

Referenz

## PLEXIGLAS®

### Architekturbüro verwendet PLEXIGLAS® Satinice zur Neugestaltung von Büroräumen



#### Marktsegment

Möbel-, Messe-, Ladenbau

#### Ort

Kingston, Ontario, Kanada

#### Produkt

PLEXIGLAS® Satinice

#### Auswahlkriterien

- gleichmäßige Lichtdiffusion durch satinierte Oberfläche, bei hoher Lichtdurchlässigkeit
- PLEXIGLAS® Satinice Platten können einfach bedruckt werden (dünn und widerstandsfähig genug für Drucker)

#### Verarbeiter

Gilmore Reproductions

#### Beschreibung der Anwendung

Ein führendes kanadisches Architektur- und Ingenieurbüro nutzte PLEXIGLAS® Satinice Platten, um einen einzigartigen Konferenzraum zu schaffen, der inspiriert ist von der Geschichte der Seefahrt in Kingston.

Mit diesem Tribut an das kulturelle Erbe der Stadt, möchte man bei HDR Mitarbeiter und Kunden dazu inspirieren, gemeinsam Kurs auf die Zukunft zu nehmen.

Entworfen und geplant wurde die Neugestaltung von ungefähr 370 m<sup>2</sup> von Jason-Emery Groën, dem Leiter der Designabteilung von HDR und seinem Team. Den Mittelpunkt stellte dabei die Umgestaltung des firmeneigenen Konferenzraums dar. Diesem wurde mittels PLEXIGLAS® Satinice Acrylplatten die Form eines Schiffsrumpfes verliehen. Bedruckt wurden die Platten mit historischen Seekarten, die die Wasserstraßen rund um Kingston zeigen.

**Evonik Performance Materials GmbH**

Acrylic Polymers

Kirschenallee, 64293 Darmstadt

[info@plexiglas.de](mailto:info@plexiglas.de)

[www.plexiglas.de](http://www.plexiglas.de)

[www.evonik.de](http://www.evonik.de)