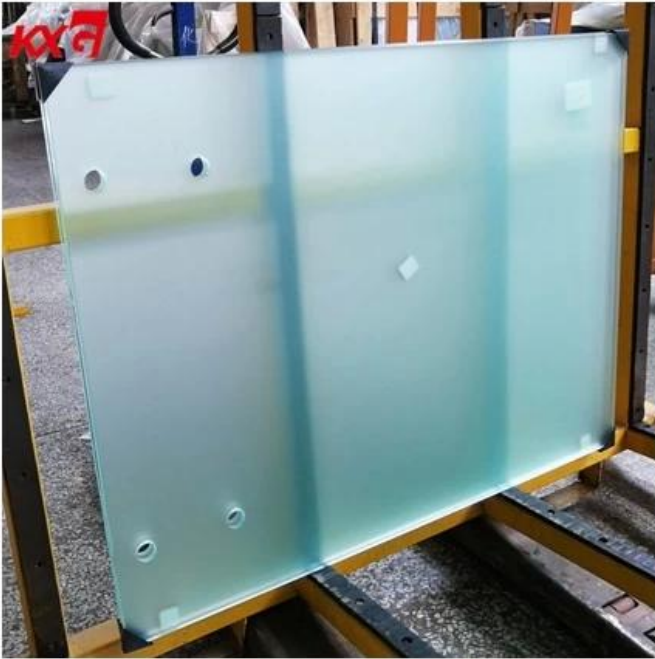
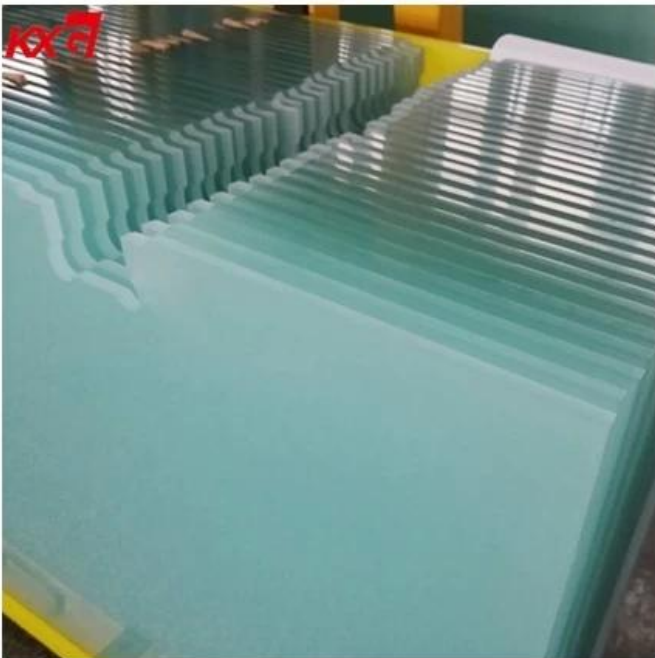
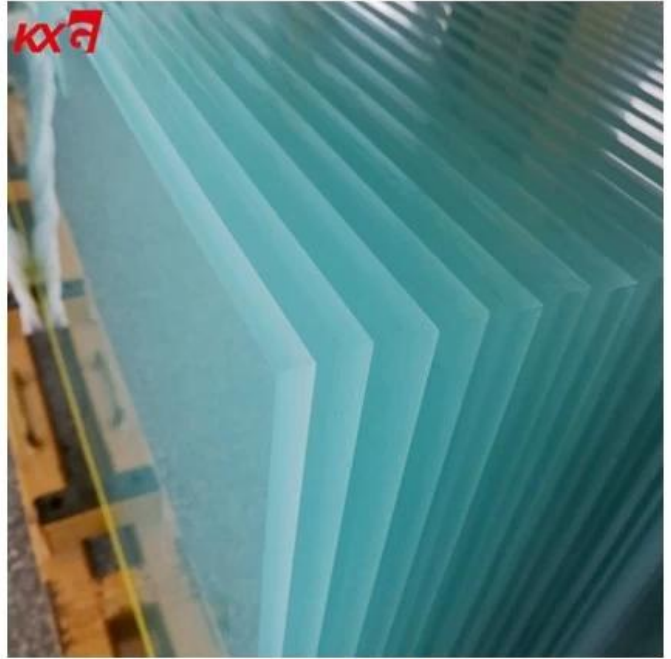


12mm etched

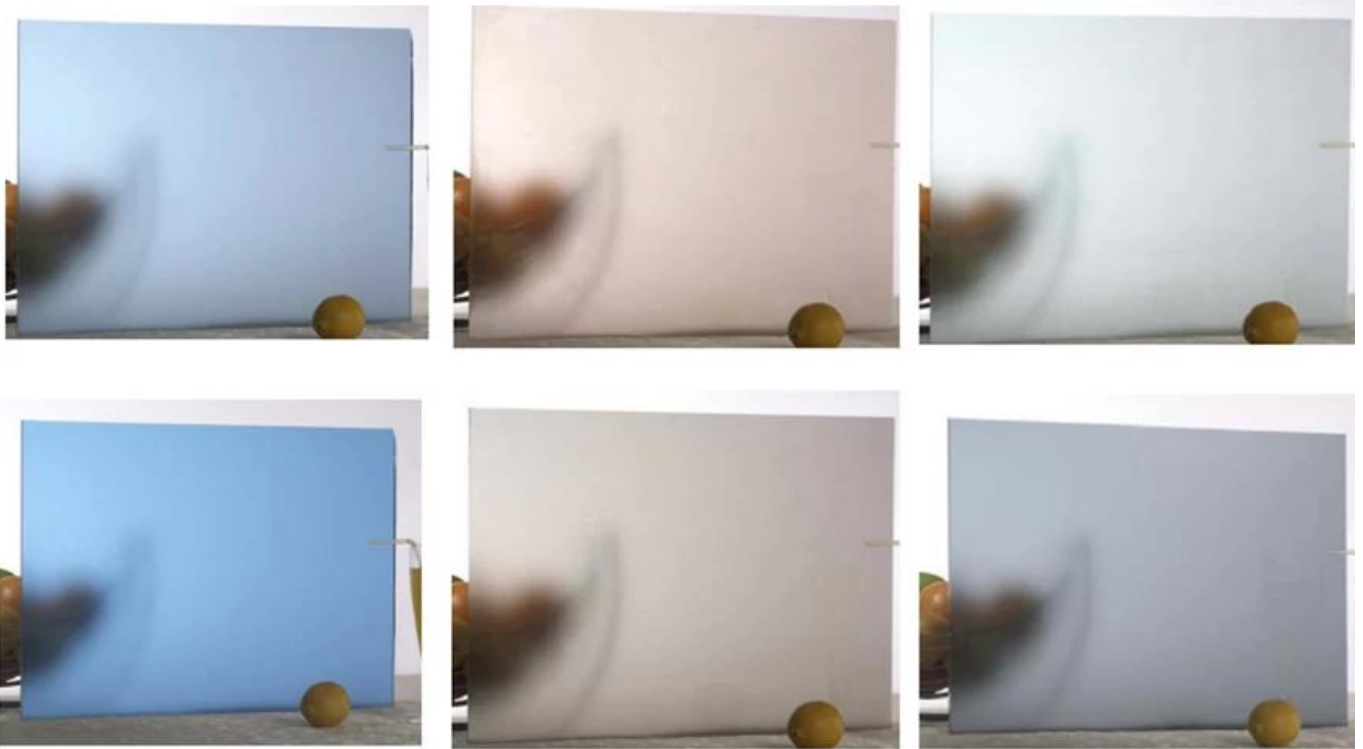
12mm etched glass is a type of safety glass that has been treated with a chemical process to create a permanent, non-reflective, and non-glare surface. This process, known as etching, involves the application of a hydrofluoric acid solution to the glass surface, which removes a thin layer of the top surface, creating a matte, frosted appearance. The etched surface is highly durable and resistant to scratches, making it ideal for use in high-traffic areas and environments where safety and visibility are paramount. The etching process also helps to reduce glare and improve visibility in bright light conditions, making it a popular choice for commercial and industrial applications. The etched surface is also non-reflective, which helps to reduce energy consumption by minimizing the need for artificial lighting. Overall, 12mm etched glass is a high-quality, safe, and durable material that is well-suited for a wide range of applications.



12mm etched



□□□□□ tinted □□□□□□□□



การขึ้นรูปกระจก **etched**

การขึ้นรูปกระจก etched เป็นการขึ้นรูปกระจกโดยการกัดผิวกระจกด้วยสารเคมีหรือการยิงเลเซอร์ เพื่อให้กระจกมีลักษณะขุ่นหรือมีลวดลายที่สวยงาม

1. การขึ้นรูปกระจก etched โดยการกัดผิวกระจกด้วยสารเคมี (hydrofluoric acid) จะทำให้กระจกมีลักษณะขุ่นหรือมีลวดลายที่สวยงาม

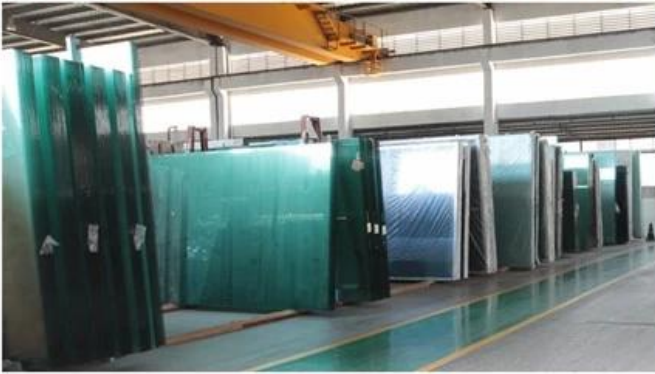
3. การขึ้นรูปกระจก etched โดยการยิงเลเซอร์ จะทำให้กระจกมีลักษณะขุ่นหรือมีลวดลายที่สวยงาม (ขึ้นอยู่กับพลังงานและเวลาในการยิงเลเซอร์)

การขึ้นรูปกระจก etched มีลักษณะดังนี้:

- 1) กระจก etched มีลักษณะขุ่นหรือมีลวดลายที่สวยงาม
- 2) กระจก etched สามารถใช้สำหรับตกแต่งอาคารได้
- 3) กระจก etched มีคุณสมบัติกันความร้อน
- 4) กระจก etched สามารถใช้สำหรับตกแต่ง facade
- 5) กระจก etched สามารถใช้สำหรับตกแต่งภายในได้
- 6) กระจก etched สามารถใช้สำหรับตกแต่งภายนอกได้ (ขึ้นอยู่กับลักษณะการขึ้นรูป)
- 7) กระจก etched มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน



□□□□□□□□ Kunxing





Tempering



Insulating

