

Dichroitisches Glas eröffnet dem Möbel-Design eine neue Dimension:

**Design-Projekt ›Spectra Blinds‹ auf der „ Fresh Paint Contemporary Art
& Design Fair, Tel Aviv“**

Möbel aus Glas und gläserne Objekte setzen mit ihrer exklusiven Formgebung reizvolle Akzente sowohl im Wohnbereich als auch in repräsentativen Büros und Ladengeschäften. Jetzt eröffnet die Verwendung von dichroitisch veredeltem Glas als Werkstoff dem Möbel-Design und der Glaskunst – über die Formgebung hinaus – eine neue Dimension: Ein lebendiges Farb-Licht-Spiel wird den Betrachter faszinieren.

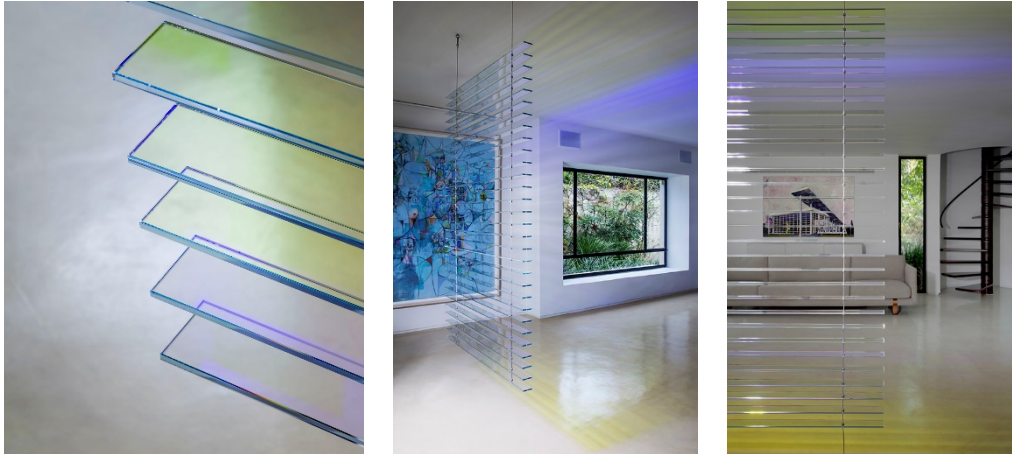
Denn mit dem dichroitischen (von griechisch „dichroos“ = zweifarbig) Farbeffektglas von Prinz Optics lässt sich aus dem einfallenden Licht nahezu jede Farbe des Spektrums erzeugen. Abhängig vom Einfallswinkel der Lichtstrahlung und dem Blickwinkel des Betrachters ist es farblos oder intensiv farbig, durchsichtig oder reflektierend.

Diese Eigenschaften resultieren aus einer extrem dünnen, optisch durchsichtigen Beschichtung, die bestimmte Wellenlängen der Lichtstrahlung reflektiert, während andere ungehindert durchgelassen werden.

„Spectra Blinds“ ist ein beispielhaftes Design-Projekt aus dem Kukka Studio in Zusammenarbeit mit Prinz Optics. Es wird in diesem Frühjahr auf der größten, alljährlich veranstalteten Kunstmesse Tel Avivs ausgestellt.

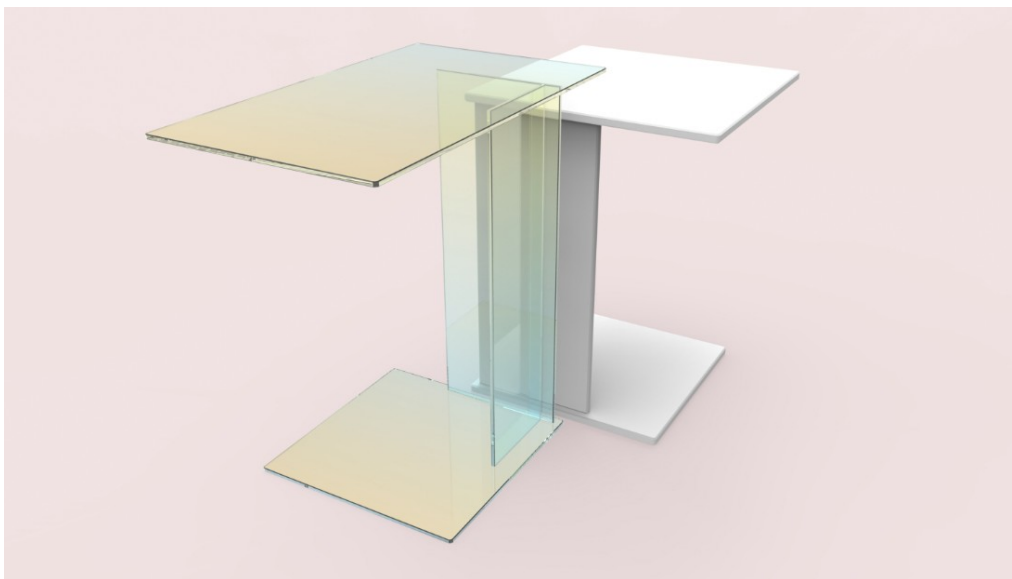
Diese aktuelle Arbeit von Rona Meyuchas-Koblenz, der Gründerin des Kukka Studios, basiert auf der Überzeugung, dass

„die Umgebung, in der wir leben, durch ein Spektrum unterschiedlicher Bedingungen beeinflusst wird. Wir haben uns für die Verwendung von dichroitischem Glas entschieden, um die einflussreichen Licht- und Zeiteinflüsse zum Ausdruck zu bringen. Diese Jalousien machen den Übergang zwischen zwei Situationen erlebbar.“



Jalousien „Spectra Blinds“, Fotos: Yoav Gurin

Das aktuelle Projekt ist Teil einer längerfristigen Kooperation mit dem Kukka Studio. So hat zum Beispiel der Tisch „Spectra“ auf der Möbelmesse Mailand für Furore gesorgt. [CNN Style](#) bezeichnete den Kukka-Tisch sogar als eines der „15 most desirable objects in the world right now“.



Tisch „Spectra ABCD“, Foto: Kukka

Hochauflösende Dateien sowie weiteres Bildmaterial stellen wir Ihnen gern zur Verfügung. Bilder in mittlerer Auflösung (ca. 850 Pixel hoch) können Sie [hier herunterladen](#).

Stromberg, im März 2017

Weitere Informationen:

Pressekontakt Prinz Optics

Peter Röhlen
Managing Director
PRINZ OPTICS GmbH

Simmerner Strasse 7
D-55442 Stromberg

Tel: 06724/601 93-16

Fax: 06724/601 93-11

peter.roehlen@prinzoptics.de

www.prinzoptics.de

Agenturkontakt

René Opolka
GC General Communication GmbH

Taurentzienstr. 7b/c
10789 Berlin

Fon +49 30 214 59 19-40

Fax +49 30 214 59 19-19

Mobil +49 163 / 741 65 00

opolka@gen-com.de

www.gen-com.de

Bei Veröffentlichung bitten wir um Nachricht oder ein Belegexemplar.
Vielen Dank.