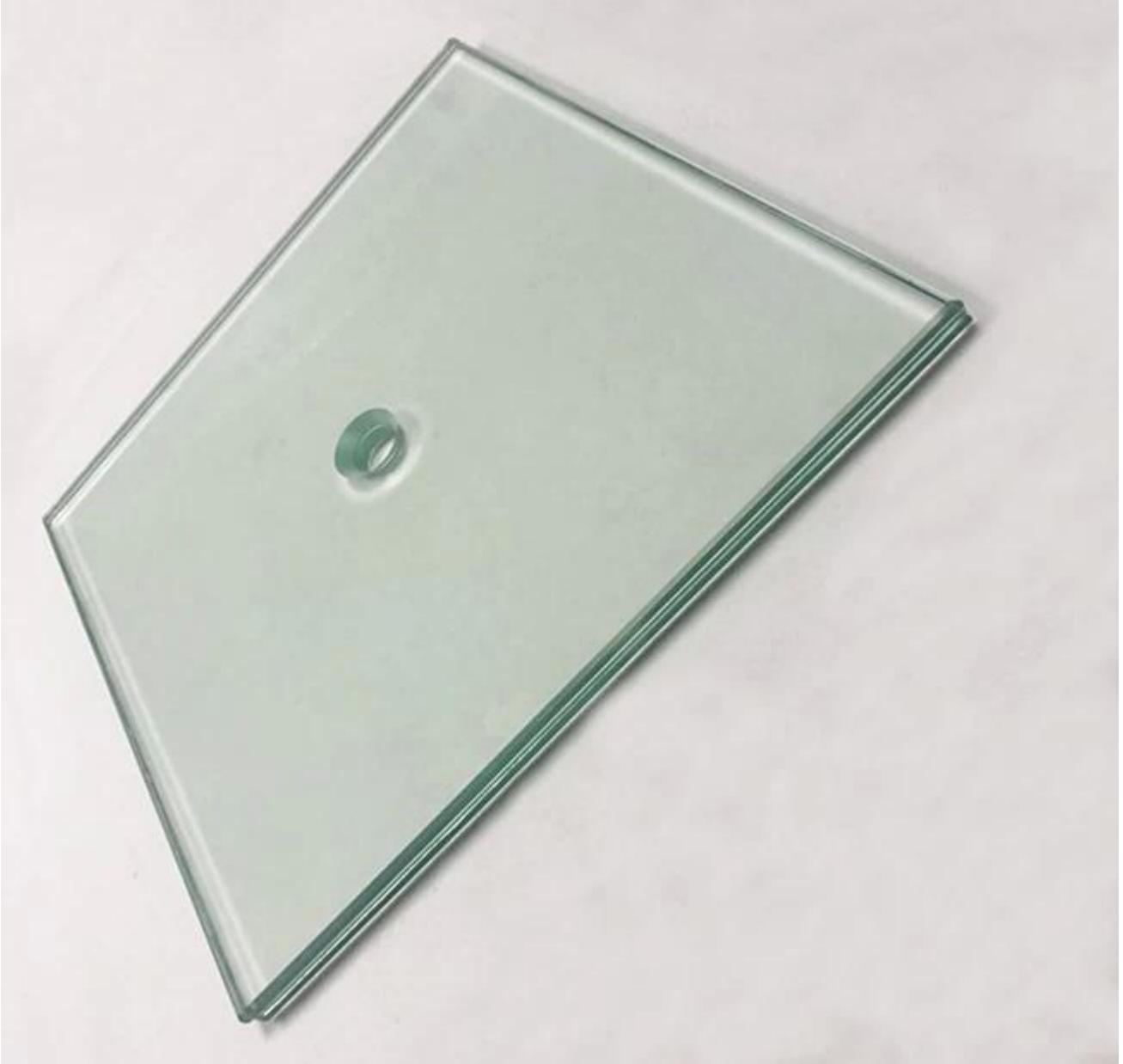
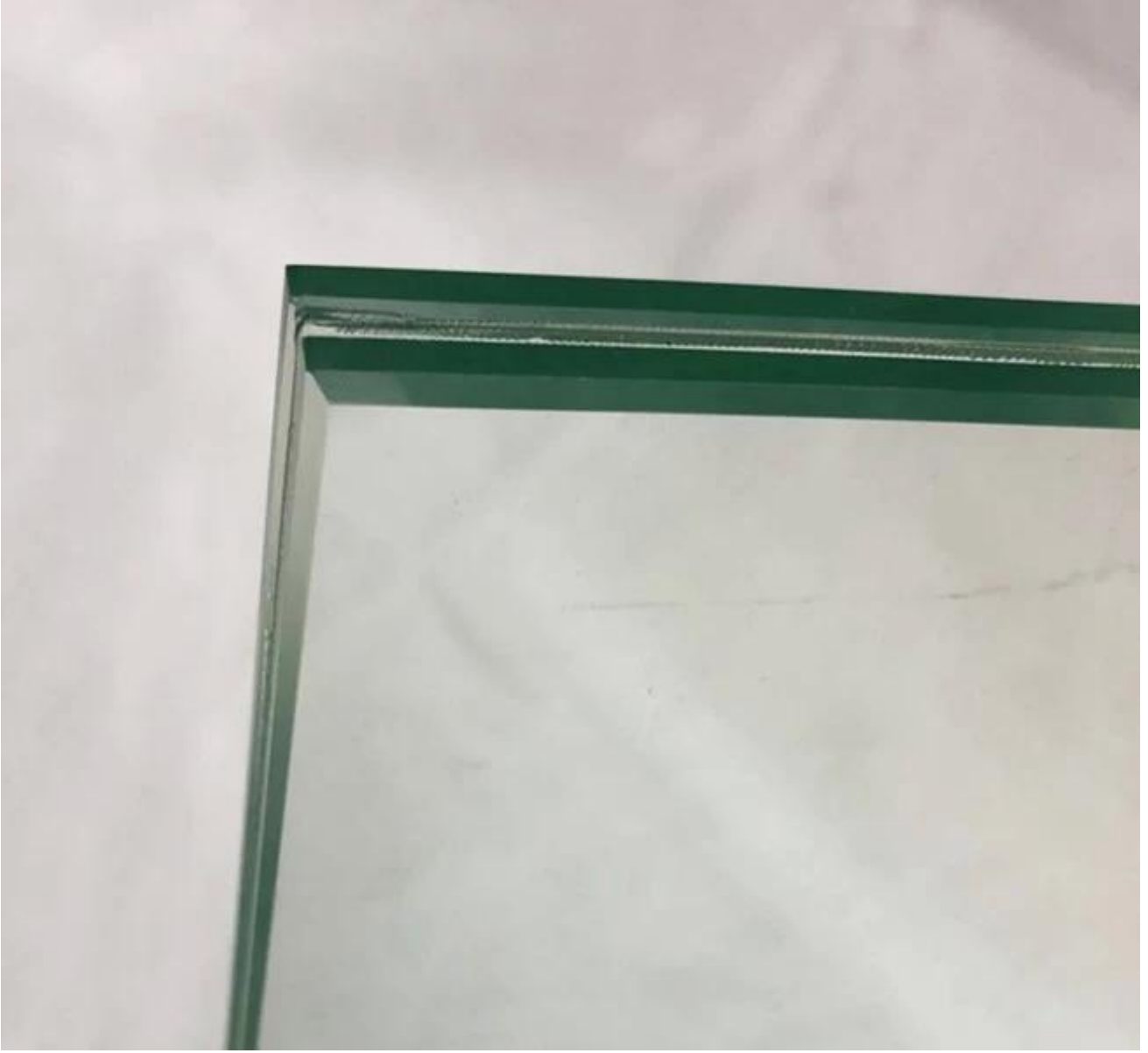


## **Fabrika üretimi binalar temperli lamine cam çin'de özelleştirilmiş boyutu**

### **Temperli lamine cam hakkında**

Lamine temperli cam, plastik (pvb / eva / sgp) ara katmanı ile birbirine bağlanmış iki veya daha fazla temperli cam tabakasından oluşur. Plastik, cam tabakaların arasına yerleştirildikten sonra, bütün tertibat ısıya ve yüksek basınca maruz kalır. Bu, vinil ve camın tam yapışmasına neden olur.





### **Temperli lamine cam VS tek temperli cam**

Tek panel temperli cam kırıldığında, cam partiküller küçük ve nispeten zararsızdır ve kırıldıklarında temperli lamine camdır, küçük kıymıklar hala pvb / sgp ara katmanı ile birbirine yapışır ve insanlara zarar vermek için saçılmaz. Göreceli olarak konuşursak, Temperli lamine cam tek temperli camdan daha güçlüdür ve ara tabakaya sahip lamine cam (PVB / SGP / EVA) ses geçirmez ve UV ışınlarını sunabilmektedir, Bu nedenle temperli lamine cam, perde duvar, kapılar, iç bölme, çatı, zemin vb.

### **EVA temperli lamine cam / PVB temperli lamine cam / SGP temperli lamine camdan farklı mı?**

EVA temperli lamine cam	EVA temperli lamine cam, suya dayanıklı PVB / SGP temperli lamine camdan daha iyi performans gösterir, ancak daha düşük Anti-UV koruması sağlar ve iç mekanda kullanılır.
PVB temperli lamine cam	PVB temperli lamine cam, yüksek soğuk dayanıklı, Anti-UV, ses geçirmez performansa sahip, bu duvar ve araba cam bina için iyi bir yapı malzemesidir. Ama maliyeti daha yüksektir.

SGP temperli lamine cam	SGP temperli lamine cam, pvb temperli lamine camdan beş kat daha güçlü ve saklaması kolaydır. Kasırga önleme ortamında uygulama yapılabilir.
-------------------------	--

### Temperli lamine camın avantajları

1:**Sertlik:**Temperli lamine cam, iki temperli camdan oluşur, temperli cam, mükemmel mekanik dayanıma ve güvenlik performansına sahip normal yüzdürme camdan 5 kat daha serttir.

2:**Ses yalıtımı:**PVB filmli temperli lamine cam, ses dalgasını etkili bir şekilde önleyebilir.

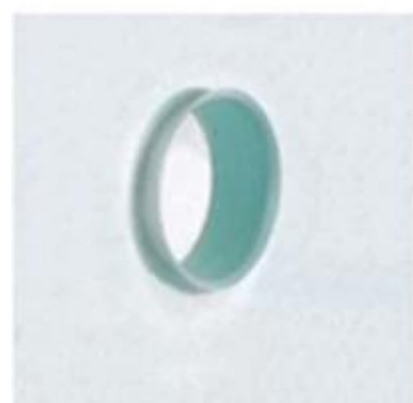
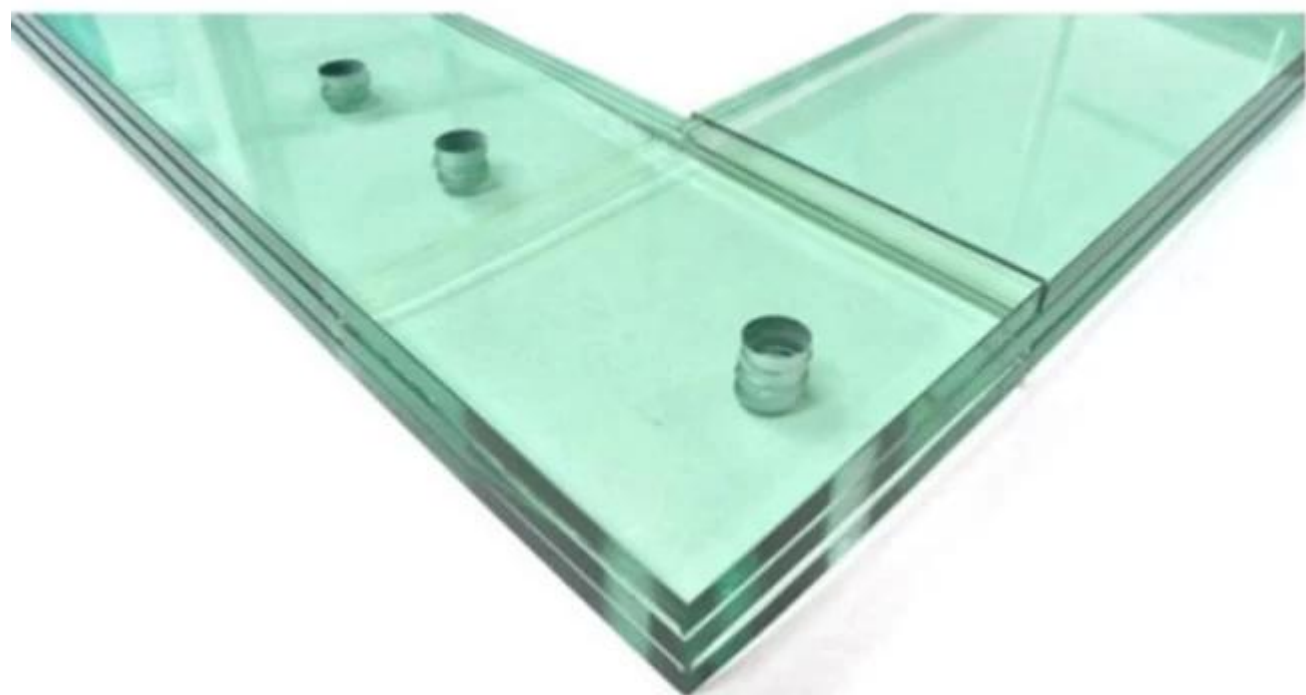
3:**Yüksek güvenlik:**temperli lamine kırıldığında, kıymıklar ara tabakaya yapışır ve dağılmaz.

4:**Anti-UV:** temperli Lamine cam UV'yi etkili bir şekilde sunabilir.

5:**Özelleştirilmiş:**Müşteri isteğine göre temperli lamine camların boyutları üretilmektedir.

### Şartname:

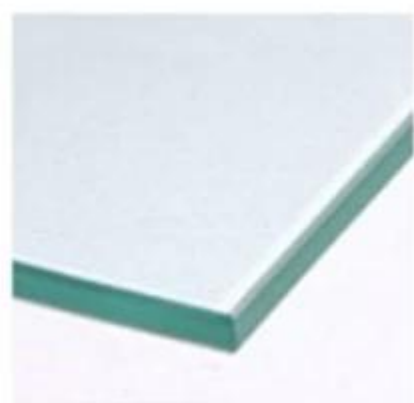
<b>Cam adı:</b>	temperli lamine Cam
<b>Cam boyutu:</b>	Düz şekil: 3300x12000mm, kavisli şekli: MinRadius: 480mm, MaxArc uzunluğu $\leq$ 1650mm, MaxHeight $\leq$ 2440mm; MinRadius: 900mm, MaxArc uzunluğu $\leq$ 2220 mm, Maksimum Yükseklik3300 mm; MinRadius: 1000mm, MaxArc uzunluğu $\leq$ 2440 mm, Yükseklik $\leq$ 5500 mm;
<b>Tek cam kalınlığı:</b>	5mm, 6aa, 8mm, 10mm, 12mm, 19mm, vb
<b>Cam rengi:</b>	Açık, ultra açık, gri, yeşil, mavi, bronz vb.
<b>beniç tabaka filmi kalınlık:</b>	PVB / EVA filmi: 0.38, 1.14mm, 1.52mm,vb SGP filmi: 0.76mm, 1.52mm, 2.28mm, 3.04mm, vb
<b>beniç tabaka filmi renk:</b>	Açık, kırmızı, beyaz, sarı, yeşil, mavi herhangi bir renk
<b>Uygulama:</b>	perde duvar camı, ışıklık camı, merdiven camı, cam bölme, zemin camı, vb duvar camı, ışıklık camı, merdiven camı, cam bölme, zemin camı, vb.
<b>Kombine cam:</b>	temperli lamine cam açık, düşük benron temperli lamine cam, buzlu temperli lamine cam, temperli lamine cam, yalıtımlı lamine cam □ ısıya batırılmış temperli lamine cam, temperli lamine cam, low e temperli lamine cam. Yansıtıcı temperli lamine cam, kavisli temperli lamine cam, vb.
<b>Derin işlenmiş</b>	ölçüye göre kesme, delikler açma, kesme / çentik açma, yazdırıldı, buzlu vb.



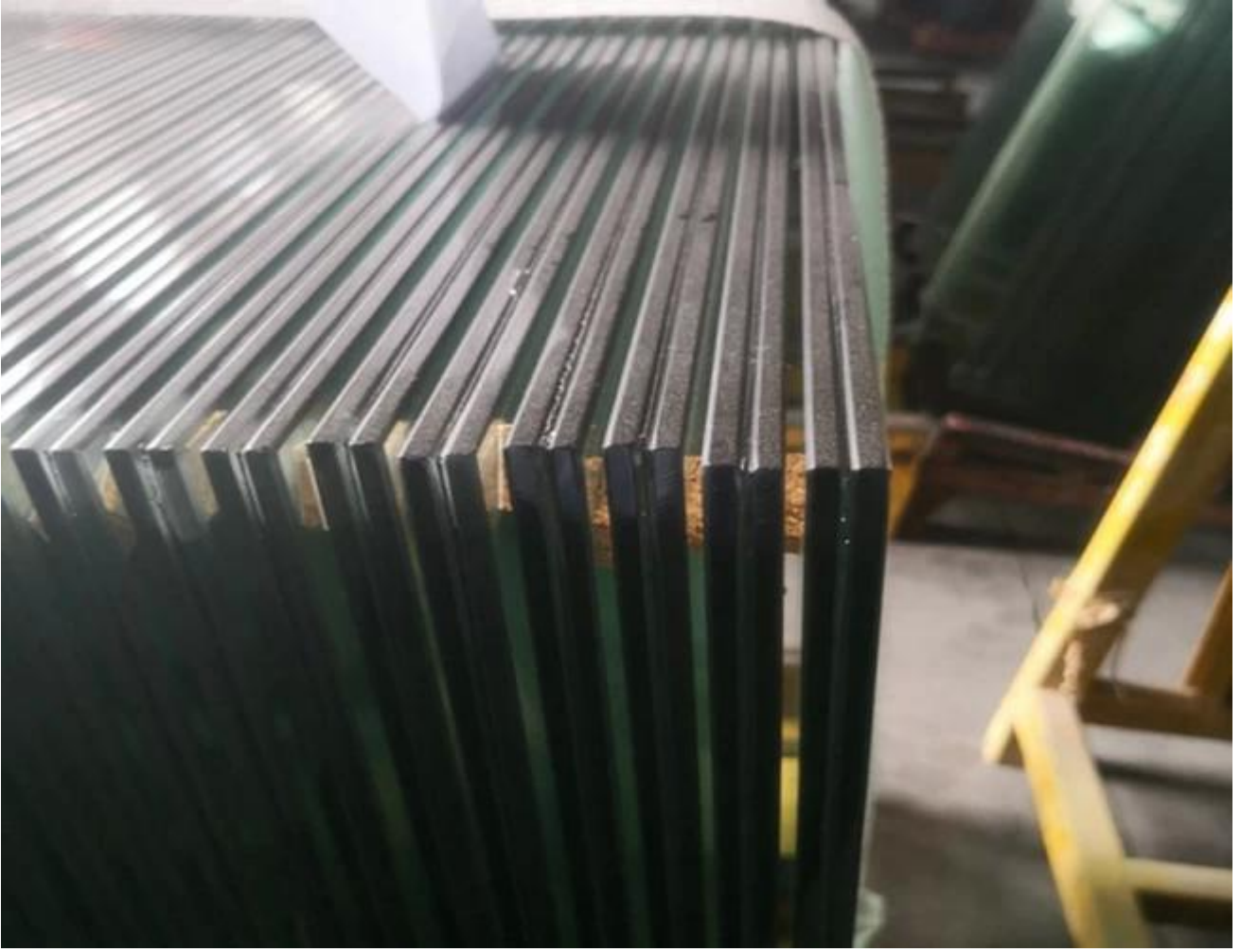
Holes



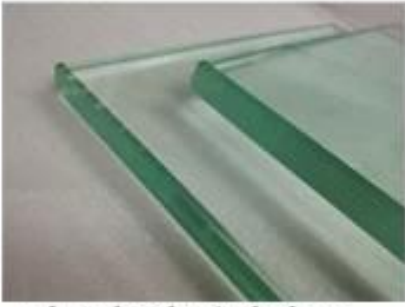
Notches



Edgework



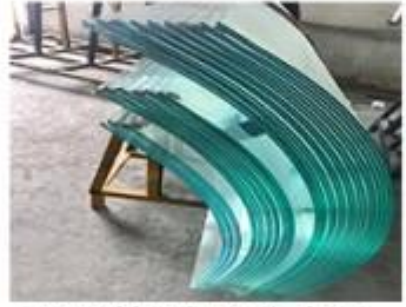
**temperli lamine cam örneğini birleřtirmek**



**clear laminated glass**



**colored laminated glass**



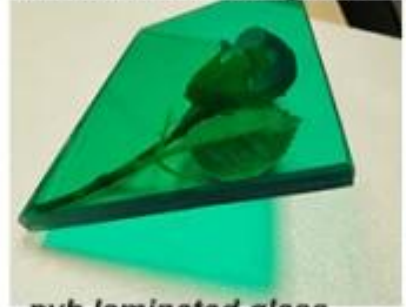
**curved laminated glass**



**eva laminated glass**



**insulated laminated glass**



**pvb laminated glass**



**tempered laminated glass**

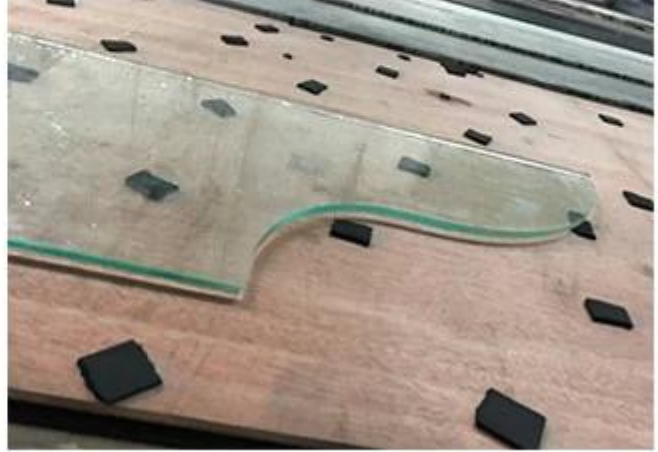
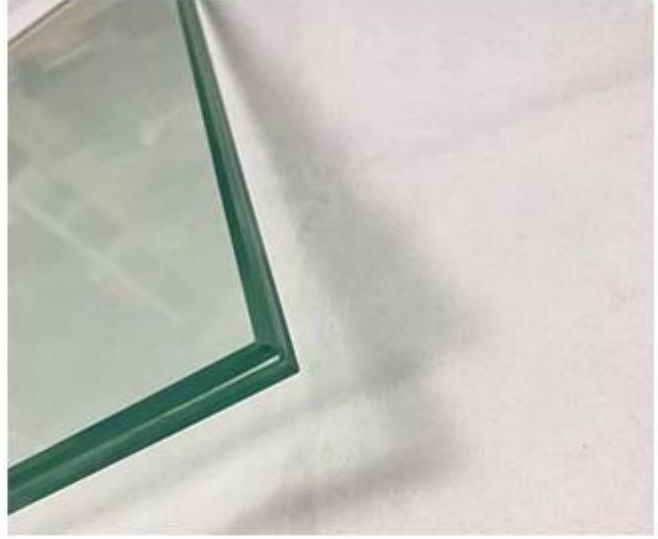
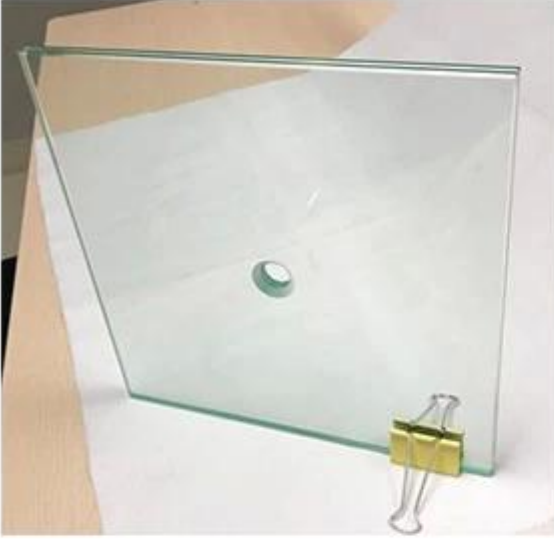
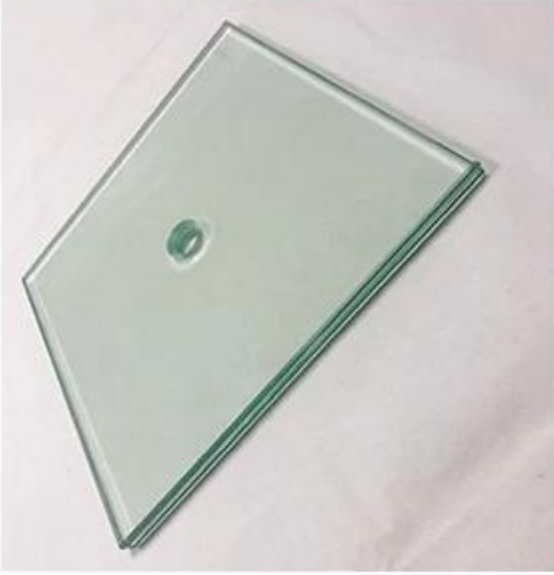


**acid etched laminated glass**



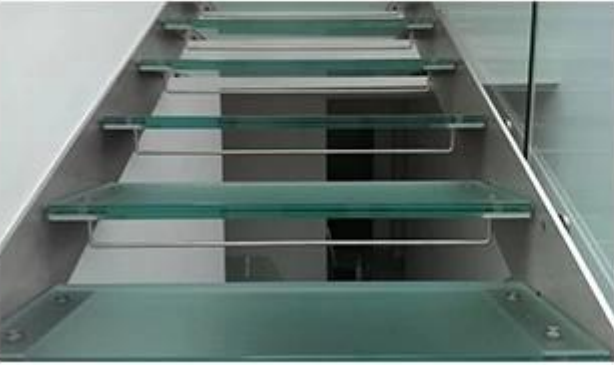
**laminated fabric mesh glass**

**Temperli lamine camın detayı ebatta kesilmiş, delikleri göstermiş.**



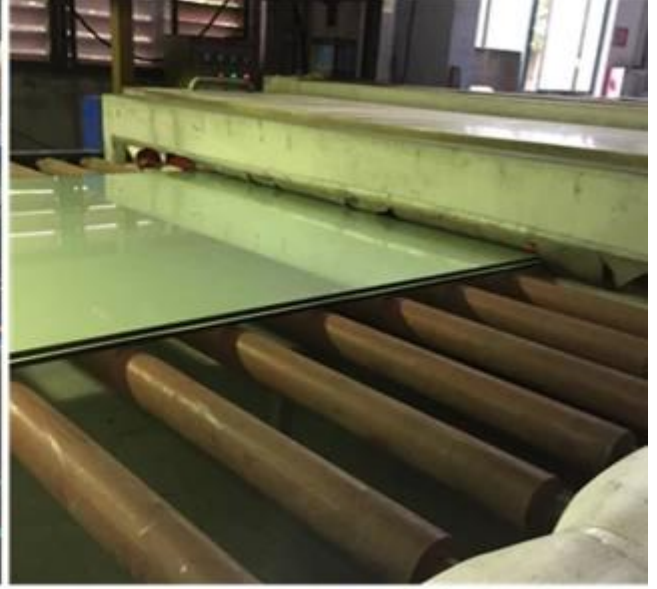
### **Temperli lamine cam uygulaması**

**Lamine temperli cam yaygın duvar, korkuluk, kapılar, korkuluk, bölme, çatı, merdiven, vb perde kullanılır**



**Ürün hattı**





**Temperli lamine cam işleme**

1. Cutting procedure → 2 grinding edges processing → 3 tempered glass heat strengthened



4. Heat soak testing →



5. dust-free constant temperature humidity



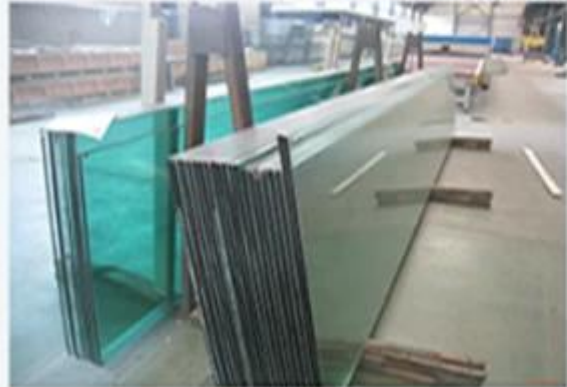
7. Autoclave ←



6. laminaed glass product line ←



8. large glass come out →



9. packing

