

PN vom 07.05.2014

PARKHAUS CARLISLE STREET ST. CATHARINES, KANADA



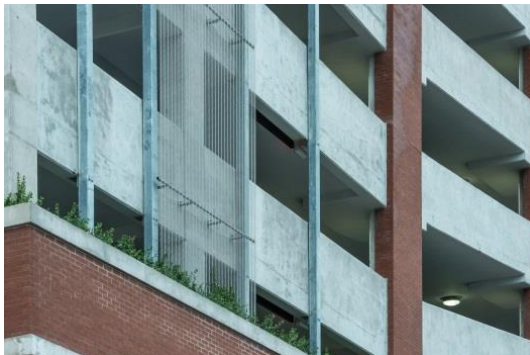
1. Carlisle and St Paul View.jpg

Ein Umweltfreundliches Parkhaus mit einer Fassadenverkleidung aus Architekturgewebe im Herzen von St. Catharines in der Provinz Ontario, Kanada.



2. Carlisle Bridge View.jpg

Die Gewebefassade aus Edelstahl-Drahtgewebe liefert einen Beitrag zur positiven energetischen Gebäudebilanz des Parkhauses und entspricht den Anforderungen der LEED® Silver-Zertifizierung.



3. Carlisle Screen Shot.jpg

Die offene Fläche des Architekturgewebes unterstützt die natürliche Belüftung und Belichtung im Innern des Parkhauses.

Bilder 1-3 © Haver & Boecker

Gerne stellen wir Ihnen unser Bildmaterial in druckfähiger Auflösung zur Verfügung. Sprechen Sie uns an.

Die Fotos dürfen ausschließlich für das hier genannte Thema der Firma Haver & Boecker OHG verwendet werden. Vor einer eventuellen weiteren Verwendung des Fotomaterials bitten wir um Rücksprache.

HAVER & BOECKER

DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK

Architektur und Design

Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE · Deutschland

Telefon: 02522 30-684 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: architektur@haverboecker.com

Internet: www.diedrahtweber-architektur.com

ULRIKE ZORNOW, Drahtweberei

Marketing Architektur und Design

Telefon: 02522 30-8506 · Telefax: 02522 30-767

E-Mail: u.zornow@diedrahtweber.com