



# FACID

Die flexible Fassade

The flexible façade

SCHÜCO



FBI-Parkhaus, San Diego, Foto: Darren Bradley  
FBI car park, San Diego, photo: Darren Bradley

- Einleitung**  
Introduction 05 VIELFÄLTIGE FASSADENGESTALTUNG  
VERSATILE FAÇADE DESIGN
- Gleis 13**  
Gleis 13 06 GESPANNTE LÖSUNGEN  
THE PERFECT FIT
- Parkhaus**  
Car park 08 KREATIVE FORMEN  
CREATIVE SHAPES
- Schlattmeier Architekten**  
Schlattmeier Architekten 10 „FACID ERZEUGT AUFMERKSAMKEIT!“  
"FACID MAKES A STATEMENT"
- Gotha**  
Gotha 12 FASSADEN MIT STRAHLKRAFT  
RADIANT FAÇADES
- Fraunhofer IAP**  
Fraunhofer IAP 14 SICHTBARE VORTEILE  
VISIBLE BENEFITS
- Eggersmann**  
Eggersmann 16 NEUE WERTIGKEIT  
ADDING NEW VALUE
- KU13 Sneakerlabor**  
KU13 Sneakerlabor 18 KLARE STATEMENTS  
A CLEAR STATEMENT
- Werner Sobek, Architekt**  
Werner Sobek, architect 20 FASSADEN DER ZUKUNFT  
FAÇADES OF THE FUTURE
- Technische Details**  
Technical details 22 SPANNENDE SYSTEMTECHNIK  
TENSIONED SYSTEM TECHNOLOGY



# VIELFÄLTIGE FASSADENGESTALTUNG VERSATILE FAÇADE DESIGN

Der Anspruch an die Funktionalität und Flexibilität von Fassaden wächst weiter. Umso wichtiger ist es, dass Architekten, Investoren und Gebäudenutzer neue kreative Impulse setzen können: FACID ermöglicht anpassungsfähige Fassadenkonzepte, mit denen sich vielfältige Gebäudestrukturen attraktiver vermarkten lassen. Dank der ausgereiften Systemtechnik bietet die Textilfassade eine funktionale und außergewöhnliche Gestaltungsfreiheit mit praktischen Vorteilen. Das Ergebnis überzeugt als intelligente Lösung für stetig wachsende Anforderungen an die Gebäudearchitektur.

Der flexible Einsatz von FACID gewährleistet, dass sich die Fassade auf verschiedensten Untergründen adaptieren und formen lässt. So entstehen einzigartige Designs, die durch die Nutzung von Systemprofilen auch im laufenden Betrieb schnelle und kostengünstige Anpassungen erlauben. Eine Vielfalt von Gebäudetypen wie Parkhäuser, Bürokomplexe, Einkaufszentren, Produktionsstätten und Lagerhallen, Mehrzweckimmobilien, Schulen und öffentliche Gebäude werden von FACID wirtschaftlich und einzigartig geprägt.

The requirements for functional, flexible façades continue to increase. This makes it all the more important that architects, investors and building users are able to make new creative statements. FACID enables adaptable façade concepts for showcasing a range of building structures. Thanks to its sophisticated system technology, the textile façade offers functional and exceptional design freedom with practical benefits. The result is an impressive, intelligent solution for ever-increasing requirements for building architecture.

The flexible use of FACID guarantees that the façade can be shaped to fit a wide variety of supporting surfaces. Thanks to the use of system-based profiles, this makes it possible to create unique designs that can be quickly adapted in a cost-effective way, even while the building is in use. FACID is a cost-effective solution for lending a unique appearance to a range of building types, including car parks, office complexes, shopping centres, production sites and warehouses, multi-purpose buildings, schools and public buildings.

Schüco Parkhaus, Bielefeld, Architekt: Schlattmeier Architekten, Fassadenkonstruktion in Zusammenarbeit mit 3XN  
Schüco car park, Bielefeld, architect: Schlattmeier Architekten, façade construction in partnership with 3XN

# GESPANNTE LÖSUNGEN THE PERFECT FIT



Gleis 13, Gütersloh, Architekt: jonek + dressler architekten GbR, Foto: Mark Wohlrab  
Gleis 13, Gütersloh, architect: jonek + dressler architekten GbR, photo: Mark Wohlrab



FACID schafft einzigartige Gebäudehüllen, die gestalterische Highlights setzen und Architekten einen unvergleichlichen Wiedererkennungswert bescheren. Die abgerundeten Kanten des Gleis-13-Quartiers in Gütersloh etwa sind den Güterwaggonen des nahegelegenen Hauptbahnhofs nachempfunden. Ein patentiertes Spannsystem stellt sicher, dass das Gewebe mittels Tuchhaltertechnik faltenfrei und bis in alle Ecken hervorragend gespannt wird. Profile und Gewebe sind langlebig und die schnelle und einfache Verspannung mit dem innovativen Tuchhaltersystem ist sicher.

FACID creates unique building envelopes which make design statements and provide architects with an incomparable level of recognition. The rounded edges of the Gleis 13 district in Gütersloh, for example, are inspired by the freight cars in the nearby main train station. A patented clamping system using flexholder technology ensures that the fabric is pulled tightly into all of the corners without any creases. The profiles and fabric are long-lasting, while the fast, simple tensioning with the innovative flexholder system is secure.



#### FREIE FORMGEBUNG

Gebogene Formen bei der Ausgestaltung von FACID geben der Architektur einen individuellen Bezug zur örtlichen Umgebung.

#### FREEFORM DESIGN

Creating curved forms with FACID allows the architecture to blend in with its surroundings and make a unique statement.

# KREATIVE FORMEN CREATIVE SHAPES

Mithilfe der vielen Ausrichtungsmöglichkeiten von FACID entstehen dreidimensionale Fassaden, die in Form und Farbe überzeugen und von einer freien Verlegerichtung profitieren. Die Teilflächen lassen sich individuell verdrehen und erzeugen mit wechselnden Hoch- und Tiefpunkten eine einzigartige Fassadenstruktur. Die Formen können als Rechteck, Quadrat, Trapez, Vieleck oder in gebogenen Lösungen realisiert werden – und sind beispielsweise aus speziellem Glasfasergewebe hergestellt, das nicht brennbar ist und die Anforderungen der Brandschutzklasse A2 erfüllt.

The numerous configuration options for FACID help to create three-dimensional façades with impressive shapes and colours and a free choice of installation direction. The sections can be shaped individually to create a unique façade structure with alternating recesses and projections. The shapes can be rectangular, square, polygonal or curved, and are produced from special fibreglass fabric, for example, which is non-flammable and meets the requirements of fire protection class A2.



Schüco Parkhaus, Bielefeld, Architekt: Schlattmeier Architekten, Fassadenkonstruktion in Zusammenarbeit mit 3XN  
Schüco car park, Bielefeld, architect: Schlattmeier Architekten, façade construction in partnership with 3XN

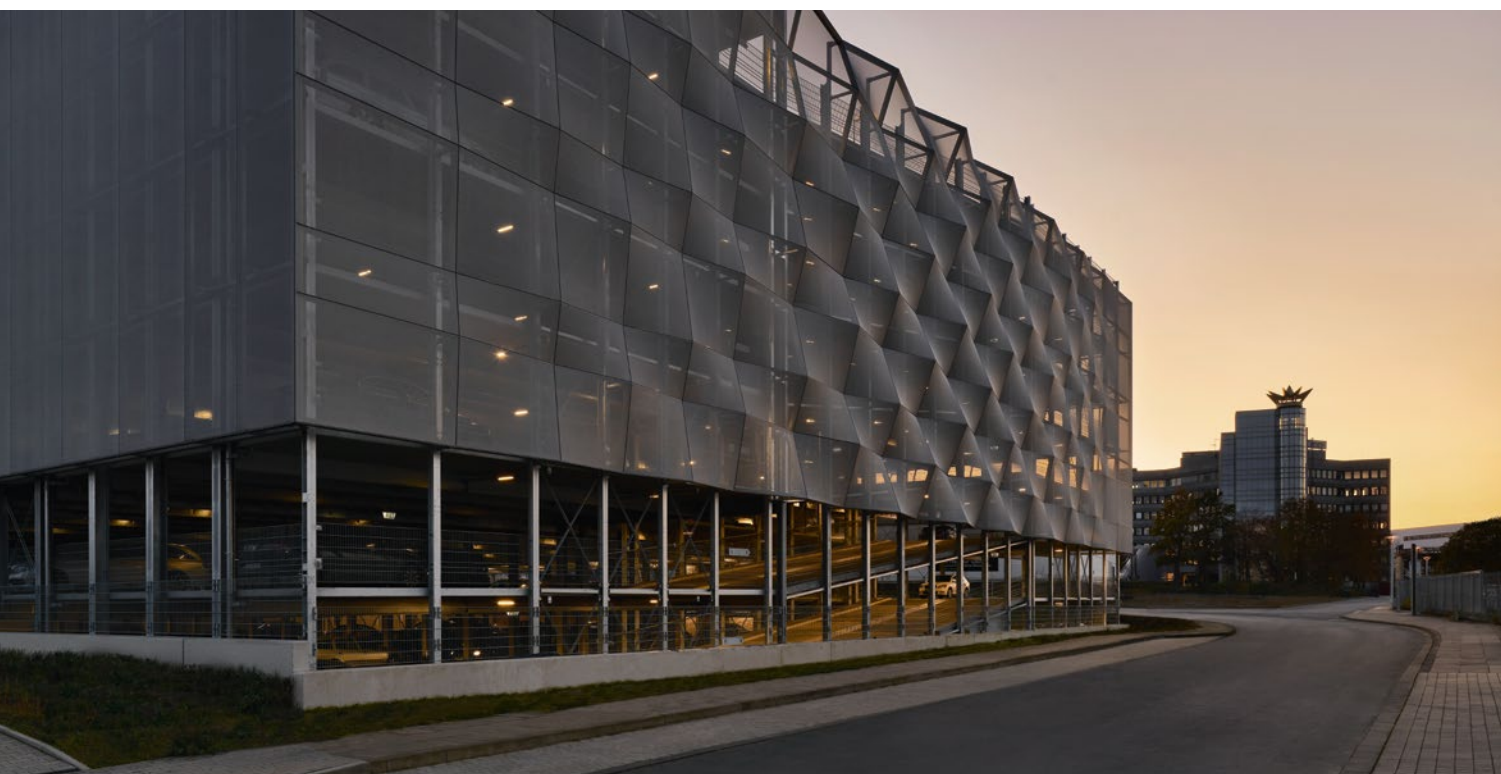




# „FACID ERZEUGT AUFMERKSAMKEIT!“ "FACID MAKES A STATEMENT"

Der Herforder Architekt Karsten Schlattmeier erzählt im Interview über seinen Beruf, seine Erfahrungen mit FACID und das Potenzial von Textilfassaden für Gebäude der Zukunft.

In the interview, Herford-based architect Karsten Schlattmeier talks about his job, his experience with FACID and the potential of textile façades for the buildings of the future.



Schüco Parkhaus, Bielefeld,  
Architekt: Schlattmeier Architekten,  
Fassadenkonstruktion in  
Zusammenarbeit mit 3XN  
Schüco car park, Bielefeld,  
architect: Schlattmeier Architekten,  
façade construction in  
partnership with 3XN

## **Herr Schlattmeier, was reizt Sie am Beruf des Architekten?**

Es sind vor allem die Gestaltungsmöglichkeiten und die Nachhaltigkeit, die mich faszinieren: Von Architekten realisierte Projekte haben Bestand und wirken für Jahrzehnte. Deshalb bin ich nach meiner Tätigkeit als Projektleiter bei Behnisch & Partner vor 26 Jahren ins Architektenbüro meines Vaters eingestiegen.

## **Worin liegen die heutigen Herausforderungen moderner Gebäudearchitektur?**

Architektur spiegelt immer die gesellschaftlichen Strömungen ihrer Zeit wider. In den vergangenen Jahren hat sich besonders das Bewusstsein für Nachhaltigkeit verstärkt.

## **Wie sind Sie in Ihren Planungsprozessen auf FACID aufmerksam geworden?**

Als designaffines Architektenbüro haben wir die kreativen Impulse im Markt natürlich im Blick.

## **Mr Schlattmeier, what attracted you to a career in architecture?**

The design freedom and sustainability are what fascinate me in particular; projects designed by architects endure and stand the test of time. This is why I started at my father's architectural practice 26 years ago after working as a project manager for Behnisch & Partner.

## **What are the challenges facing modern building architecture today?**

Architecture always reflects the societal trends of our time. Over the past few years, awareness of sustainability has increased in particular.

## **How did you become aware of FACID in your planning processes?**

As a design-focused architectural practice, we are naturally on the lookout for creative ideas in the market. While I was working on a project in China, I attended EXPO 2010 in Shanghai,

Anlässlich eines Projekts in China konnte ich während meines Besuchs auf der EXPO 2010 in Shanghai persönlich die einzigartige FACID Gebäudehülle am deutschen Pavillon erleben.

**Was ist es, was Sie damals wie heute vom patentierten Spannsystem überzeugt hat?**

In Shanghai habe ich den effektiven Sonnenschutz und die Wärmereduktion hinter der Fassade deutlich gespürt. Diesen Schutz erreicht FACID bei maximaler Durchsicht und Belüftung. Gespannte Textilfassaden vor einer Wand erzeugen für das Auge des Betrachters einen Tiefeneffekt: Es entsteht eine transluzente Optik, bei der die statische Konstruktion in den Hintergrund tritt, aber sichtbar bleibt.

**Welche Projekte haben Sie mit FACID bereits umgesetzt?**

Erstmals angewandt haben wir FACID für den Neubau der Zentrale des Modeherstellers Bugatti, um witterungsbeständige Lüftungselemente in der Fassade zu installieren und um die transparente Verbindungsbrücke mit einem Sonnenschutz zu umhüllen. In Zusammenarbeit mit 3XN wurde außerdem das Parkhaus auf dem Schüco Campus in Bielefeld mit FACID realisiert, das dank fantastischer Lichtspiele viele Blicke auf sich zieht – und viel positive Resonanz erhält. Das speziell beschichtete Gewebe garantiert dabei den für ein Parkhaus mit Stahl der Feuerwiderstandsklasse F0 notwendigen und nachweispflichtigen Brandschutz.

**Welche Chancen ergeben sich für Architekten bei der Gebäudeplanung durch den Einsatz von FACID?**

FACID birgt großes Potenzial für die Ansehnlichkeit und Revitalisierung von bestehenden Gebäudkörpern. Textilfassaden schaffen eine definierte transparente Hülle, mit der Neu- und Bestandsbaukörper intelligent verknüpft werden können. Zudem lassen sich unansehnliche Technikbauten ansehnlich verkleiden. Ein Parkhaus zum Beispiel, das einen sehr robusten und technischen Charakter besitzt, wird dadurch optisch veredelt.

**Wie beurteilen Sie das Potenzial von FACID für die Zukunft?**

FACID eröffnet echte Mehrwerte für Gebäude – und Bauherren, die damit Innovation kommunizieren und künstlerische Akzente setzen können. Mit Schüco steht gleichzeitig ein international kompetenter Partner hinter dem Produkt, der mit Architekten eng zusammenarbeitet. FACID wird bei Schüco dank der vorhandenen Ressourcen immer weiter verbessert – beim Parkhaus haben wir das Entwicklungspotenzial bereits eindrucksvoll gemeinsam umsetzen können.

where I was able to see the unique FACID building envelope in person at the German pavillion.

**What is it about the patented clamping system that impressed you then and continues to impress you?**

In Shanghai I could clearly see the effective sun shading and heat gain reduction behind the façade. FACID achieves this level of protection while ensuring maximum transparency and ventilation. A tensioned textile façade in front of a wall creates an effect of depth for the observer. It results in a translucent appearance with the structure behind the façade remaining visible.

**Which projects have you designed with FACID?**

We first used FACID for a newbuild of the headquarters of fashion designer Bugatti, so that we could install weather-resistant ventilation units in the façade and cover the transparent link bridge with sun shading. The car park at the Schüco campus in Bielefeld was also designed using FACID in partnership with 3XN. The way the light plays on the textile façade makes it an eye-catching building that has generated a great response. The specially coated fabric guarantees the mandatory level of fire protection required for a car park with steel in fire resistance class F0.

**What opportunities are there for architects if they use FACID when designing their buildings?**

FACID has enormous potential to revitalise the appearance of existing building shells. Textile façades create a defined transparent shell which can be used to intelligently network new and existing building structures. Plain, industrial buildings can also be made attractive. A car park, for example, which is very robust and structural, can be given an entirely different look.

**What potential do you see for FACID in the future?**

FACID unleashes real added value for buildings – and for clients, who can show that they are innovative while also making design statements. With Schüco, you have an internationally renowned partner behind the product that works closely together with the architect. Thanks to the existing resources at Schüco, FACID is always being improved – we were able to implement the development potential together in the car park with impressive results.



Dipl.-Ing. Karsten Schlattmeier  
Dipl.-Ing. Karsten Schlattmeier

# FASSADEN MIT STRAHLKRAFT RADIANT FAÇADES





Gotha, Bergamo,  
 Architekt: iarchitects s.r.l.,  
 Foto: Claudia Calegari  
 Gotha Cosmetics,  
 Bergamo, architect:  
 iarchitects s.r.l.,  
 photo: Claudia Calegari



Die Teiltransparenz des Gewebes von FACID eröffnet vielfältige und kreative Möglichkeiten der Beleuchtung: Lichteffekte in verschiedenen Farben unterstreichen die Exklusivität der Gebäudehülle und hinterlassen den Fingerabdruck des Architekten. Der besondere Akzent lässt sich durch frontale oder rückseitige Bestrahlung erreichen.

Die Anstrahlung der Textilfassade von vorne wirkt vor allem in der Dunkelheit. Eine rückseitige Ausleuchtung rückt die zweite Ebene hinter dem Gewebe in den Vordergrund – je nach Leuchtkraft kann auf diese Weise eine sehr transparente Optik erzielt werden.

The translucency of the FACID fabric opens up a variety of creative possibilities for illumination. Lighting effects in various colours reinforce the exclusivity of the building envelope and let the architect add their own personal touch to the building. Front or back lighting adds a special design highlight.

Illuminating the textile façade from the front has a particularly striking effect in the dark. Rear lighting brings the second level behind the fabric to the fore – depending on the level of light, an extremely transparent look can be achieved here.

# SICHTBARE VORTEILE VISIBLE BENEFITS

Uneingeschränkte Durchsicht bei effektivem Sicht- und Sonnenschutz: Dank der Hightech-Gewebe von FACID profitiert jede Architektur von einem effektiven Witterungs-, Blend-, Sicht- und Sonnenschutz, ohne dass die Sicht von innen nach außen signifikant beeinträchtigt wird. Die eingehende Strahlungsenergie wird reduziert und das Behaglichkeitsgefühl im Raum nachhaltig gesteigert. Aus wirtschaftlicher Sicht ergeben sich durch einen geringeren Kühlaufwand im Sommer signifikante Vorteile in der Gebäudenutzung.

Unlimited views to the outside with effective glare protection and sun shading. Thanks to the high-tech FACID fabric, every type of building benefits from effective weather resistance, glare protection, screening and sun shading, without the view from inside to outside being significantly impaired. The incoming radiant energy is reduced and the level of comfort in the room increased in a sustainable way. From a cost point of view, there are significant benefits for users of the building thanks to the reduced ventilation requirements in the summer.





## MAXIMALE TRANSPARENZ

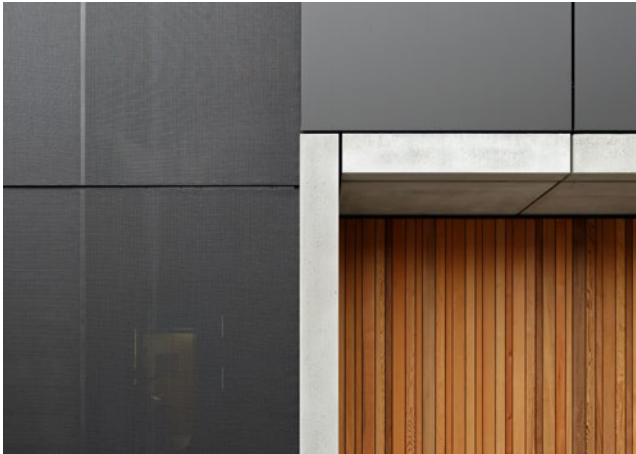
FACID garantiert bei der Überspannung von Fensterflächen eine freie Durchsicht nach außen.

## MAXIMUM TRANSPARENCY

FACID guarantees clear views to the outside when covering window areas.



# NEUE WERTIGKEIT ADDING NEW VALUE



Bestehendes mit Neuem zu verbinden und zu einer architektonischen Einheit zu formen, wird mit FACID Realität. Von der Raumaufteilung losgelöst erlaubt die flexible Fassadengestaltung das Überspannen von Fenstern und Gebäudekörpern, das Bestands- und Neubauten verbindet und den Werterhalt des Gebäudes berücksichtigt. Ob als vorgehängte hinterlüftete Fassade (VHF) oder Leichtbaufassade: FACID garantiert eine stilsichere Verkleidung und Langlebigkeit.

Connecting old to new and turning it into a single architectural unit is made possible with FACID. Separated from the floor plan, the flexible façade design enables windows and building structures to be covered, connecting the old building to the new and retaining the value of the building. Whether as a forward-mounted rear-ventilated façade or lightweight façade, FACID guarantees stylish cladding and durability.







Eggersmann Küchen, Hiddenhausen, Architekt: BKS Architekten, Foto: Mark Wohrab  
(rechts: Planungsskizze Fassadengestaltung Bestandsbau)  
Eggersmann Küchen, Hiddenhausen, architect: BKS Architekten, photo: Mark Wohrab  
(right: Sketch of the façade design for existing building)

# KLARES STATEMENT A CLEAR STATEMENT



## AUSDRUCKSSTARK

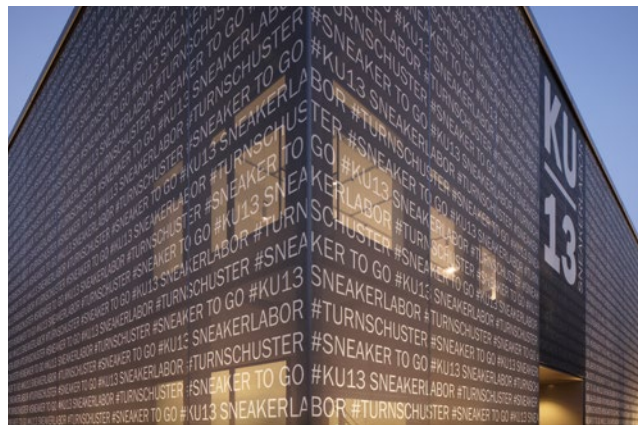
FACID vermittelt mit bedruckten Fassaden das Image und wirksame Botschaften des Unternehmens.

## EXPRESS YOURSELF

Printed FACID façades convey the image and effective messages of a company.



KU13 Sneakerlabor , Kulmbach,  
 Architekt: Ankner Buchholz Architekten  
 KU 13 Sneakerlabor , Kulmbach,  
 architect: Ankner Buchholz Architekten



Ob für ein Firmenlogo, Werbebotschaften oder Unternehmenswerte: Das FACID Gewebe lässt sich individuell bedrucken, um „Corporate Architecture“ professionell und ansprechend zu präsentieren. Dank einfacher Montage ohne Spezialwerkzeuge oder Maschinen und flexibler Anpassungen auch im laufenden Betrieb kann die Fassade jederzeit neu gestaltet werden. Ein individuell bedrucktes Gewebe mitsamt installierter Beleuchtung garantiert auch bei Nacht, dass die Kommunikation über FACID wirkungsvoll gelingt.

Whether it's a company logo, advertisement or corporate values, FACID fabric can be individually printed to showcase "corporate architecture" in a professional, sophisticated way. Thanks to the simple installation without special tools or machinery and flexible adjustments while the building is in use, the façade can be redesigned at any time. An individually printed fabric with installed lighting guarantees effective communication by means of FACID, even at night.



Prof. Werner Sobek, Architekt und Ingenieur  
Professor Werner Sobek, architect and engineer

„Durch den gezielten Einsatz bestimmter Webarten entstehen unterschiedliche Grade von Blickdichtigkeit. Wir können hierdurch eine völlig neue Dimension von Tiefe in unsere Fassaden einbringen.“

"The deliberate use of certain textures creates differing levels of opaqueness. In this way we can bring a completely new dimension of depth to our façades."

# FASSADEN DER ZUKUNFT FAÇADES OF THE FUTURE

Ungeahnte kreative Freiheiten für Architekten der Zukunft: Prof. Werner Sobek erkennt das gestalterische Potenzial von FACID und hat bereits selbst erfolgreich mit der innovativen Spanntechnik gearbeitet.

Unimaginable creative freedom for future architects: Professor Werner Sobek sees the design potential of FACID and has already worked with the innovative clamping technology with great success.



Aktivhaus B10, Stuttgart, Architekt: Werner Sobek, Foto: Zooney Braun Fotografie  
Aktivhaus B10, Stuttgart, architect: Werner Sobek, photo: Zooney Braun Fotografie

Das Aktivhaus B10 des Architekten Prof. Werner Sobek ist ein bemerkenswertes Beispiel für nachhaltiges Bauen. Aus regenerativen Quellen erzeugt das Gebäude das Doppelte seines eigenen Energiebedarfs, verursacht keine Emissionen und verzichtet auf fossile Brennstoffe. Für die Konstruktion entschied sich der Bauingenieur im Sinne der Umwelt für FACID, eine teiltransparente Fassade, die auf 100 Prozent recycelbares Material setzt – und einen umfangreichen Gestaltungsspielraum bietet.

Ein flächenstabiles Gittergewebe ermöglicht einen einzigartigen Durchblick auf die dahinterliegende Gebäudestruktur. „Die Erweiterung der Blickdichtigkeit von geschlossen auf halb offen garantiert besondere Atmungsaktivität und öffnet den gestalterischen Gesichtspunkt der Tiefe“, erläutert Prof. Werner Sobek. Ein erweitertes Farbspektrum und die Installation von Lichtquellen im Zwischenraum von FACID und Gebäudestruktur würden zu einem einzigartigen Ausdruck der Architektur beitragen.

The Aktivhaus B10 designed by architect Professor Werner Sobek is a strong example of sustainable building. The building uses regenerative sources to generate double the amount of energy it requires, releases no emissions and avoids the use of fossil fuels. For the design, the civil engineer kept the environment in mind and opted for FACID, which is made from 100% recyclable material and offers an extensive amount of design freedom.

A dimensionally stable mesh fabric enables a unique view of the building structure behind it. "Enhancing the opaqueness from fully closed to half open allows the building to breathe and opens up the design options for depth," explains Professor Werner Sobek. An extended range of colours and the installation of light sources in the space between FACID and the building structure would contribute to the unique appearance of the architecture.



- Individuell bedruckbares Gewebe
- Individually printed fabric
- Dekorative oder vorgehängte hinterlüftete Fassade
- Decorative or forward-mounted, rear-ventilated façade
- Witterungs-, Blend-, Sicht- und Sonnenschutz
- Weather resistance, glare protection, screening and sun shading
- Frontale und rückseitige Beleuchtung
- Front and back lighting
- Brandschutzklassen B1 und A2
- Fire protection classes B1 and A2
- Lichtdurchlässig und transparent
- Transparent
- Einsatz bei vielfältigen Gebäudetypen
- Use in a range of building types
- Nachrüstung von Bestandsgebäuden
- Retrofitting in existing buildings
- Außergewöhnliche Flächenstabilität
- Extraordinary surface stability
- Kein aufwändiges Nachspannen
- Time-consuming re-tensioning not required

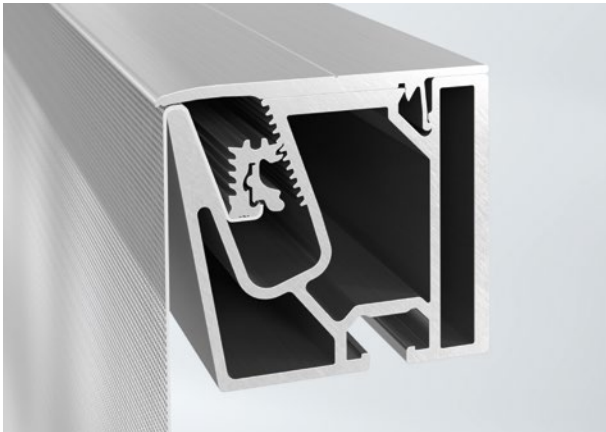
FACID Freestyle Rendering  
FACID Freestyle rendering

# SPANNENDE SYSTEMTECHNIK

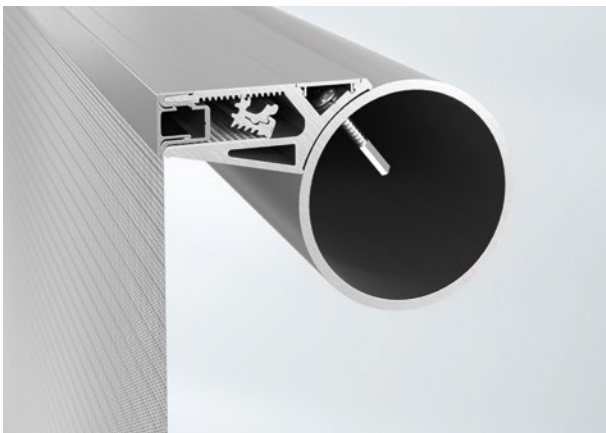
## TENSIONED SYSTEM TECHNOLOGY



Profil FACID 65  
FACID 65 profile



Profil FACID M  
FACID M profile



Profil FACID Freestyle  
FACID Freestyle profile

- Dreidimensionale Gestaltung
- Three-dimensional design
  
- Horizontale, vertikale und freie Verlegerichtung
- Horizontal, vertical and free installation direction
  
- Modulare Fassadenfelder: Rechteck, Quadrat, Trapez, Vieleck
- Modular façade fields: rectangular, square, trapezoidal, polygon
  
- Gebogene und organische Formen
- Curved, organic shapes
  
- Große gestalterische Freiheit
- High level of design freedom
  
- Patentierte Tuchhaltertechnik – perfekt gespannt bis in alle Ecken
- Patented flexholder technology – perfectly tensioned up to all corners
  
- Überspannung/Aussparung von Fenstern und Gebäudekörpern
- Windows and building structures can be covered / left open

# Schüco FACID

## Schüco FACID

FACID verbindet die Vorteile einer Vorhangfassade mit nahezu unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten und großer Flexibilität für Architekten, Investoren und Gebäudenutzer. Schüco entkoppelt die Fassadengestaltung von der Raumaufteilung und ermöglicht mit dem patentierten Spannsystem die Integration neuer Funktionen in bestehende Fassaden. Ein wirksamer Witterungs-, Sicht- und Sonnenschutz bei freier Durchsicht sowie schnelle und kostengünstige Anpassungen im laufenden Betrieb machen FACID zur optimalen Lösung für kreative und moderne Gebäudestrukturen.

FACID combines the benefits of curtain walling with almost unlimited design freedom and a high degree of flexibility for architects, investors and users of the building. Schüco separates the façade design from the room layout and its patented clamping system allows new functions to be integrated in existing façades. Effective weather resistance, glare protection and sun shading while ensuring clear views to the outside, as well as fast, cost-effective adjustments while the building is in use make FACID the perfect solution for creative, modern building structures.

**Schüco International KG**  
[www.schueco.com](http://www.schueco.com)

Mehr Informationen unter:  
[www.schueco.de/facid](http://www.schueco.de/facid)

For more information, visit:  
[www.schueco.com/facid](http://www.schueco.com/facid)



### **Schüco – Systemlösungen für Fenster, Türen und Fassaden**

Die Schüco Gruppe mit Hauptsitz in Bielefeld entwickelt und vertreibt Systemlösungen für Fenster, Türen und Fassaden. Mit weltweit 5.400 Mitarbeitern arbeitet das Unternehmen daran, heute und in Zukunft Technologie- und Serviceführer der Branche zu sein. Neben innovativen Produkten für Wohn- und Arbeitsgebäude bietet der Gebäudehüllenspezialist Beratung und digitale Lösungen für alle Phasen eines Bauprojektes – von der initialen Idee über die Planung und Fertigung bis hin zur Montage. 12.000 Verarbeiter, Planer, Architekten und Investoren arbeiten weltweit mit Schüco zusammen. Das Unternehmen ist in mehr als 80 Ländern aktiv und hat in 2019 einen Jahresumsatz von 1,750 Milliarden Euro erwirtschaftet. Weitere Informationen unter [www.schueco.de](http://www.schueco.de)

### **Schüco – System solutions for windows, doors and façades**

Based in Bielefeld, the Schüco Group develops and sells system solutions for windows, doors and façades. With 5400 employees worldwide, the company strives to be the industry leader in terms of technology and service today and in the future. In addition to innovative products for residential and commercial buildings, the building envelope specialist offers consultation and digital solutions for all phases of a building project – from the initial idea through to design, fabrication and installation. 12,000 fabricators, developers, architects and investors around the world work together with Schüco. The company is active in more than 80 countries and achieved a turnover of 1.750 billion euros in 2019. For more information, visit [www.schueco.com](http://www.schueco.com)

# SCHÜCO