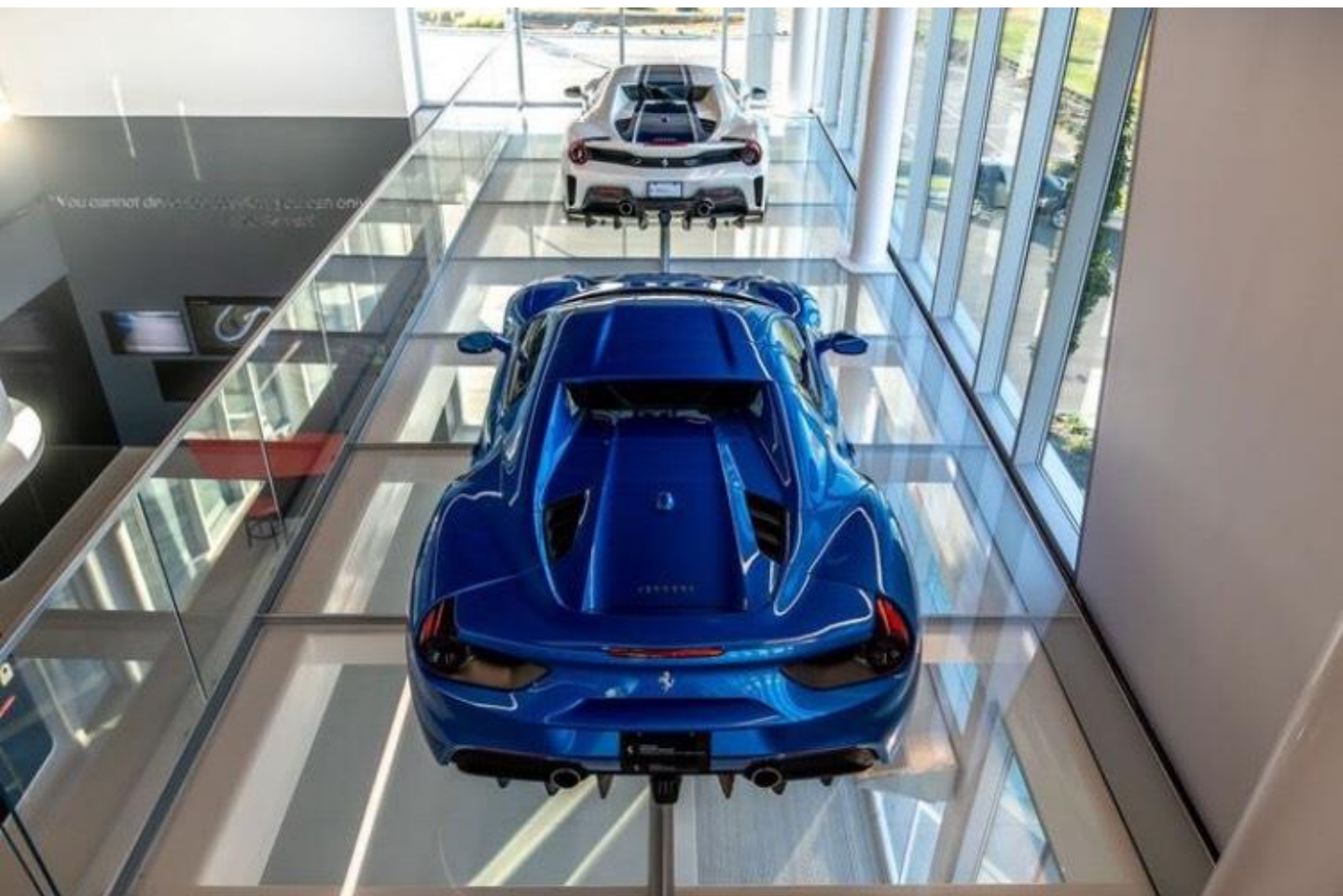




control glass



.....
micropunto

MICRODOTS: Durch diese fortschrittliche von großer Präzision geprägten Technologie gelingt es CONTROL GLASS ACÓSTICO Y SOLAR die Oberfläche jeder Art von Glas zu verändern., Rillen auf dem Glas mittels Laserstrahl zu erzeugen und somit eine unvorstellbare Welt von Möglichkeiten zu eröffnen. Dies gilt z.B. für die Herstellung rutschfester Böden mit größtmöglicher Transparenz oder aber auch für begehbare Oberlichter für innen und außen. Das Ziel ist eine größtmögliche Ausleuchtung der Räume sowie die Umsetzung dekorativer Gestaltung im Innen- und Außenbereich.



- **Transparente rutschfeste Böden**
- **Transparente Oberlichter mit hoher Energieeffizienz**
- **Außen- und Innengeländer**
- **Innen- und Außendekoration**



micropunto

eine Lösung für Böden, die Transparenz benötigen
Erstes rutschfestes Glas von Control Glass, durch das
Sie die Bilder sehen können

control glass

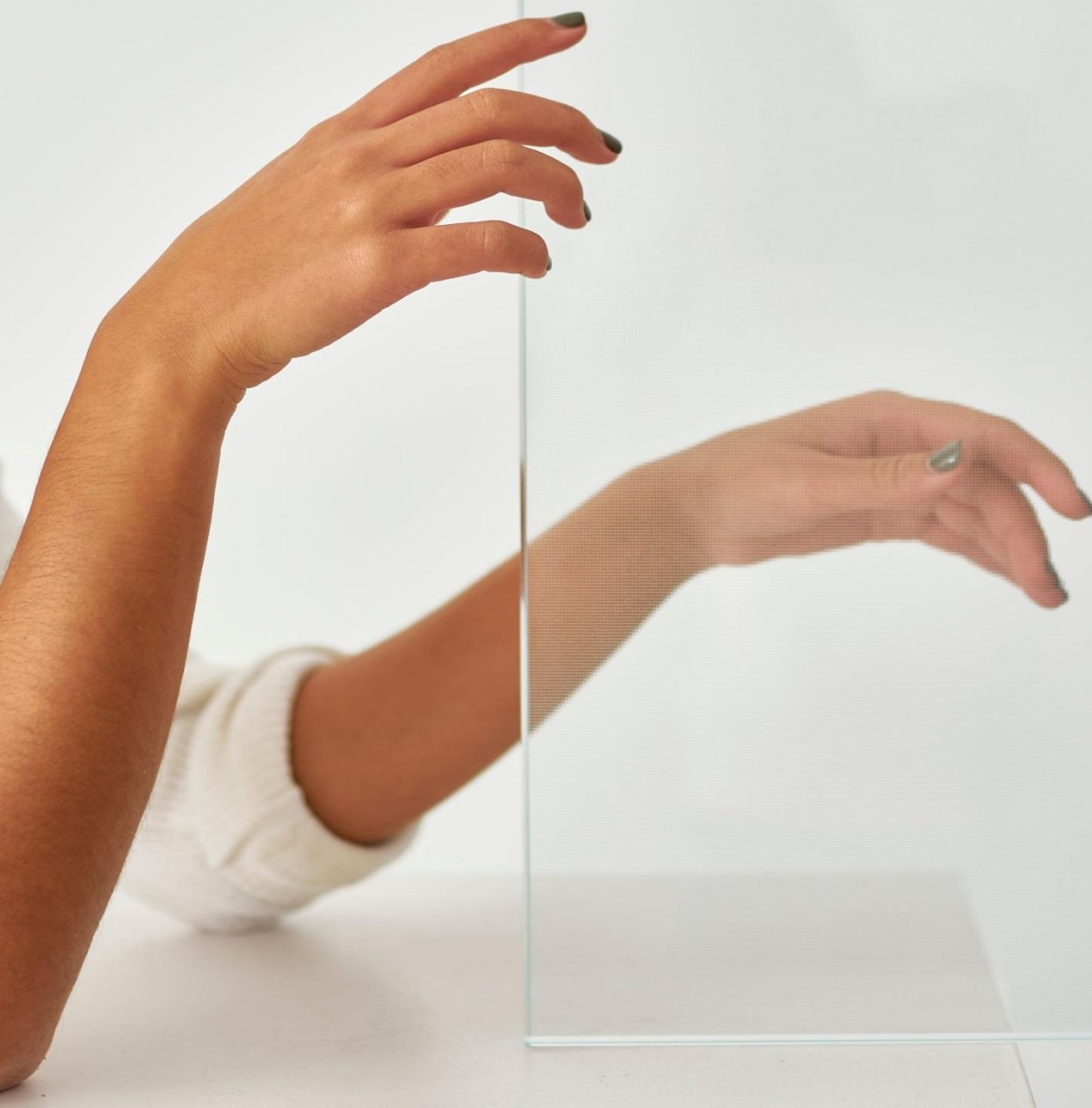
controlglass.com



Transparenz

Die fortschrittliche Microdot-Technik, die von Control Glass, A&S verwendet wird, ermöglicht die bestmögliche Transparenz in Rutschfeste Böden mit Klasse R9, R10 und Class 1-Zertifizierung.

Die Verwendung dieser Art von Glasböden verleiht den Orten, an denen sie eingesetzt werden, große Lichtmengen, abgesehen von einer sehr attraktiven minimalistischen Ästhetik.



Sicherheit



control glass

Zertifizierter Hersteller von:

EASTMAN

Saflex

kuraray

SentryGlas®
IONOPLAST INTERLAYER

CONTROL GLASS A&S kann mit seiner enormen Produktionskapazität, "State of the Art"-Ausrüstung und seinem bewährten "Know-how" von mehr als 30 Jahre, die Microdot Technologie anwenden und alle Transformationsprozesse von Glas, wie z. B. Vorspannen, Teilvorspannen oder Biegen, durchführen. - CONTROL GLASS A&S zählt zu den besten Spezialisten für Laminierung unter der Verwendung der spezifischsten Zwischenschichten für diese Anwendungen wie PVB für Innenräume, Mehrfachlaminierungen, Farben (Vanceva), Sentry Plus sowie DG41. Die Verwendung von Ultra Clear Glas in Verbindung mit der Saflex Crystal Clear kann die Transparenz noch erhöhen. Control Glass kann alle Produktmöglichkeiten mit höchster Qualität und zertifizierter Sicherheit anbieten.

Qualität

Control Glass, A&S ist über seine technischen Abteilungen ständig bemüht, seinen Kunden und Mitarbeitern die höchste Qualität zu bieten. Aus diesem Grund werden alle unsere Produkte getestet und wir haben die anspruchsvollsten Zertifikate auf nationaler und internationaler Ebene.





- transparente rutschfeste Böden



- **transparente Oberlichter mit hoher Energieeffizienz**





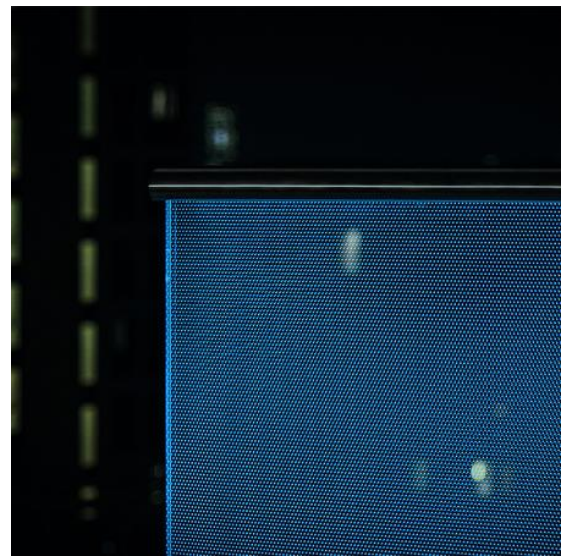
- Außen- und Innengeländer

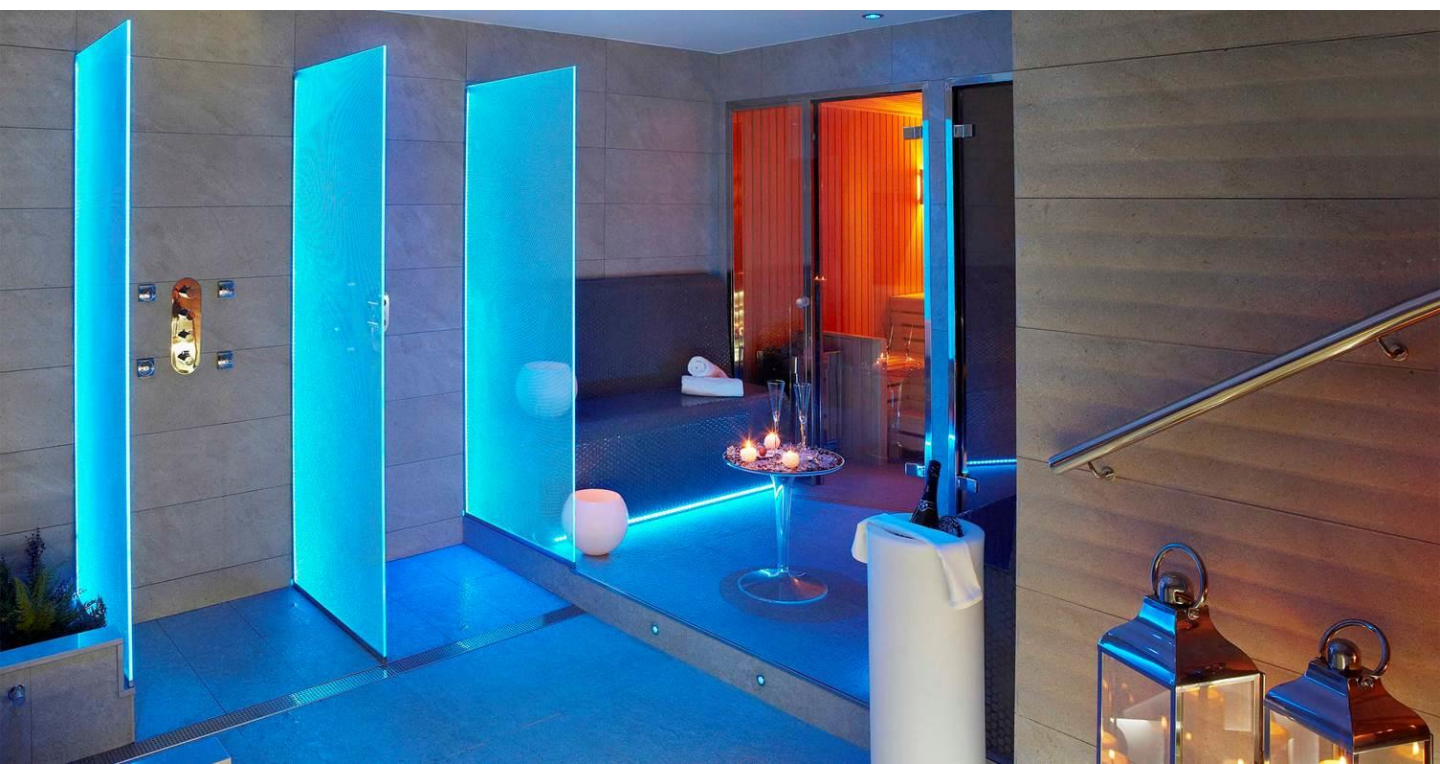
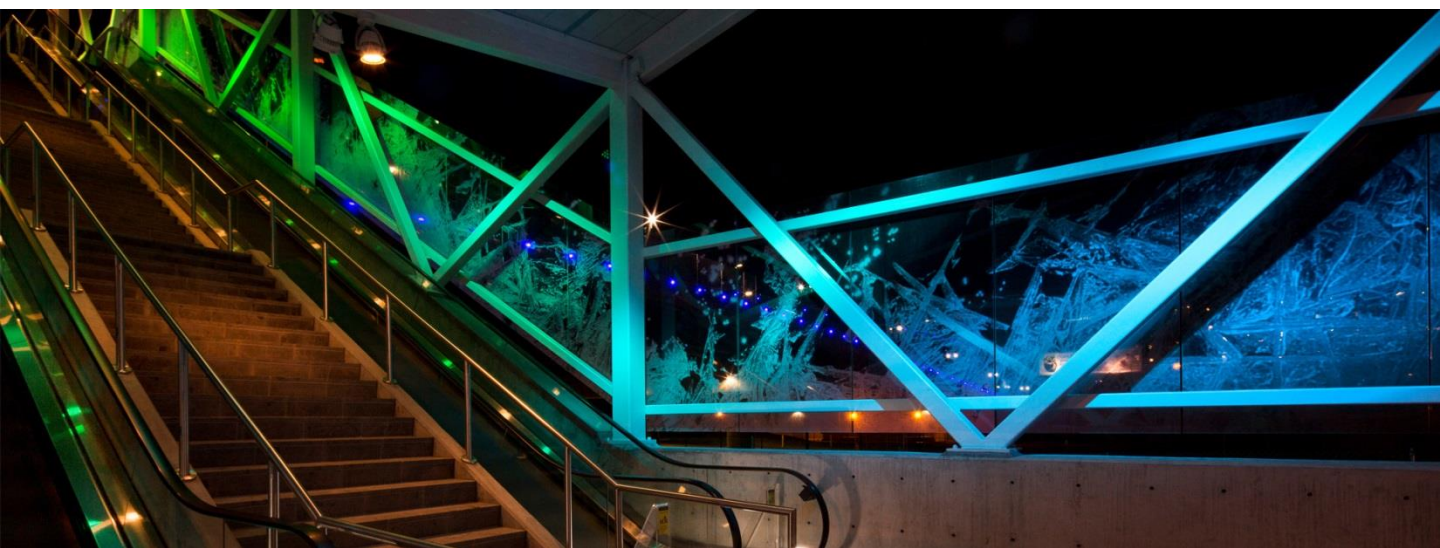


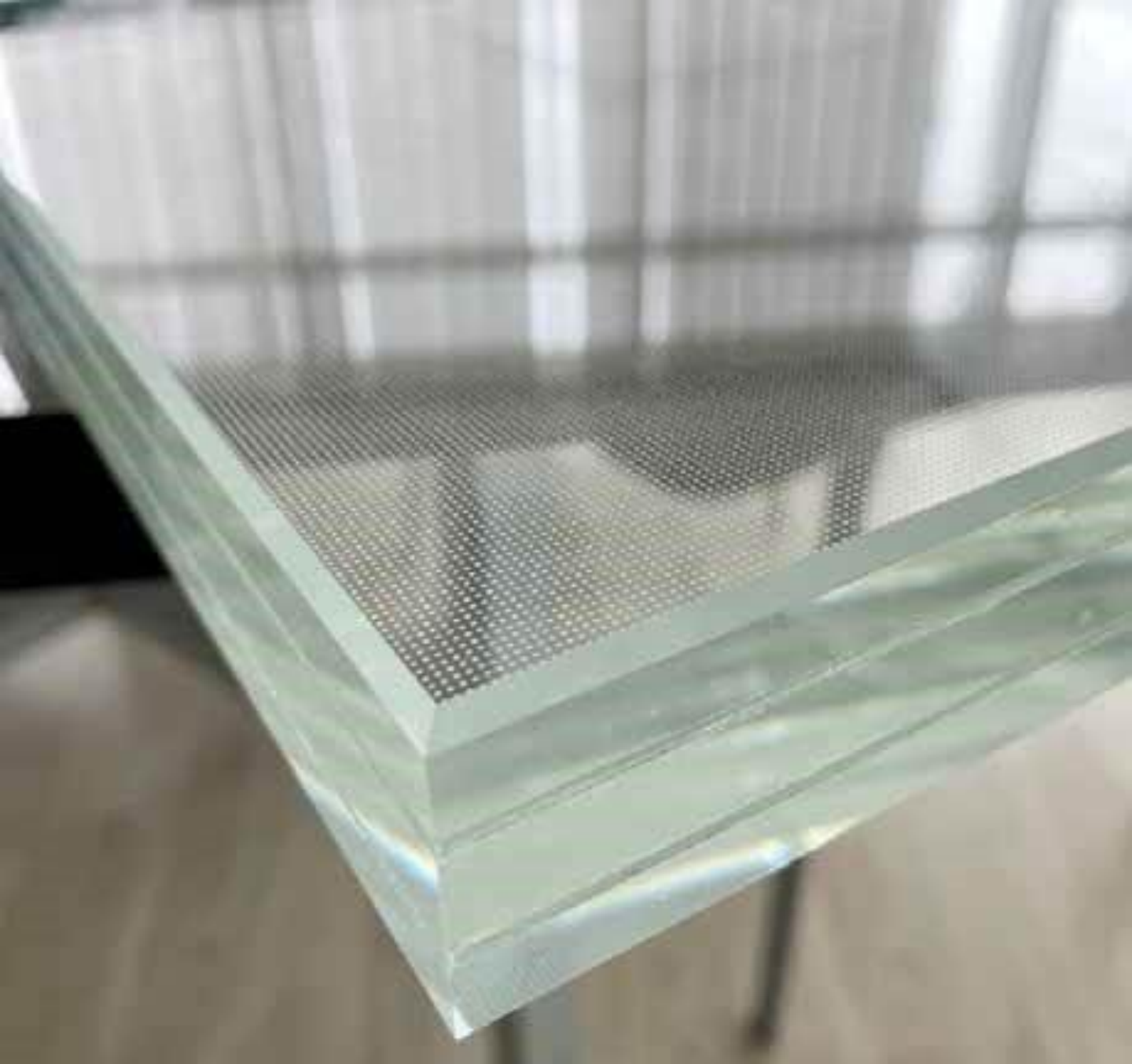
Dekoration innen und außen

Nahezu endlose MÖGLICHKEITEN

Mit unserer Microdot-Technologie und der Verwendung von ai.-Dateien (Illustrator) können Sie alle Arten von Designs erstellen, von den einfachsten Linien oder Punkten bis zu den kompliziertesten Mustern. Basierend auf dem Design des Kunden und mit der Möglichkeit der LED-Hinterleuchtung eröffnet die innovative Microdot-Technologie von Control Glass völlig neue Möglichkeiten in der Architektur und im Innen- und Außendesign. LINES: setzt mit seinem geradlinigen Design moderne Akzente. DOTS: Bietet einen einfachen, aber außergewöhnlichen Look. MINIDOTS: Nahezu vollständig transparent ohne Beleuchtung und bietet unglaubliche Effekte im beleuchteten Zustand.







control glass

www.controlglass.com

CONTROL GLASS DEUTSCHLAND
Felsenkeller, 15-DE-32689 Kalletal -
Tel. +49.5755/9680987
Fax +49.5755/9680990
Mobil +49 (0) 170 9 381 381
bib@controlglass.com