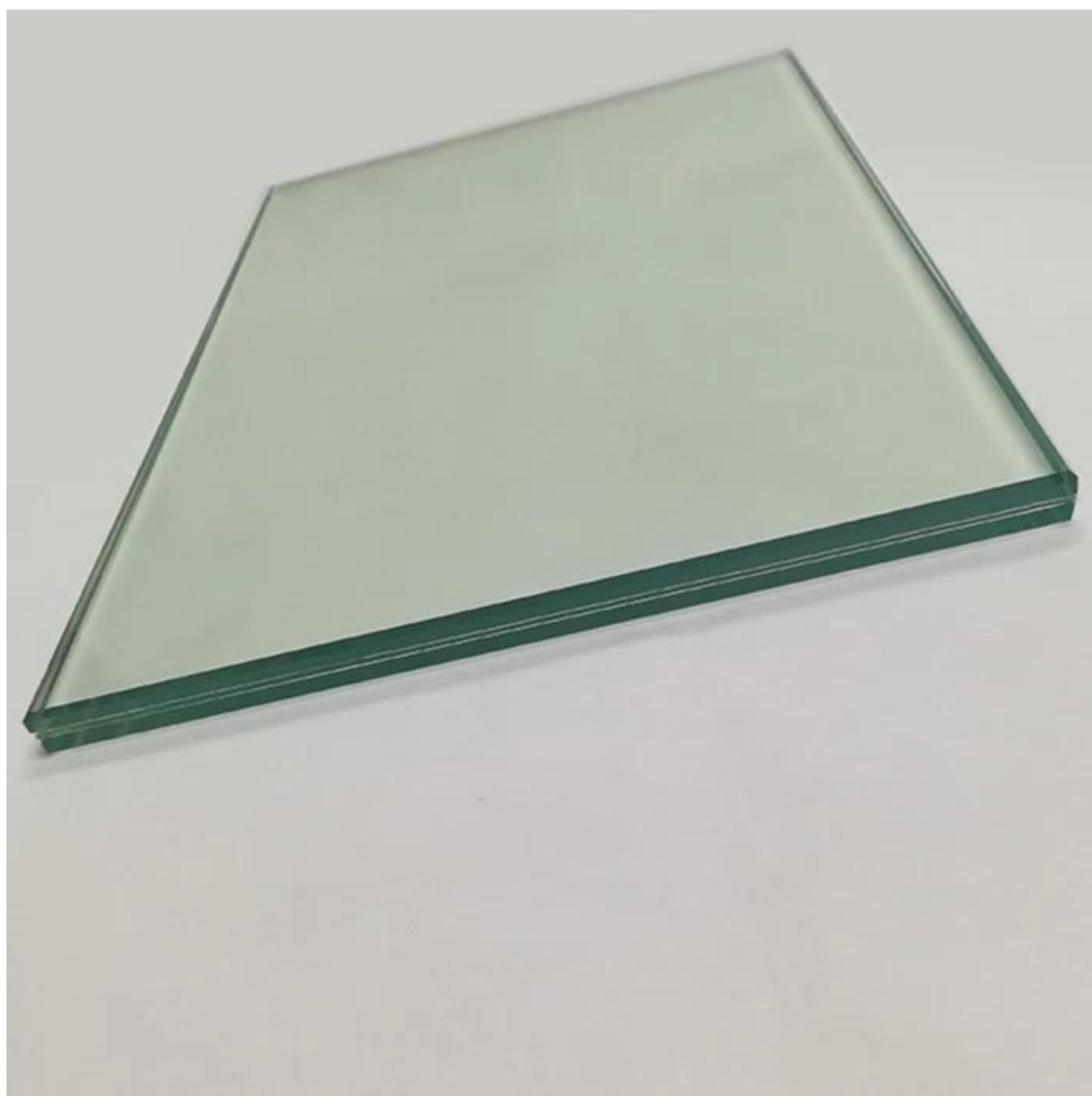
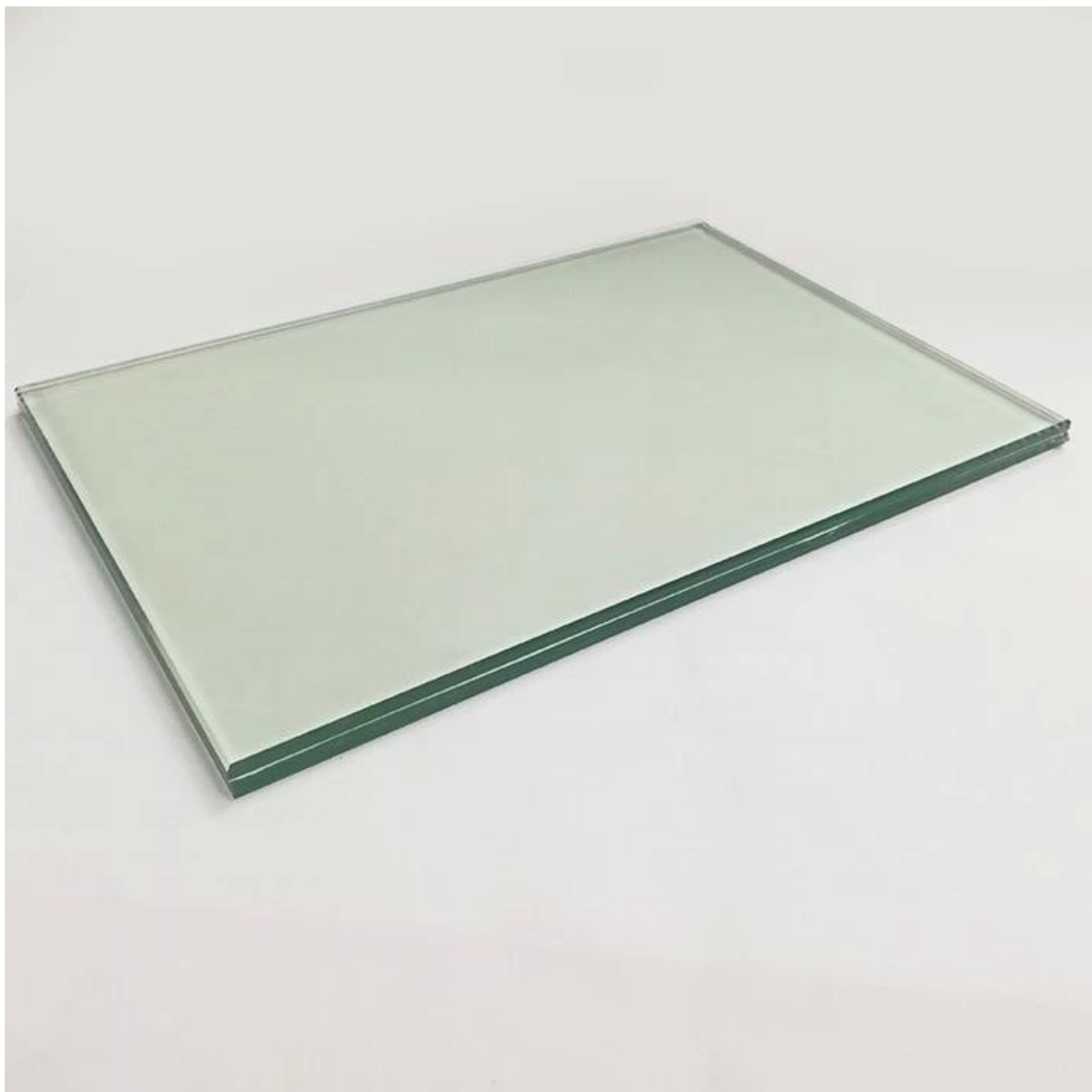
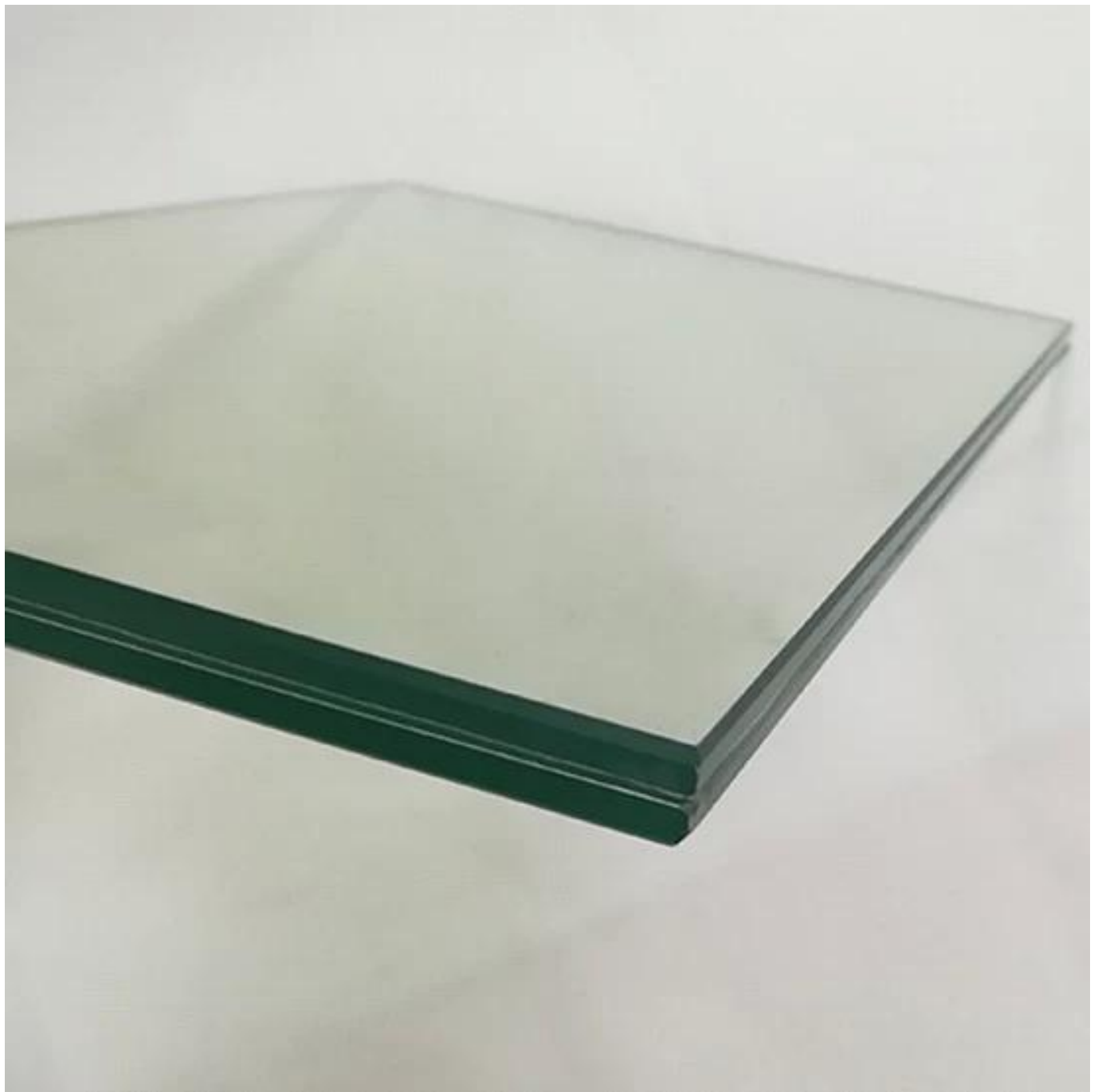


Edifício SZG Vidro Fabricante- Temperado Laminado Vidro

Laminado de vidro temperado 10.76mm é composto de duas camadas de [Vidro temperado de 5mm](#) permanentemente ligado em conjunto com o interlayer PVB de 0,76 mm. O vidro temperado laminado de 10,76 mm é vidro de segurança, mesmo se o vidro estiver quebrado por fora, as folhas de vidro quebradas ficarão coladas no filme PVB e não cairão, para evitar danos aos humanos. É popularmente usado para arranha-céus. edifícios.









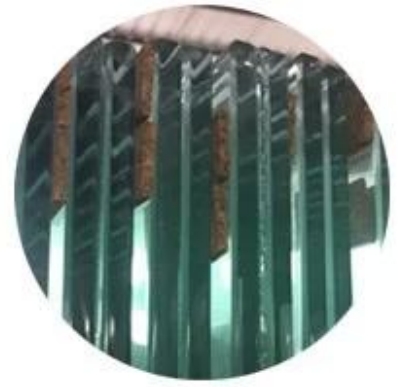
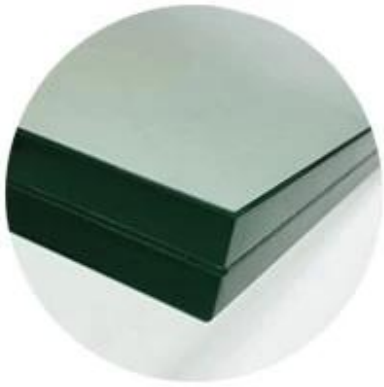
Característica

Alta Segurança: as lascas vão grudar no interlayer e não se espalharão quando ele estiver quebrado.

Isolamento de Som: o filme interlayer é um tipo de material orgânico e pode bloquear as ondas sonoras.

Anti-Ultraviolet: pode absorver 99% da radiação ultravioleta recebida.

Economia de energia: o filme intercalar impede a transmissão do calor solar e reduz as cargas de resfriamento.



Linha de produção

Shenzhen Sun Global Glass processo usando alta qualidade vidro float claro sem bolhas e rachaduras.

Aquecimento de vidro recozido em um forno a 620 ° C e, em seguida, rapidamente resfriado.

Laminação com PVB e processamento deve em sala de não-poeira.

O vidro permanece no aparelho por 8 horas para garantir que não haja bolhas de ar entre o vidro e o filme PVB.



Certificação

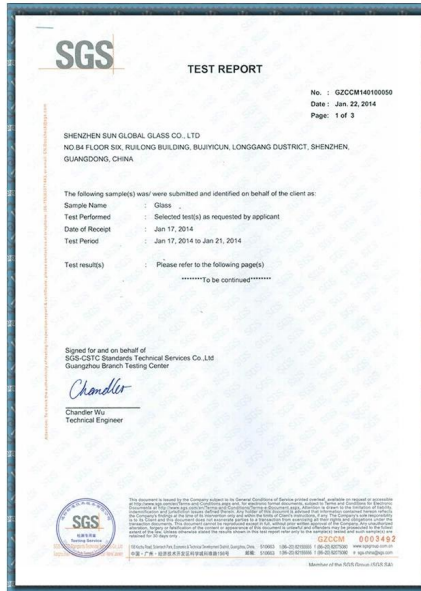
Certificado EN14449 do padrão europeu de vidro de segurança

BS6206 certificado de padrão de vidro de segurança do Reino Unido

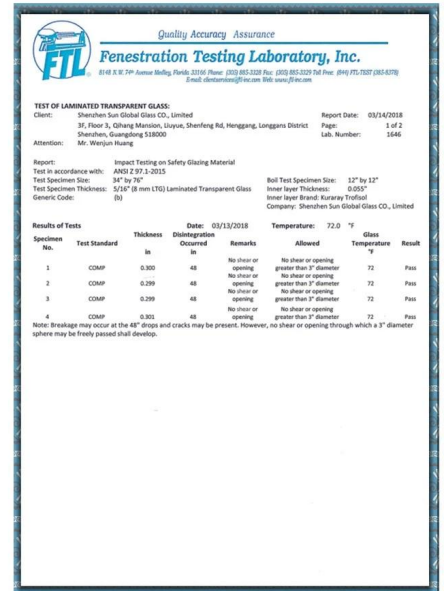
Certificado SGCC de padrão de vidro laminado dos EUA



EN14449



BS6206



SGCC

Embalagem & Carregando

Cada folha de vidro é separada pela alta e qualidade do poder anti-mofo.

Antes de embalar, cada folha de vidro deve ser inspecionada para.

Utilizando uma nova caixa de contraplacado marítima duradoura com proteção de espuma no interior.

Cada caso será solto pelo cinturão de metal.

