

Produktinformation



boraident
LASER-NANOTECHNOLOGIES IN GLASS

boraident® Laser bird – Laseranlage mit APPs

boraident® Laser bird

boraident® Laser bird ist eine Fertigungsanlage zur Strukturierung von Funktionsschichten auf Glasoberflächen. Über das APP-System sind verschiedene Applikationen kundenspezifisch wählbar und jederzeit erweiterbar. Es sind zwei Anlagentypen verfügbar für die Bearbeitung von halben und ganzen Bandmaßen.

APP - ORNILux®



ARNOLD GLAS

Fertigung von Vogelschutzglas der neuesten Generation

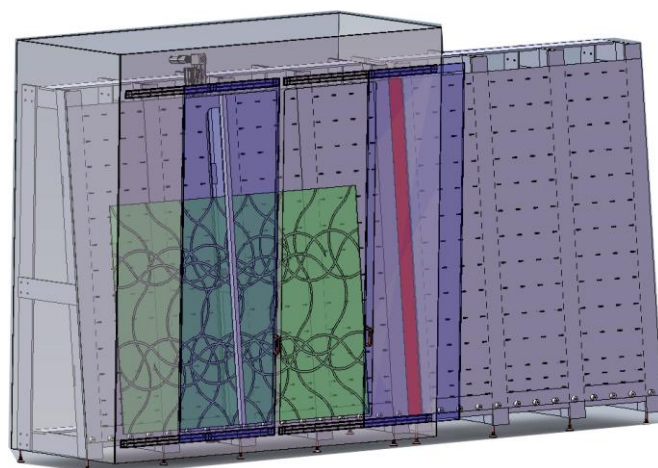
In Kooperation mit Glaswerke Arnold wurde ORNILUX® weiterentwickelt. Es zeichnet sich durch eine

hohe Vogelschutzwirksamkeit bei gleichzeitig ästhetisch ansprechendem Erscheinungsbild aus.

APP - SUNShade

Individueller Sonnenschutz

Das Einbringen regelmäßiger Strukturen wie z.B. Liniennetze führt zu einer Reduzierung der Sonneneinstrahlung in den Raum. Form und Raster der Abschattungsstrukturen werden der Gebäudegeometrie, den äußeren Lichtverhältnissen am Gebäude und der jeweiligen Etagenhöhe angepasst und führen zu einem optimalen Raumklima.



APP - LIGHTDecor



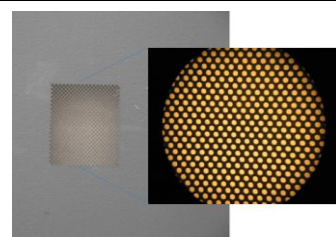
Dekorative Motive in Fassadenglas

Beliebige Motive werden in Sonnenschutzschichten realisiert und als Giga-Print in einer Fassade zusammengefügt.

APP - BORAShade

Abschattung in Fassadenplatten

Lochraster in Siebdruckplatten werden individuell gelasert. Der Grad der Abschattung ist einstellbar.



APP - LASERMark



Kennzeichnung von Funktionsschichten

LowE- oder Sonnenschutzschichten werden mit Logo's oder maschinenlesbaren Codes gekennzeichnet.

boraident GmbH
Köthener Straße 33a
06118 Halle

tel 0345 4782 35-0
fax 0345 4782 3510
internet: www.boraglas.de;
www.boraident.com
e-mail: info@boraident.de

Ansprechpartner:

Herr Dr. Thomas Rainer

e-mail: sales@boraident.de

Datum: 08.05 2014