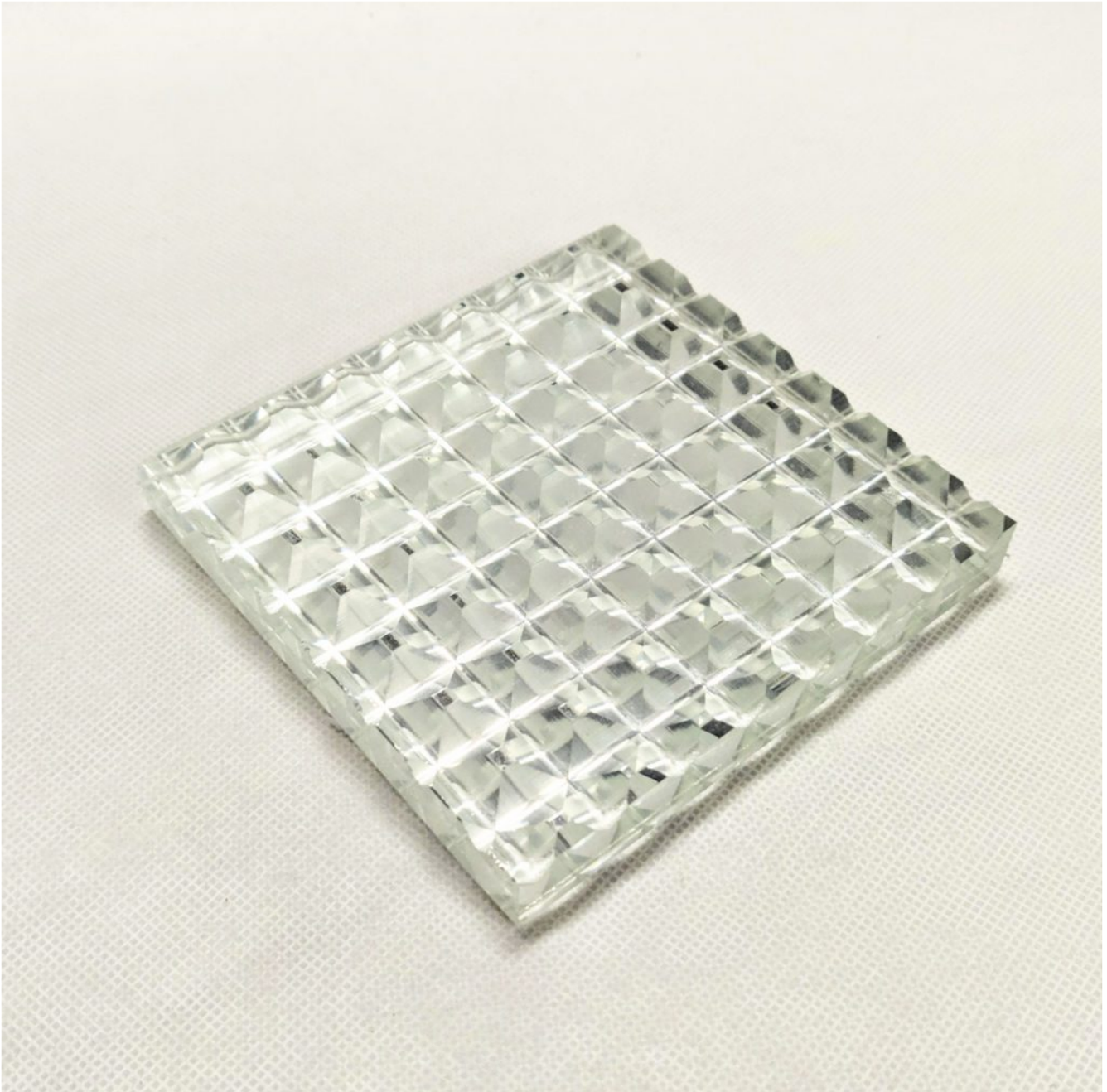


# 10+15 mm super funkelndes Diamantgravurglas



## Was ist das Diamantgravurglas?

Diamantgravurglas, auch bekannt als dreidimensionales Kristallglas, Diamantgravurglas soll ultraweißes Floatglas durch die von Gravierwerkzeugen und elektronischen Geräten festgelegte Form schnitzen und polieren, so dass die Oberfläche des Glases den dreidimensionalen Effekt erzeugt und Kristallklarheit von Diamanten, die einen einfachen und hellen modernen Stil ausmachen. Es wird häufig für die Dekoration von Türen, Fenstern und Wänden verwendet.



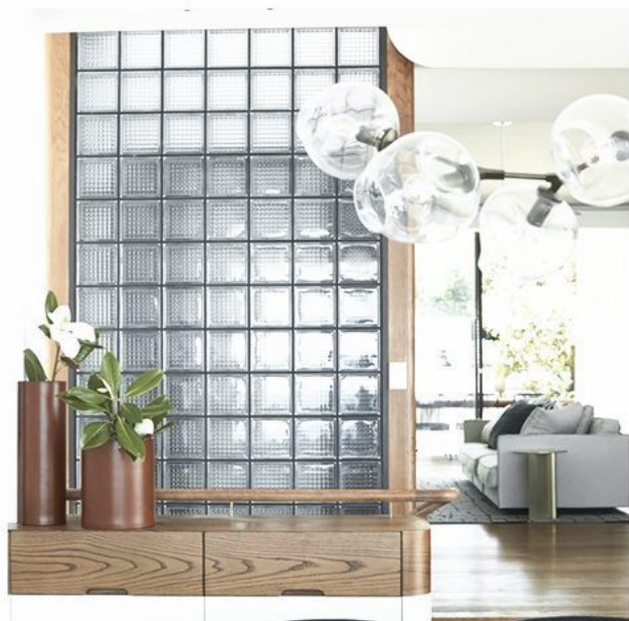
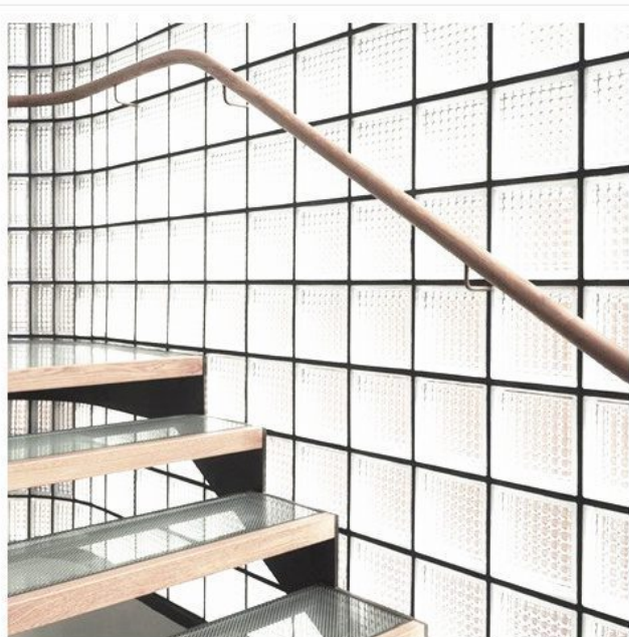
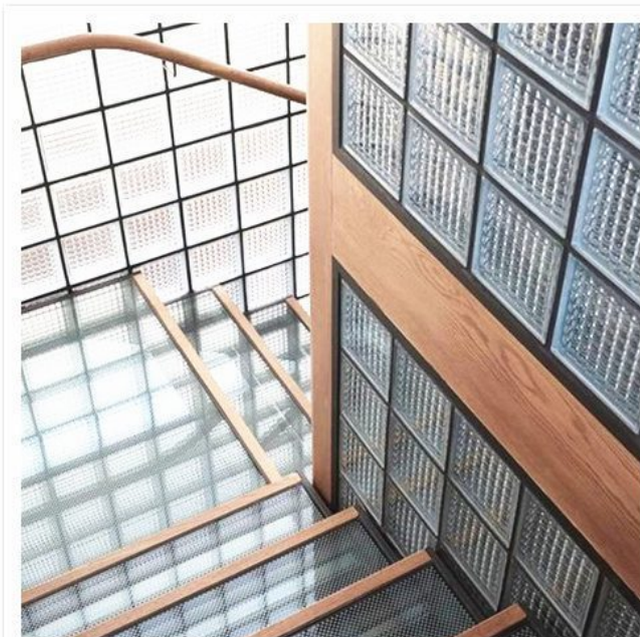
## Wie stellt man diamantgeschnittenes Glas her?

Der gesamte Prozess wird von einer Glasgravurmaschine durchgeführt. Entwerfen Sie zunächst die Form, die in CAD geschnitten werden soll. Dieses Mal haben wir die Rautenform geschnitten. Später verwandeln Sie die Muster in CNC-Graviermaschinen für Glas. Es wird entsprechend der entworfenen Rautenform graviert.

# Kann diamantgeschnittenes Glas gehärtet und laminiert werden?

Die Glasart kann vorgespannt werden, jedoch verändert sich ihr Oberflächenzustand durch den Glasgravurprozess. Die Häufigkeit von Mikrorissen auf der Glasoberfläche kann beim Tempern zunehmen. Daher wird empfohlen, laminiertes Rillenglas anstelle von gehärtetem Rillenglas zu verwenden, um die Sicherheit zu verbessern.

## Anwendungen



## Spezifikationen

<b>Produktname</b> : Diamantgravur gerilltes geschnittes Glas
<b>Glasdicke</b> : 10+10 mm, 15+15 mm
<b>Funktionen</b> : Ästhetisch, kann geschnitten, gehärtet, laminiert , beschichtet, dreidimensionale Textur, starke visuelle Wirkung, gute dekorative Wirkung usw
<b>Produktionszeit</b> :10-15 Tage
<b>Kapazität</b> : 2500 SQM pro Tag

# Zertifikate



# Verpackung und Lieferung

Starke Sperrholzkistenverpackung, um die Beschädigung von Sicherheitsglasscheiben während des Langstreckentransports zu vermeiden.



Möchten Sie unsere Qualität überprüfen?  
Willkommen, um jetzt ein kostenloses Beispiel zu bekommen!