

وضع السيراميك أطل على الأسطح للزجاج المصقول واضح 5 مم أو انخفاض الحديد الزجاج المصقول، وتمكنك من إنشاء نظرة خفية يمكن أن تكون جنباً إلى Silk-screened أو غامق على الألواح الزجاجية مع الألوان وأنماط متنوعة. وفي الوقت نفسه، بسبب الزجاج جنب مع واضحة من **زجاج ملون** ركائز، أنها يمكن أن تحسن أداء نفاذية الضوء. وكذلك مع طلاء الأداء الممتاز للحد من الوهج وتقليل انتقال الطاقة الشمسية.

ملم السلك سكرين الزجاج 5 SGG إنتاج عملية:

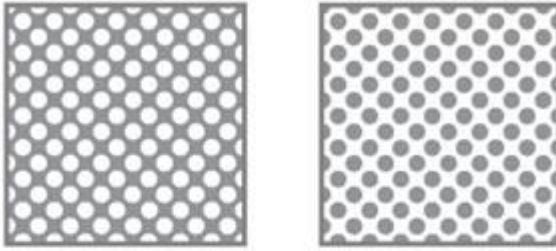
1. الغسيل 5 مم **الزجاج الملدن**
2. يتم طلاء السيراميك أطل تطبيق جانب واحد من الزجاج
3. وضعه في فرن تخفيف لإنشاء طلاء الدائمة.

عند النظر إلى تصميم أنماط الشاشة الحريرية، من المهم تحديد النمط (الشاشة) وحدد لون النقش وتحديد اتجاه النمط. كما أدناه:

Standard Orientation

Dot Patterns

The dot pattern starts at the base dimension and runs off the edges of the glass. Partial dots/holes are acceptable with standard dot pattern orientation.



Line Patterns

The dot pattern is vertical or horizontal and starts with either a line or space.



Note - When a line pattern is specified, answers to the following questions should be included in the specification:

- 1) Will the lines be vertical or horizontal?
- 2) Which edge will the pattern start on?
- 3) Will the pattern start with a line or space?

Design - Plus Orientation - A Viraspan Design pattern with requirements beyond standard orientation.



المنتجات التي يمكن استخدامها في التطبيقات المختلفة:

إلى السطح نفسه كنمط الشاشة الحرارية، والمتانة بتطبيق [زجاج معزول](#) العملية والجمالية Low-E or يمكن تطبيق الطلاء العاكسة وسهولة التنظيف.

1" VE1-85 Insulating Silk-screen
1/4" (6mm) clear VE-85 and 50% coverage, V175 White #2
1/2" (13.2mm) airspace
1/4" (6mm) clear



VLT	47%
Winter u-value	0.31
Summer u-value	0.29
SHGC	0.37

1" VE1-85 Insulating Silk-screen
1/4" (6mm) clear VE-85 #2
1/2" (13.2mm) airspace
1/4" (6mm) clear with 50% coverage, V175 White #3



VLT	47%
Winter u-value	0.31
Summer u-value	0.29
SHGC	0.42

المنتجات التي يمكن استخدامها في التطبيقات المختلفة: 5 المنتجات التي يمكن استخدامها في التطبيقات المختلفة:

وضع الجانب طباعة الشاشة الحرارية في منتصف [الزجاج مغلفة](#)، لتعزيز طباعة صور واقعية لتوسيع مساحة اللون، المتانة بتطبيق عملية التصفيح، وعلم الجمال وسهولة التنظيف.



الخصائص:

1. يتكون من قطع زجاجية متساوية الحجم والشكل، مما يسهل تركيبها وصيانتها.
2. تتميز بتصميمها الهندسي الفريد، الذي يخلق تأثيراً بصرياً جذاباً.

3. يمكن تحقيق متعدد الألوان مع دائم وموحد.

4. إرضاء نظرة جمالية، لكن من السهل تنظيف وتركيب وصيانة.

5. ونظراً للزجاج المطلي بالورنيش في الجزء السفلي، الزجاج نفسه حماية من الأشعة فوق البنفسجية تلون.

6. مكافحة الرطوبة.

7. يستخدم فقط الرصاص أطل السيراميك مجاناً الدهانات، وصديقه للبيئة، لتطبيق نمط الشاشة الحرارية على سطح الزجاج SGG.

5: مملونة استءءءام الزءاء السلك سكرن

- مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة مملونة
- مملونة مملونة
- مملونة مملونة مملونة مملونة

ءوءة:

زءاء الأمان القناسفة BS 6206 مملونة طباعة الشاشة الحررفة الزءاء هف الامتءال للمملكة المءءة 1-5.

القناسفة CE EN 12150 مملونة طباعة الشاشة الحررفة الزءاء هف الامتءال لزءاء الأمان الأوروففة 2-5.

مملونة طباعة الشاشة الحررفة زءاء فءم الامتءال زءاء الأمان الصنفف الإلزامف 3-5
(CCC) شءاءة أفون