6Low e +12Ar +6+12Ar+6 الزجاج ه النوافذ الثلاثية المزجج U قيمة: $0.7 \sim 1.0W/m^2K$. يجعلك تشعر ببرد في الصيف، دافئة في فصل الشتاء. توفير تكلفة طاقة مكيف الهواء.

- Excellent soundproofing, 6Low e +12Ar+6+12Ar+6 low e ,2 glass [windows triple glazed](#) provides you a good quiet environment for working, reading, sleeping, etc
- 3، تأثير الديكور. طلاء منخفض e يمكن أن توفر لك خيارات متعددة من لون الانعكاس. يمكن أن تجعل منزلك أو بناء مظهر فريد من نوعه.
- 4، سوبر قوية وآمنة: يمكن أن تحمل تأثير قوي وحتى لو كسر، وقطعة الزجاج خفف لن تؤذي الناس.

المواصفات:

- 1، اسم الإنتاج: 6Low e +12Ar +6+12Ar +6 e الزجاج النوافذ الزجاجية الثلاثية؛
- 2، اللون الزجاج: واضحة، الألوان الملونة الأخرى مثل الحديد المنخفض، الرمادي، الأخضر، الأزرق، البرونز، الوردية، الخ مخصصة؛
- 3، سمك الزجاج: 6mm، وسمك أخرى مثل 5mm، 8MM، 10mm، 12mm الخ.
- 4، وانخفاض e أنواع: واحد منخفض e، مزدوجة منخفضة e، ثلاثية منخفضة e؛
- 5، 5، 6A، 9A، 12A، 14A، 15A، 16A، 18A، 19A، 20A، الخ؛
- 6، اللون المسافة: الفضة والرمادي والأسود، الخ؛
- 7، شغل الغاز: الهواء الجاف، الأرجون، الخ؛ غاز الأرجون سيعزز الأداء.
- 8، التطبيقات: نوافذ البيت أو الأبواب، والكسوة مبنى تجاري، والجدران واجهة المحل، واللوبي، الخ؛
- 9، ماكس الحجم: معيار 2440 * 3660mm، حجم جامبو متاح أيضا.
- 10، يؤدي الوقت: 15 يوما بعد تأكيد النظام؛
- 11، عينات: متوفرة في 5 أيام.

نوعيه:

- (ب) رهناً بـ IS09001؛
- (ب) رهناً بـ IGCC؛
- مع مراعاة معيار BS؛
- تخضع لمعايير AS.

التطبيقات:

ثلاثية المزج منخفضة ه النوافذ تحظى بشعبية كبيرة في بعض المناطق حيث المناخ هو بيئة باردة للغاية أو بعض المباني التجارية الراقية.



□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ e □□□□□□ □□□□□□

تفاصيل الإنتاج:



e

بيانات أداء النوافذ المزججة الثلاثية



焱龙玻璃
DRAGON GLASS

Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd

Glass Performance Data

Glazing	Configuration	Visible light T%	Visible light Rout%	Visible light Rin%	Solar energy T%	Solar energy Rout%	SC	SHGC	NFRC U-Value Sum.	NFRC U-Value Vin.	European U-Value
double	6mm SDC-I+ 12Ar + 6mm clear	71	10	12	46	18	0.60	0.53	1.57	1.57	1.52
triple	6mm SDC-I + 12Ar + 6mm clear+ 12Ar + 6mm clear	64	14	18	39	20	0.55	0.48	1.23	1.15	1.18
triple	6mm SDC-III + 12Ar + 6mm clear+ 12Ar + 6mm clear	41	24	16	25	21	0.37	0.32	1.19	1.13	1.15
triple	6mm SDC-III + 12Ar + 6mm SDC-III+ 12Ar + 6mm clear	23	28	13	12	27	0.24	0.21	0.86	0.80	0.82
triple	6mm SDGT-I + 12Ar + 6mm SDGT-I+ 12Ar + 6mm clear	37	10	12	15	27	0.27	0.24	0.71	0.69	0.74

الشهادات:

DECLARATION OF CONFORMITY

Latest Laboratory
Certificate NO.: LBTC131123CE

EC Declaration of CPD Conformity

The following product has been tested by Latest Technology Laboratory Ltd with the using standards and found to conform to 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.: LBTC131123CE
 Applicant: SHENZHEN DRAGON GLASS CO., LTD
 Address: Yuhai enterprise headquarters base, Langgong street, Longgang District, Shenzhen, China
 Manufacturer: SHENZHEN DRAGON GLASS CO., LTD
 Address: Yuhai enterprise headquarters base, Langgong street, Longgang District, Shenzhen, China
 Product: Laminated Safety Glass
 Model No.: 5mm+12Air+5mm, 5mm+12Air+5mm, 5mm+12Air+5mm, 5mm+12Air+5mm
 Trade Mark: N/A
 Test Standards: EN ISO 12543-2:2011, EN ISO 12543-5:2011

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

Latest Laboratory
Shenzhen, China

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

RED Research Engineering Development Faculty Consultants Limited
R.E.D. 1842132 (E.C.C.)
• Tel: (852) 2987-8509 • Fax: (852) 2982-4399

Report R19H01-1A
ON
Calibration of Oven No. 3
For
Heat Soak Process for Tempered Glass
to BS EN 14179-1: 2016
and
fulfilling the requirements of
Sections 8.1 & 9.3 of Code of Practice for
Structural Use of Glass 2018 of
Buildings Department of Hong Kong

Prepared for:
Glass Supplier & Glass Fabricator:
SHENZHEN DRAGON GLASS CO., LTD
Yuhai enterprise headquarters base, Langgong,
Longgang District, Shenzhen, China

Research Engineering Development
Faculty Consultants Limited
Valid Period: from 2 August 2018 to 1 August 2019
Issue Date: 2 August 2018

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFICATE

Certificate No.: 1874621935086A
We hereby certify that
Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd
Certificate number: 1874621935086A
Yuhai enterprise headquarters base, Langgong,
Longgang District, Shenzhen, China
In scope of its
Quality Management System
has been certified for compliance with the standard
ISO 9001:2015

The Quality Management System applies to the following area:
Sales of Building Glass (Flat Glass, Tempered Glass, Laminated
Glass, Insulated Glass, Mirror Glass and Double Glazing Glass)
Supplyable Class

Date of Issue: Nov/09, 2018 Date of Renewal: Aug/19, 2020

Surveillance Audit (The first time) Surveillance Audit (The second time) Surveillance Audit (The third time)

This quality management system is subject to yearly surveillance audit unless the period of validity of the certificate is valid only when used together with an Assessment Report of Surveillance Audit issued by RED.

Issued by: **尹雪晨**

This certificate and its related information can apply to the members of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (cnca.org.cn)

1800-900000 (toll-free) 0755-81201111 (1874621935086A)
Address: 601, A Building, Shenzhen Road 1, Shuang Shuang Building, Longgang District, Shenzhen, China

IGCC International Glass Certification Council
220 West Main Street, PO Box 130
Spartanburg, SC 29303
Phone: (716) 586-2287
Email: igcc@igcc.com

IGMA International Glass Manufacturers Association

ACKNOWLEDGEMENT OF CERTIFICATION
THIS IS TO ACKNOWLEDGE THAT AS OF THIS DATE
Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd
Shenzhen, Guangdong

ISA CURRENT LICENSEE AND HAS MET ALL REQUIREMENTS AND REQUIREMENTS FOR THE IGCC/IGMA CERTIFICATION PROGRAM AND IS ELIGIBLE TO LABEL THE BELOW INDICATED PRODUCTS AS IGCC/IGMA CERTIFIED. THE FOLLOWING ARE IN COMPLIANCE WITH THE CRITERIA FOR REAL DURABILITY OF INSULATING GLASS UNITS AND FINISHES AS CONTAINED HEREIN AND AFTER MEETING IGMA CERTIFICATION REQUIREMENTS AS INDICATED.

CERT. #	GLASS	SPACER	FRAME CONST.	DESICCANT	SEALANT	IGU
4333	LC2	MA	BC48/BL2	LP	PRIS2	No

THIS IGCC/IGMA PROGRAM CERTIFICATION IS CURRENT AND IN FULL EFFECT AS OF THIS ISSUE DATE. CERTIFICATION BY THE IGCC/IGMA PROGRAM IS SUBJECT TO SEMI-ANNUAL RE-EVAL. PLEASE CHECK THE CURRENT CERTIFIED PRODUCTS DIRECTORY ON THE OFFICE FOR MOST CURRENT INFORMATION.

Issue: February 21, 2019
DATE OF ISSUE

Expires: February 21, 2021
CERTIFICATION PERIOD

Signature: **尹雪晨**
ADMINISTRATIVE MANAGER

SGC Safety Glazing Certification Council
1000 West Main Street, PO Box 130
Spartanburg, SC 29303
Phone: (716) 586-2287
Email: sgc@sgc.com

ACKNOWLEDGEMENT OF CERTIFICATION
THIS IS TO ACKNOWLEDGE THAT AS OF THIS DATE
Shenzhen Dragon Glass Co., Limited
Shenzhen, Guangdong

ISA CURRENT LICENSEE AND HAS MET ALL REQUIREMENTS AND REQUIREMENTS FOR THE SGC CERTIFICATION PROGRAM AND IS ELIGIBLE TO LABEL THE BELOW INDICATED PRODUCTS FOR ALL DOUBLE GLAZING UNITS. THE FOLLOWING ARE IN COMPLIANCE WITH THE CRITERIA FOR REAL DURABILITY OF INSULATING GLASS UNITS AND FINISHES AS CONTAINED HEREIN AND AFTER MEETING SGC CERTIFICATION REQUIREMENTS AS INDICATED.

SGCC#	MM	ANNULES	WT	TWIN CODE	MAX. SIZE	ANGL. CLASS	TEST STD.	ANSI Z99.1
4302	6/10	A		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4304	6/10	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4306	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4308	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4310	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4312	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4314	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4316	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4318	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4320	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4322	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4324	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4326	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4328	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4330	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4332	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4334	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4336	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4338	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4340	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4342	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4344	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4346	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4348	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4350	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4352	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4354	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4356	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4358	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4360	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4362	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4364	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4366	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4368	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4370	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4372	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4374	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4376	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4378	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4380	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4382	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4384	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4386	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4388	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4390	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4392	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4394	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4396	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4398	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008
4400	6/6	B		YFD	L	A	IGCCP+CAN	2008

THIS SGC PROGRAM CERTIFICATION IS CURRENT AND IN FULL EFFECT AS OF THIS ISSUE DATE. CERTIFICATION BY THE SGC PROGRAM IS SUBJECT TO SEMI-ANNUAL RE-EVAL. PLEASE CHECK THE CURRENT CERTIFIED PRODUCTS DIRECTORY ON THE OFFICE FOR MOST CURRENT INFORMATION.

Issue: February 21, 2019
DATE OF ISSUE

Expires: February 21, 2021
CERTIFICATION PERIOD

Signature: **尹雪晨**
ADMINISTRATIVE MANAGER

التعبئة والتسليم:



كم لا انخفاض الزجاج ه النوافذ تكلفة الزجاج الثلاثي؟

شنتش التنين الزجاج باعتبارها واحدة من أعلى منخفضة e الزجاج ويندوز الموردين في الصين يمكن أن توفر لك سعرا جيدا للنوافذ الزجاجية الثلاثية الزجاج ه مع سرعة التسليم. عموما، سوف تعتمد انخفاض الزجاج e النوافذ تكلفة زجاجية ثلاثية على:

- أنواع e منخفضة: الطاقة الشمسية العاكسة واحد e السعر المنخفض هو نفسه، ه منخفضة مزدوجة أو ثلاثة أضعاف طلاء منخفضة تكون أكثر تكلفة؛
- لون الزجاج: لون الزجاج الملون السعر سيكون أعلى قليلا من الزجاج واضحة؛
- الأحجام: سوف حجم التأثير على معدل القطع، فضلا عن التكلفة الأخرى للعملية، وسوف تؤثر على التكلفة أيضا؛
- كمية، كمية أكبر، فإن السعر يكون أقل؛
- متطلبات أخرى: مثل الثقوب، انقطاع، إطارات، فراغات الهواء، غاز الأرجون، الخ سوف تؤثر جميع على انخفاض الزجاج ويندوز

تكلفة زجاجة ثلاثية.

If you are interested, welcome to [contact us](#) for a free
!quotation now