

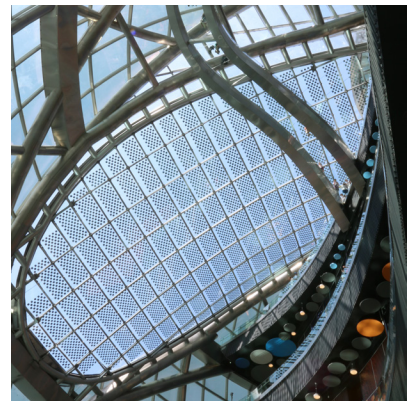
# VSG ISO

Verbundsicherheitsglas-Module  
Laminated safety glass modules  
Modules en verre feuilleté de sécurité  
Moduli in vetro di sicurezza polifunzione

# ertex<sup>solar</sup>

Energy Meets Architecture

## Individuell gefertigte Photovoltaik-Module zur kreativen Gebäudeintegration.



► **Kunde | client | client | cliente**

### Astana Expo2017

Kasachstan / Kazakhstan

► **Projekt | project | projet | progetto**

Sphere Astana Expo2017

► **Module | modules | module | moduli**

368 VSG ISO 10/8 | 1.530 x 2.503 mm  
368 VSG ISO 10/8 | 1,530 x 2,503 mm

► **Leistung | power | puissance | potenza**

41 kW<sub>p</sub>

► **Transparenz | transparency | transparence | trasparenza**

~ 71-98%

► **Architekt | architect | architecte | architetto**

Adrian Smith + Gordon Gill Architecture

Custom-made photovoltaic modules for creative building integration.

Des modules photovoltaïques confectionnés sur mesure pour une intégration créative au bâti.

Moduli fotovoltaici personalizzati per l'integrazione creativa negli edifici.

ertex solartechnik GmbH • Austria

Peter-Mitterhofer-Straße 4, 3300 Amstetten, Österreich, +43 (0)7472 / 28260 - 612, info@ertex-solar.at, www.ertex-solar.at