

PN vom 25.07.2014

Medienfassade IMAGIC WEAVE® im Teknopark Istanbul



1. Teknopark (7).jpg

Die schlanken LED-Profile sind rückseitig an das Metallgewebe DOKA-BARRETTE 8920 angebracht, so dass das homogene und transparente Erscheinungsbild der Gewebefassade jederzeit beibehalten wird.



2. Teknopark (23).jpg

Das Architekturbüro Bütüner Mirmarlik aus Ankara entschied sich für eine Fassadenverkleidung mit insgesamt 2.700 m² Architekturgewebe, zuzüglich 52,5 m² der transparenten Medienfassade IMAGIC WEAVE®.



3. Teknopark (22).jpg

IMAGIC WEAVE® HO ist die Kombination von HAVER & BOECKER Architekturgeweben und THT-LED-Profilen von Traxon Technologies.

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