



**WICTEC 50SG Design (Integrierte Andruckprofile)
mit dem Charakter einer Structural Glazing Fassade**

WICTEC 50SG Design (Integrierte Andruckprofile)

Titelseite:

Galerie der Stadt Stuttgart,
Kleiner Schlossplatz

Architekten:

Hascher & Jehle, 10585 Berlin

Metallbau:

Rupert App GmbH & Co.,
88299 Leutkirch

WICTEC 50SG Design (Integrierte Andruckprofile) für Structural Glazing-Optik

Ganzglas-Fassaden verleihen Gebäuden einen offenen, großzügigen Charakter und schaffen eine harmonische Verbindung zwischen Innen und Außen. Kein Wunder also, dass sie bei Bauherren hoch im Kurs stehen. Oft jedoch ist die Realisierung einer Ganzglas-Fassade mit höheren Kosten verbunden. Die **integrierten Andruckprofile** auf Basis des Aluminium-Profilsystems WICTEC 50 bringen entscheidende Vorteile: Sie können Fassaden mit der Optik einer Structural Glazing Fassade und **hervorragenden Wärmedämmeigenschaften**, zu einem **attraktiven Preis** realisieren. Die Lösung besteht durch ihr **elegantes Design**. Abgedeckte Schrauben im Zusammenspiel mit der hochglänzenden, dunklen Oberfläche vermitteln auch auf kurze Distanz die Anmutung einer Ganzglas-Fassade. Die WICONA-Konstruktion mit integrierten Andruckprofilen benötigt keine aufwändigen Silikonfugen und ist daher wartungsfreundlich.

Merkmale von WICTEC 50SG Design (Integrierte Andruckprofile):

- Sehr flaches Andruckprofil (inkl. Dichtung nur 4 mm auftragend)
- Keine separaten Deckelprofile
- Ansichtsbreite der Andruckprofile inkl. Dichtungen 51 oder 43 mm
- Bauaufsichtliche Zulassung
- Die Oberfläche ist standardmäßig dunkel eloxiert; auf Wunsch auch in jeder anderen Farbe lieferbar

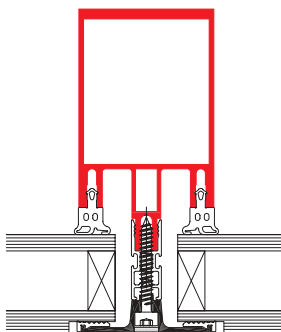
Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Optische Wirkung einer Structural Glazing Fassade
- Kosten entsprechen einer Pfosten-Riegel-Fassade
- Einfache Montage
- Viele Varianten und Bautiefen
- Lösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen
- Flache Andruckleiste für glasbündige und Standard-Ausführung
- Durch hochwertige Dämmstege kompatibel zur EnEV
- CE-konform nach DIN EN 13830

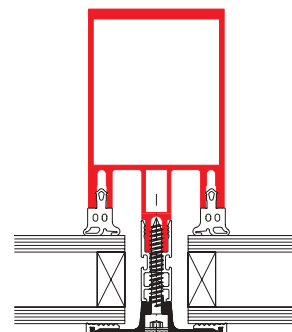


Ausführungen von WICTEC 50SG Design (Integrierte Andruckprofile):

- Glasbündig oder Standard



Glasbündig



Standard



Architekt:

Peter Welz
73033 Göppingen

Metallbau:

Dodel Metallbau GmbH
89079 Ulm



Experimente und Effekte im Dienste der Mode

Mode ist ein ideales Experimentierfeld zur Umsetzung neuer Ideen. Beim Neubau des Modehauses Walz in der Ulmer Innenstadt hat der Göppinger Architekt Peter Welz diese Erkenntnis durch eine Innovation von WICONA für eine kreative Architektur genutzt. Der Planer hat dem Bekleidungshaus mit einer auffälligen Aluminium-Glas-Rotunde ein neues Marken- und Erkennungszeichen gegeben. Der mit WICTEC 50SG Design ausgeführte gläserne Turm überzeugt durch seinen modischen Ganzglas-Effekt.

Beispielhaftes Bauen. Peter Welz zum Um- und Erweiterungsbau des Modehauses Walz:

„Zeitgeist in Material- und Formensprache spiegelt sich in der Architektur und Gestaltung wider: Glas + Steinfassade (medi-



Peter Welz

terran) im äußeren Erscheinungsbild mit großzügigen Schaufensterbereichen (Passage, „entspiegeltes Glas“) und einem durchgängigen, feinen Vordach (Metall). Großzügiger Eingangsbereich mit Galerie führt den Besucher/Kunden zum zentralen vertikalen Erschließungselement, der Rollsteige, als offene Halle mit Glaslaterne.“

„Das Konzept des Innenraumes folgt dem Prinzip vom Durchblicken im „Raum“ und der Blickbeziehung nach außen. Durch Vergrößern der Raumhöhen im Turm und zum Rand (Fassade), sowie einen nicht bis zur Decke reichenden Ladenbau, wird dies erreicht. Weitere Elemente der Raumgestaltung sind Laufzonenführung und Marken-/Shop-Philosophie.“

WICONA® Unisys – wenige Grundkonstruktionen, volle Flexibilität.

Das Modularsystem WICONA® Unisys bietet eine durchgängige, formschöne Optik und größtmögliche Flexibilität, wenn es darum geht, Ihre Vorstellungen hundertprozentig zu erfüllen.

Die Vorteile von WICONA® Unisys zeigen sich insbesondere dort, wo verschiedene Anforderungen aufeinandertreffen. Ein Beispiel: Sie stehen vor der Aufgabe, eine Gebäude-Fassade mit homogener Außenansicht zu entwerfen, bei der sich die Sicherheitsanforderungen der einzelnen Bereiche unterscheiden. Dank WICONA® Unisys bleibt die Optik der Profile der Standard-Pfosten-Riegel-Fassade gleich. Die geforderten Sicherheitsstufen z. B. für Einbruch-, Durchschusshemmung oder Brandschutz werden durch „unsichtbare Ertüchtigungen“ gewährleistet.

Die Vorteile von WICONA® Unisys auf einen Blick:

- Unterschiedliche Funktionen bei gleicher Ansicht
- Gestaltungsfreiräume durch variantenreiches System
- Zeitersparnis durch geringeren planerischen/konstruktiven Aufwand



WICONA® Unisys
Komplex wird einfach!



**Hydro Building Systems GmbH
Zentrale**

Söflinger Straße 70
89077 Ulm/Donau
Telefon (07 31) 39 84-0
Telefax (07 31) 39 84-2 41
www.wicona.de

**Hydro Building Systems GmbH
Objektvertrieb Deutschland**

Söflinger Straße 70
89077 Ulm/Donau
Telefon (07 31) 39 84-4 62
Telefax (07 31) 39 84-4 69

**Hydro Building Systems GmbH
Verkaufsbüro Nord-West**

Business-Kontor in'n Hafen
Philosophenweg 31-33
47051 Duisburg
Telefon (02 03) 4 50 46-0
Telefax (02 03) 4 50 46-66

**Hydro Building Systems GmbH
Verkaufsbüro Nord-Ost**

Wittenberger Straße 5
04129 Leipzig
Telefon (03 41) 5 62 73 40
Telefax (03 41) 5 62 73 41

**Hydro Building Systems GmbH
Verkaufsbüro Mitte**

Donnersbergstraße 1
64646 Heppenheim
Telefon (0 62 52) 67 36-0
Telefax (0 62 52) 67 36-39

**Hydro Building Systems GmbH
Verkaufsbüro Süd**

Söflinger Straße 70
89077 Ulm/Donau
Telefon (07 31) 39 84-4 41
Telefax (07 31) 39 84-4 40

**Hydro Building Systems AG
Schweiz**

Gewerbepark
Postfach 30
5506 Mägenwil
Telefon (062) 8 87 41 10
Telefax (062) 8 87 41 11
www.wicona.ch

**Hydro Building Systems AB
Dänemark**

Erhvervsparken 6
8400 Ebeltoft
Telefon (070) 20 20 48
Telefax (070) 20 20 49
wicona@wicona.dk