

**SCHWEIKER**



**Schweiker Kompetenzen  
Hochwertige Fenster, Türen und Rollladensysteme**



Die Schweiker-Gruppe  
ist einer der größten  
Produzenten für Fenster,  
Türen und Rollladensysteme  
in Deutschland



Stand 7/2019

# Schweiker Chronik

- 1931 Gründung durch Robert Schweiker
- 1953 Eigene Fabrikation von Sockelleisten und Rollladen-Profilen aus Holz
- 1961 Produktion von Kunststoff-Rollläden
- 1968 Herstellung von Minielementen
- 1969 Übergabe an Wilhelm Schweiker
- 1971 Neubau im Industriegebiet in Gemrigheim
- 1974 Start der Fensterproduktion
- 1980 Übernahme der Firma Awela (Minielemente und Haustüren)
- 1991 Gründung der Schweiker GmbH Grünbach (Minielemente, Fenster, Haustüren und Rollläden)
- 1996 Neubau der Extrusion in Ottmarsheim
- 1997 Gründung der Niederlassung in Wildflecken in der Rhön (Rollläden)
- 1998 Eröffnung des Werkes in Braunsbedra bei Leipzig (Aluminiumrollläden, rollgeformte Blenden und Fenster)
- 1998 Inbetriebnahme der neuen Extrusion in Grünbach
- 2000 Übergabe an Stephan Schweiker
- 2002 Neubau der Minielementproduktion in Ottmarsheim
- 2004 Neubau der Verwaltung in Ottmarsheim
- 2006 Neubau der Fensterproduktion und des Metallbaus in Ottmarsheim
- 2006 Übernahme der Firma Schüco Bauelemente in Leopoldshöhe und Großkugel (Fenster und Türen). Neufirmierung in BE Bauelemente.
- 2007 Neubau und Erweiterung des Werks in Grünbach
- 2008 Erweiterung des Werkes in Braunsbedra bei Leipzig
- 2009 Inbetriebnahme der Schweiker Oberflächentechnik (Pulverbeschichtungsanlage) in Großkugel
- 2012 Neubau- und Erweiterung des Werkes in Grünbach





10



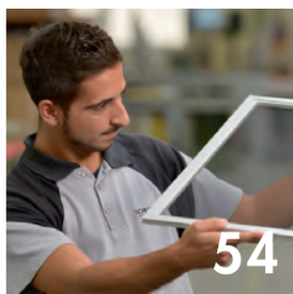
18



32



40



54



58

## Inhalt

8	<b>Produktübersicht</b>	51	Vorbau-Rundelement
10	<b>Kunststoff-Fenster</b>	52	Senkrechtmarkise Zipline
12	Fensterprofil »Life«	53	Vorbau-Element eckig
16	Beschläge und Secustik-Griff	54	<b>Insektenschutzsysteme</b>
17	„Warme Kante“	56	Spannrahmen, Drehtüren, Rollos
18	<b>Haustüren und Fenster aus Aluminium</b>	58	<b>Roll- und Deckenlauf Tore</b>
20	Fensterprofil AWS 75.SI	61	Rolltore
22	Haustür-Serien	61	Deckenlauf Tore
24	Haustür-Konfigurator	62	<b>Schweiker Standorte</b>
25	Haustür-Sicherheitstechnik	64	<b>Schweiker Kompetenzen</b>
26	Schiebe- und Faltschiebetüren	64	Extrusion
28	Brand- und Rauchschutzelemente	65	Folierung
30	Verkaufsunterstützung, Marketing	66	Rollverformung
32	<b>Rollläden</b>	67	Pulverbeschichtung
34	Prüf- und Messcenter	68	Technischer Service
35	Daylight	69	Logistik
36	Reflektor	70	Making of
37	Dämmplatten für alte Sturzkästen	72	Kontakt
38	Alustrong	74	Schweiker Zertifikate
39	aIR-System		
40	<b>Vorbau- und Aufsatzelemente</b>		
42	RenoKIT		
43	Rollladen-Aufsatzelement		
45	Raumseitig geschlossenes Rollladen-Aufsatzelement		
47	Vorbau-Raffstore-Rundelement		
49	Raffstore-Aufsatzelement		

## Editorial



Als Hersteller hochwertiger Fenster, Türen und Rollladensysteme steht die Firma Schweiker bereits seit 1931 für technisch fortschrittliche Produkte und höchste Qualität „Made in Germany“.

Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen mit 4 deutschen Standorten und über 400 Mitarbeitern im In- und Ausland. Mit zahlreichen Eigenentwicklungen und Patenten zählt unser Unternehmen zu den innovativsten und leistungsfähigsten der Branche. Gefertigt werden Kunststoff- und Aluminiumfenster, Haustüren, Rollladen-Vorbau- und

Aufsatzelemente sowie das speziell für die Renovierung entwickelte Rollladensystem RenoKIT. Insektenschutz- und Sonnenschutzprodukte runden unser Angebot ab.

Unsere besondere Stärke liegt in der hohen Produktionstiefe und der daraus resultierenden Flexibilität und Qualitätssicherheit: Wir betreiben eigene Anlagen zur Extrusion von Kunststoffprofilen ebenso wie Anlagen zur Farbfolierung unserer Aluminium- und Kunststoffprofile. Auch rollgeformte Aluminiumrollläden produzieren wir selbst. Mit der „Schweiker Oberflächentechnik“, einer

hochmodernen Pulverbeschichtungsanlage, stellen wir sicher, dass alle unsere Aluminiumprodukte eine einheitliche Farbgebung und Oberflächenqualität aufweisen.

Mit dieser Unterlage wollen wir Ihnen das Unternehmen Schweiker näher bringen. Gewinnen Sie einen Eindruck vom Stand unserer Entwicklung, von unseren Produkten und Produktionsanlagen – und von den Menschen, die unser Verständnis von Qualität und Service in die Tat umsetzen – jeden Tag.

# Schweiker Produkte



## Kunststoff-Fenster

Kunststoff-Fenster »Life«  
in exklusiver Optik  
Kunststoff-Fenster  
»Living Classic«  
Kunststoff-Fenster »CT70«



## Haustüren aus Aluminium

Haustüren  
aus Schüco Profilsystemen  
Einsatzfüllungen  
Flügelüberdeckende Füllungen  
ein- und beidseitig  
Konstruktionstüren  
Haustüren mit Ganzglas-  
füllungen  
Nebeneingangstüren  
Schiebe- und Faltschiebetüren  
Brand- und Rauchschutz-  
elemente, Flucht- und Panik-  
türen



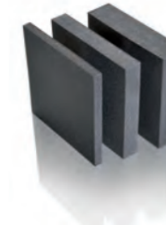
## Vorbau- und Aufsatzelemente

Vorbau-Rundelement  
Vorbau-Element eckig  
Aufsatzelement  
Raumseitig geschlossenes  
Aufsatzelement  
Vorbau-Raffstore-Rundelement  
Raffstore-Aufsatzelement  
Zipline Senkrechtmarkise



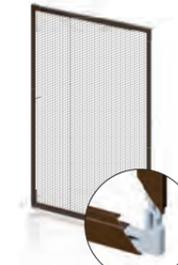
## Rollläden

**Rollladenprofile aus Kunststoff**  
Universalprofil 14 x 55  
Profil Stabil 14 x 55  
Profil 11 x 50  
Profil 14 x 52  
Profil Mini 8 x 37  
**Rollladenprofile aus Aluminium**  
Aluline 14 x 52  
Aluline 8 x 37  
Alustrong 14 x 52  
**Reflektorbeschichtung  
für Aluminiumprofile**



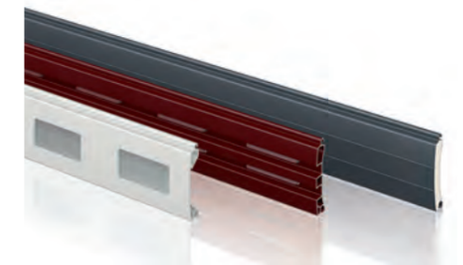
## Sonderprodukte

RenoKIT - Renovierungssystem  
für alte Rollladenkästen  
Jalousierbarer Rollladen  
Daylight  
Außenliegendes Rollladen-  
Schienensystem (alR)  
Vordächer  
Verdunkelungsrollos



## Insektenschutzsysteme und Lichtschachtabdeckungen

Spannrahmen  
Drehrahmen für Fenster  
Drehtüren  
Pendeltüren  
Schiebeanlagen  
Plissees  
Rollos



## Roll- und Deckenlauföre

Rolltorkastensystem RT 55  
Rolltorkastensystem RT 75  
Deckenlauförsystem

... höchste Qualität  
seit mehr als 80 Jahren!





## Schweiker Kunststoff-Fenster



Licht reinlassen, das Wetter draußen halten – im Prinzip waren das schon früher die wesentlichen Aufgaben eines Fensters. Die fortschrittlichen Kunststoff-Fenstersysteme von Schweiker können das aber unvergleichlich besser – und noch vieles mehr:

Unsere langjährige Erfahrung in der Herstellung von Kunststoff-Fenstern zeigt sich in einer Vielzahl cleverer Detaillösungen ebenso wie in den hervorragenden Eigenschaften des Gesamtsystems. Diese kommen bereits bei der Montage zum Tragen und beweisen ihren Wert für den

Hauseigentümer in einer langen, problemlosen Einsatzzeit. Ob für Neubauprojekte oder Renovierung: Mit Schweiker Fenstern empfehlen Sie in jedem Fall eine vernünftige Investition.

# »Life« Das innovative Schweiker Kunststoff- Fenster in exklusiver Optik

Effektive Energieeinsparung und CO<sub>2</sub>-Minderung, mehr Sicherheit vor Einbrüchen, wirkungsvoller Lärmschutz, Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit, höherer Wohnwert durch eine große Fertigungsbreite und viele ein- und mehrteilige Elementtypen – Anforderungen, die unsere Kunststoff-Fenster schon seit Jahrzehnten erfüllen.

Jetzt haben wir von Schweiker mit unserem neuen Kunststoff-Fenster »Life« ein Profilsystem, das sich nicht nur durch neueste, innovative Entwicklungen und Details – sondern auch durch eine exklusive Optik – auszeichnet.

Von der Extrusion der Fensterprofile über die Fertigung bis hin zur Auslieferung durchläuft ein Fenster dabei viele Stationen, die bei uns unter besonderem Augenmerk stehen. Durch lückenlose Prozess- und Produktüberwachung können wir so den gewohnten hohen Schweiker Qualitätsstandard garantieren.

Und selbstverständlich können wir – wie gewohnt – auch weiterhin durch unsere eigene Folierung schnell und kostengünstig auf Kundenwünsche reagieren.

Qualität made by Schweiker.



**SCHÜCO**  
Final Partner

EXKLUSIVE  
OPTIK

nur von  
Schweiker



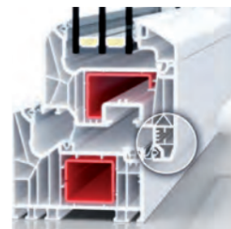
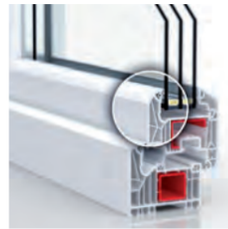
## Die Merkmale des Kunststoff-Fensters »Life«:

- 82 mm Bautiefe
- Ansichtsbreiten mit Standarddrähen von 110 mm, 120 mm, 147 mm
- Wanddicken nach RAL-GZ/716 und DIN EN 12608
- Glasstärken von 18 bis 52 mm
- Glaseinstand von 20 mm
- $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,82 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

\* Bei  $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Randverbund »Warme Kante«  
Normfenstergröße 1,23 x 1,48 m

**SCHWEIKER**

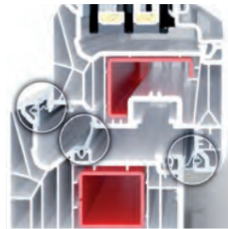
# Produktmerkmale, die für sich sprechen: Das exklusive Schweiker Kunststoff-Fenster »Life«



Exklusives Flügelprofil-Design mit 7-Kammer-Geometrie und einer Rahmenbautiefe von 82 mm für hervorragende thermische Isolation



Zwei Glasleistenkonturen als optisches Gestaltungsmittel



Drei Dichtungsebenen mit Anschlag- und Mitteldichtung für höchste Wärmedämmeigenschaften



Geschlossene Beschlagnut mit Nutkederverschluß aus PVC

Schraubnocken bzw. mehrere Profilwandungen für eine sichere Beschlagbefestigung



Die Ecklagerverschraubung in den Flügel erfolgt in einen speziellen Schraubkanal.



Dichtungen aus hochwertigem, verschweißbarem EPDM-Kautschuk

Die Dichtungen zeichnen sich durch hervorragendes Rückstellverhalten und ausgezeichnete Dauerelastizität aus.



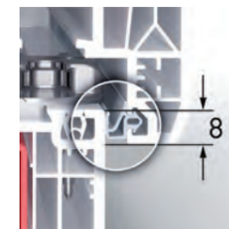
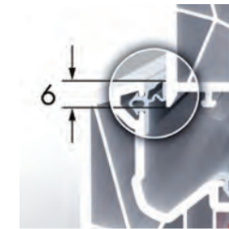
Weichere Dichtungsecken für minimierte Schließkräfte und höheren Anpressdruck



Im Blendrahmen sorgt die verzinkte Vierkant-Metallverstärkung für hohe Stabilität.



Hohe Toleranzaufnahmen durch 5 mm Dichtungsspaltmaß zwischen Blendrahmen und Flügelrahmen sorgen für ein weiches Schließen.



Hohe Funktionssicherheit durch 6 mm Flügelüberdeckung außen und 8 mm innen

## Stilvolle Optik, hoher Bedienkomfort und maximale Sicherheit: mit patentierten Griffsystemen und Ausstattungsteilen geben wir unseren Kunststoff-Fenstern den finalen Schliff

In einer Vielzahl von intelligenten Technikkomponenten zeigt sich der Unterschied zwischen manchen vorgeblich günstigen Fensterangeboten und der bis ins letzte Detail durchdachten Schweiker-Technik. An erster Stelle stehen hier die Secustik-Griffe mit ihrem patentierten, selbstsichernden Sperrmechanismus. Die Secustik-Technik sorgt dafür, dass der Griff in mehreren Stellungen mit hörbarem Klicken in spezielle Gehäuseausparungen einrastet

und somit von außen nicht gedreht werden kann – ein wirksamer Einbruchschutz, ein hörbares Plus an Sicherheit. Die eleganten Secustik-Griffe sind in 4 Farbvarianten erhältlich, außerdem bieten wir Versionen mit Sperrknopf sowie abschließbare Griffe. Weitere clevere Detaillösungen sind ganz unauffällig und sorgen doch zuverlässig dafür, dass die Stabilität und der Bedienkomfort von Schweiker Fenstern auch nach vielen Jahren nicht nachlassen.



### Schweiker Ausstattungsdetails:

- 1) Die Flügelbremse erschwert das Zufallen des Fensterflügels, z.B. bei Zugluft
- 2) Die Zuschlagsicherung verhindert das Zuschlagen des gekippten Fensterflügels bei Zugluft
- 3) Der Flügelheber mit Fehlbedienungssperre verhindert eine falsche Bedienung beim Öffnen des Fensterflügels und schützt damit das Fenster vor Beschädigungen
- 4) Der Auflaufkeil am unteren Flügelprofil sorgt für ein dauerhaft leichtgängiges Schließen des Fensterflügels
- 5) Der IS-Zapfen dient der dauerhaft leichtgängigen Bedienung selbst schwerer Fensterflügel – nichts hakt oder ruckelt beim Öffnen und Schließen
- 6) Die Sparlüftungsstellung – eine genau definierte, minimale Kippstellung zur effizienten und energiesparenden Lüftung
- 7) Der völlig verdeckt liegende Beschlag - als Option zur Standardausführung - bietet eine sehr attraktive Optik

## „Warme Kante“: Ein Begriff, der für eine optimal isolierende Mehrscheibenverglasung steht – bei Schweiker-Energiesparfenstern ist sie Standard

Ein elementarer Bestandteil jeder Mehrscheibenverglasung ist der Abstandhalter, der rund um die Kante des Verbunds die Isolierglasscheiben im vorgesehenen Abstand zusammenhält. Dieser Abstandhalter beeinflusst die Gesamteigenschaften einer Verglasung. Die „Warme Kante“ verhindert zuverlässig das Entweichen der Gasfüllung zwischen den Scheiben wie auch das Eindringen von Wasserdampf. Außerdem bewirken die Materialeigenschaften,

dass sich die Kanten der Verglasung bei niedriger Außentemperatur nicht so stark abkühlen wie bei herkömmlichen Fenstern. Diese „Warme Kante“ vermeidet u.a. die Kondenswasserbildung am Glasrand und gewährleistet, dass die guten Dämmeigenschaften der Verglasung dauerhaft erhalten bleiben und ist daher Standard bei allen Schweiker Energiesparfenstern.





## Schweiker Haustüren und Fenster aus Aluminium

Bei Schweiker bauen wir bereits seit 1980 Alu-Fenster und -Haustüren. In dieser Zeit haben wir ein hohes Maß an Erfahrung im Umgang mit dem Werkstoff gesammelt und ein Team qualifizierter Mitarbeiter her-

angebildet, das auch im Bereich Aluminium den sprichwörtlichen Schweiker Qualitätsstandard sicherstellt.

Und weil höchste Qualität nur mit bestem Material möglich ist, setzen wir natürlich auch hier auf die Produkte des Marktführers: Für unsere Alu-Fenster und -Türen kommen ausschließlich SCHÜCO Profile zum Einsatz.

Der früher oft geäußerte Einwand, das Metall wäre thermisch ungünstig wegen seiner hohen Wärmeleitfähigkeit, ist schon lange vom Tisch: Mit hochmodernen Profilformen, thermisch getrennten Kammern und großzügig dimensionierten Isolierzonen mit fortschrittlichen Dämmstoffeinlagen erreichen die heutigen Alu-Fenster und -Türen durchaus Passivhausniveau.



# Die AWS Linie: Schweiker Aluminiumfenster der neuesten Generation – stilsicher, werthaltig, energieeffizient

In unserem aktuellen AWS Fenstersystem steckt das gebündelte Know-how aus über 30 Jahren Erfahrung im Bau von Alu-Fenstern. Die Stabilität des Materials erlaubt Fenster in extremen Dimensionen – und die breite Palette von Farb- und Glasvarianten lässt keine Wünsche offen.

Mit Bautiefen von 70, 75 und 90 mm sind AWS Fenster für Neubau und Sanierung gleichermaßen geeignet und setzen bereits in den Standardausführungen technische Maßstäbe.

Aufgrund der Materialeigenschaften des Aluminiums und der hochwertigen Schweiker Oberflächenbehandlung sind alle AWS Fenster sehr wartungsfreundlich, dauerhaft witterungsbeständig und besonders pflegeleicht.

Das AWS Fenstersystem wird durch zahlreiche Ausstattungsteile komplettiert, z.B.:

- Elegante, bedienungsfreundliche Fenstergriffe (auch abschließbar und in Edelstahloptik)
- Verdecktliegende und mechatronische Beschläge



**SCHÜCO**  
Final Partner

Das Fenstersystem AWS 75.SI mit 75 mm Bautiefe

Dauerhaft witterungsbeständig und besonders pflegeleicht.

Aufgrund der Materialeigenschaften des Aluminiums und der hochwertigen Schweiker Oberflächenbehandlung sind alle Aluminiumtüren und Aluminiumfenster äußerst langlebig und wertbeständig.



## Die wichtigsten Eigenschaften der Version AWS 75.SI, Bautiefe 75 mm:

Thermische Eigenschaften:

- Mehrscheiben-Isolierverglasung mit „Warmer Kante“
- Tiefer Glaseinstand
- Energetisch optimierte Glasfalzdämmung
- Mitteldichtungssystem – koextrudierte Mitteldichtung mit Fahnen
- Optimierte Dämmzone mit Schaumverbund-Isolierstegen
- $U_w$ -Wert: 0,9 W/m<sup>2</sup>K bei  $U_g$  0,6 W/m<sup>2</sup>K
- $U_f$ -Wert: 1,2 W/m<sup>2</sup>K bei Ansichtsbreite 117 mm

Stabilität:

- Profile mit innovativer, hochstabiler Mehrkammergeometrie für große Fenster, dauerhafte Stabilität, Verzugfestigkeit und guten Einbruchschutz (Einbruchhemmung nach DIN EN1627: RC3)

Schallschutzeigenschaften:

- Schalldämmung (nach DIN EN 20140) bis  $R_w$  48 db möglich

# Die Haustür-Serien von Schweiker: Für jeden Anspruch, Geschmack und Geldbeutel die passende Aluminium-Haustüre

... ob Sie auf Sicherheit, Wärmedämmung, Design oder den Preis besonderen Wert legen – in den Schweiker Haustürserien findet sich sicher das Passende.

Schweiker Türen bestehen aus Aluminium, dem optimalen Werkstoff, der unschlagbar viele Vorteile bietet und weiteren hochwertigen Dämmstoffen und Gläsern. Hohe Gebrauchstauglichkeit, verwindungsfrei, pflegeleicht und eine schlanke Optik gepaart mit einer gleichzeitig hohen Standfestigkeit und Stabilität auch bei großen Flächen, so wird Ihre Haustüre Sie ein Leben lang begleiten. Ob Sie Ihre Türe optisch in die Hausfront eingliedern, mit Hilfe eines außergewöhnlichen Designs oder mit zusätzlichen Elementen

wie Gläsern, Griffen, Accessoires und Farben Kontraste setzen möchten, wir bieten Ihnen unendlich viele Gestaltungsmöglichkeiten, mit denen Ihre Haustüre zum echten Blickfang wird. Eine Vielzahl an Grundformen, die verschiedensten Füllungsvarianten und Beschlagsausführungen stehen ebenfalls zur Auswahl. Schon die Standard-Beschlagsausstattung Ihrer Haustür vermittelt Ihnen ein Gefühl der Sicherheit und Geborgenheit.

Und Schweiker bietet Ihnen auch eine Reihe von Exklusivtüren, die neben einer hohen Qualität auch ein besonders hochwertiges und einzigartiges Design haben.

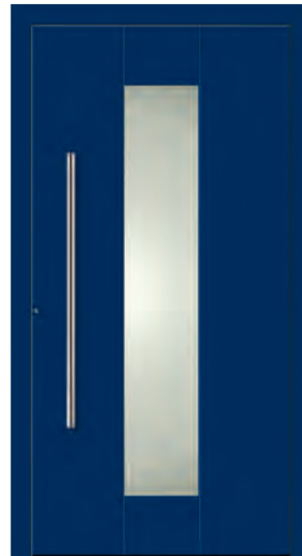
In einer Reihe von  
informativen Prospekten  
stellen wir die Haustürserien  
vor.



Füllungstüren mit Einsatz- und Aufsatzfüllungen – modern oder klassisch



Exklusivtüren mit extra hochwertigem Design



Serie „Die Tür“ mit extra stabilem Türblatt



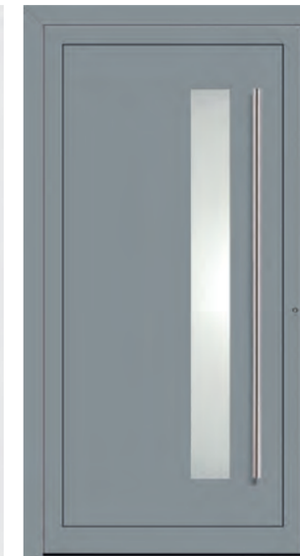
Konstruktions-türen



Türen mit Vakucor-Füllung für extra hohe Wärmedämmung



Türen mit Ganzglasfüllungen



Aktionstüren zu attraktiven Preisen



Nebeneingangstüren für erhöhte Anforderungen

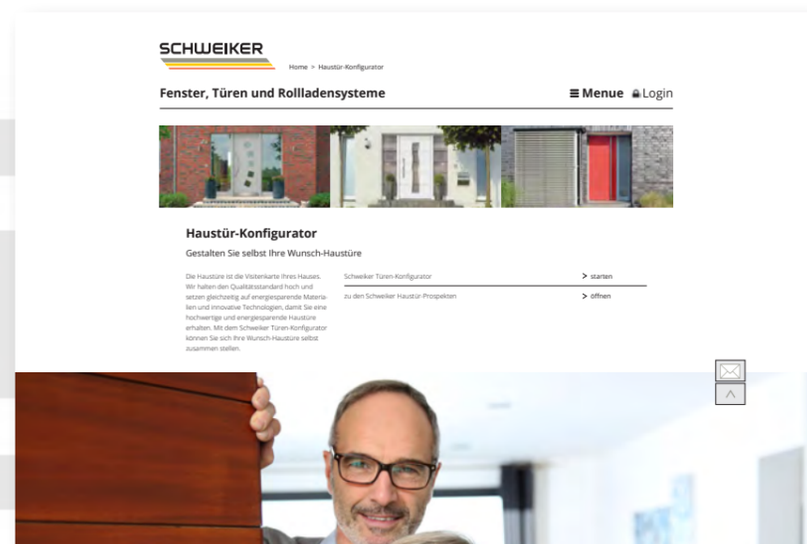
# Der Schweiker Türen-Konfigurator: Ein cleveres Online-Werkzeug, mit dem Sie und Ihre Kunden zu Türen-Designern werden

Für manchen Interessenten kann die beinahe grenzenlose Vielfalt unserer Haustüren schon fast zu viel werden – Unsicherheit kommt auf: Welcher Stil passt zu meinem Haus, welche Farbe passt zur Fassade, welche Verglasung, welches Griffdesign ...?

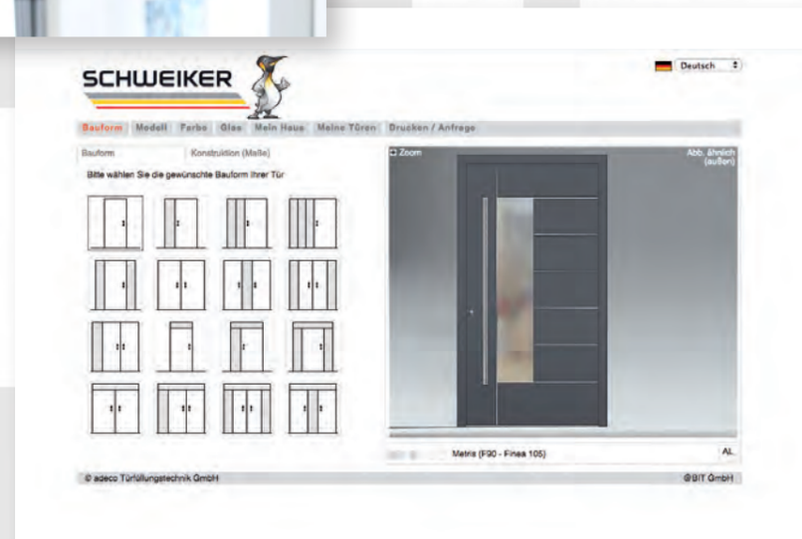
Wir haben dafür ein intelligentes Programm auf unserer Website, das bei der Auswahl hilft, Entscheidungssicherheit gibt und zudem auch noch Spaß macht: unseren Türen-Konfigurator. Gehen Sie zusammen mit Ihrem Kunden auf unsere Seite und lassen Sie Ihre

Fantasie spielen: Mit dem Haustürkonfigurator können Sie einen Großteil der möglichen Kombinationen direkt und blitzschnell sichtbar werden lassen. Und mehr noch – Sie können ein Foto des betreffenden Hauses in den Konfigurator laden und die Wunschtür direkt in die Architektur hineinplanen.

So werden überzeugende Lösungen gefunden, der Kunde ist sich seiner Entscheidung sicher und Sie haben eine klare Kalkulationsgrundlage. Eine praktische Sache für alle Beteiligten!



Schweiker  
Haustürkonfigurator



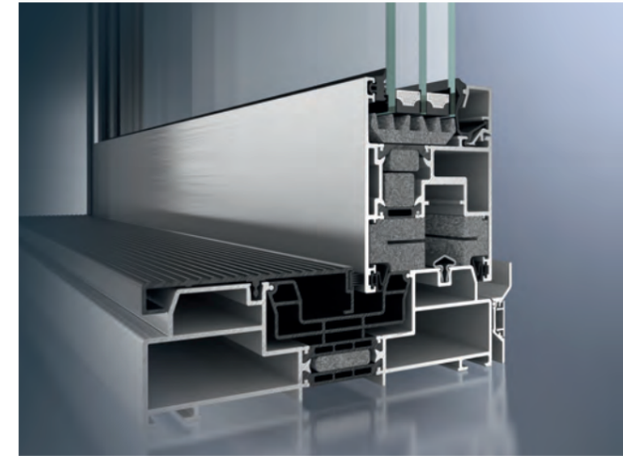
## Sicherheitstechnik im Schweiker Türenprogramm

Das Thema Einbruchschutz ist für uns gerade bei Haustüren ein wichtiges Thema. So kann die bereits materialbedingt hohe Stabilität unserer Aluminiumtüren durch eine Reihe von Zusatzausstattungen, darunter Sicherheitsbeschläge, extra-starke Türbänder und moderne Schließsysteme, bis zur Sicher-

heitsklasse RC2 weiter optimiert werden. Zur Perfektion des Sicherheitskonzepts stehen schließlich noch diverse Hightech-Schutzfunktionen zur Verfügung – darunter Fingerprint- und Zahlencode-Zugangssysteme, Bewegungsmelder, Videomodule und LED-Spotlightanlagen.

# Schweiker Schiebe- und Faltschiebetüren ...

... die schönste Möglichkeit, Garten und Wohnung zu verbinden. Eine optisch ansprechende und in vielen Anwendungen sehr praktische Alternative zur herkömmlichen Türenfunktion bieten unsere Schiebe- und Faltschiebetüren. Die drei Systemvarianten basieren wie alle Schweiker Türen auf hochwertigen Schüco Aluminiumprofilen – die Gewähr für eine dauerhaft komfortable Bedienung, höchste Stabilität und Einbruchsschutz bis RC2. Die ausgezeichnete Dämmung der Profile und hochentwickelte Mehrfachverglasungen sorgen dafür, dass trotz extrem großer Glasflächen und freiem Blick in die Natur Winterkälte und Straßenlärm draußen bleiben.



## Schiebetürsystem ASS 32 SC

- wärmegeädmmtes Aluminium-Blendrahmenprofil mit schmaler Ansichtsbreite, einsetzbar als Fenster und Türe
- kleiner Rahmenanteil, großer Schiebeanteil
- Bautiefe 32 mm
- Gesamtstärke der Verglasung bis 24 mm
- max. Flügelgewicht bis 160 kg
- leiser Lauf durch Edelstahl-laufschienen

## Hebeschiebetürsystem ASS 70.HI

- hochwärmegeädmmtes Aluminiumprofil mit modular aufgebauter Dämmung
- hohe Transparenz durch Flügelgrößen bis 9 m<sup>2</sup>
- Bautiefe 70 mm
- Glasstärken bis 52 mm
- max. Flügelgewicht bis 400 kg
- Einbruchsschutz RC2 möglich
- dicht gegen Schlagregen bis zu 1.050 Pa

## Faltschiebetürsystem ASS 80 FD.HI

- hochwärmegeädmmtes Aluminiumprofil mit schmaler Ansichtsbreite
- Elemente wahlweise nach links, rechts, außen oder innen faltbar
- Bautiefe 80 mm
- im Fallflügel ist ein Drehkipp-Fensterflügel integrierbar
- Glasstärken bis 57 mm
- max. Flügelgewicht bis 100 kg
- Einbruchsschutz RC2 möglich



Fotos: Schüco International KG



# Schweiker Brand- und Rauchschutzsysteme: Für das gute Gefühl, Menschen und Sachwerte geschützt zu wissen

In Wohngebäuden wie auch in öffentlichen und gewerblichen Bauten hat der Schutz von Menschen und Sachwerten heute einen höheren Stellenwert als je zuvor. Somit gewinnt die Installation effizienter Brand- und Rauchschutzkonzepte für Planer, Architekten und Bauherren zunehmend an Bedeutung.

Mit Tür- und Trennwandsystemen wie dem ADS 80 FR 30 kommen wir dem wachsenden Sicherheitsbedürfnis entgegen: Es ist ein komplettes, bauaufsichtlich zugelassenes Tür-Wand-Programm, das den Feuerwiderstandsklassen nach DIN 4102 und EN 1634/1364 entspricht und sich durch seine Multifunktionseigenschaften auszeichnet:

- Brand- und Rauchschutz (30 Minuten Feuerwiderstand)
- Einbruchhemmung RC 2 N, RC 3
- Absturzsicherheit und Außenanwendung (Zustimmung im Einzelfall)
- Gute energetische und Schallschutzeigenschaften

**ADS 80 FR 30** ist ideal für Gebäudezugänge wie auch für Trennwände in Gebäuden und zeichnet sich durch seine transparente Optik mit filigranen Rahmenprofilen und großflächigen Verglasungen aus. Es ist für eine lichte Durchgangshöhe von 2988 mm zugelassen. Da das System auf den bewährten Schüco Profilen basiert, ist es voll kompatibel mit unseren ADS Türsystemen.

Zusatzausstattungen wie Schüco DCS, SafeMatic und Fluchttürsicherung machen die Integration in ein Gebäudesicherheitskonzept perfekt.

#### Weitere Brand- und Rauchschutzsysteme im Schweiker-Programm:

- **ADS 80 FR 60**
- **Firestop T90**
- **Firestop F90**



Feuerschutzabschlüsse werden nach DIN 4102, DIN EN 1634 oder DIN EN 1364 geprüft und vom DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) allgemein bauaufsichtlich zugelassen.

Nach diesen Normen hat unser System ADS 80 FR 30 die Feuerschutzklasse T30-RS. Es verhindert für eine Zeit von 30 Minuten (T30) den Durchtritt von Feuer und Rauch (RS).

## Überwachungsgemeinschaft für Feuerschutz-, Rauchschutz- und Schutzraumabschlüsse Sachsen e.V.

Breitscheidstr. 45, 01462 Cossebaude

Tel. 0351 / 45 41 577, Fax 0351 / 45 41 578

### Mitgliedsbestätigung

Hiermit wird bestätigt, daß die Firma

HWK 9/205

**Schweiker GmbH**  
Rolladen - Fenster - Türen  
Falkensteiner Str. 39  
08223 Grünbach

seit dem 01.01.2005 ordentliches Mitglied der Überwachungsgemeinschaft für Feuerschutz-, Rauchschutz- und Schutzraumabschlüsse Sachsen e.V. ist.

Für die Herstellung von Feuerschutzabschlüssen werden nach erfolgter Fremdüberwachung für den jeweiligen Türtyp jeweils Übereinstimmungszertifikate ausgestellt. Erst diese bestätigen dem Betrieb, eine überwachte und zulassungskonforme Herstellung des bezeichneten Türtyps.

Überwachungsgemeinschaft für Feuerschutz-,  
Rauchschutz- und Schutzraumabschlüsse  
Sachsen e.V.

Cossebaude, 04.01.2005

Für die Richtigkeit:

Werner Töpfer  
Geschäftsführer

**SCHWEIKER**

# Wir helfen beim Verkaufen – mit attraktivem Informationsmaterial und budgetfreundlichen Angeboten

Selbst die besten Produkte verkaufen sich nicht von selbst – das ist uns durchaus bewusst. Es ist uns daher ein wichtiges Anliegen, unsere Kunden und Partnerunternehmen in jeder Beziehung bei ihren Verkaufsaktivitäten zu unterstützen. Mit umfangreichen und informativen Printmedien und unserer stets aktuellen Website helfen wir unseren Partnern, ihre Kunden von den vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und der hohen Qualität der Schweiker Produkte zu überzeugen.

Selbstverständlich berücksichtigen wir auch die Bedeutung des Themas „Kosten“ und wissen, wie sehr eine Einsparmöglichkeit bei der Entscheidungsfindung in einem Projekt helfen kann. Daher stellen wir immer wieder gezielt budgetorientierte Angebote auf die Beine – wie z.B. die „Sonderaktion Aluminiumhaustüren“.

**SCHWEIKER**

## Wählen Sie Folien, Farben und Gläser

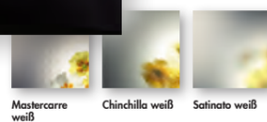
Wählen Sie Folien, Farben und Gläser, die Sie wählen \* gegen Aufpreis



Wählen Sie Folien, Farben und Gläser, die Sie wählen \* gegen Aufpreis



Wählen Sie Folien, Farben und Gläser, die Sie wählen \* gegen Aufpreis



Mehr Infos unter [www.schweiker.de](http://www.schweiker.de)

## Lieferstandard der Schweiker Sonderaktions-Haustüren

**Profilserie ADS 70.HI mit einem U-Wert von 1,8 W/m²K**

- Bautiefe 70 mm
- Farbe Verkehrsweiß RAL 9016
- Drei-Kammer-Profile mit Isolierstegen
- doppelte, umlaufende Dichtung
- Türschwelle PVC schwarz
- 3 Haustürbänder (2-teilig, nicht ausbelegbar in geschlossener Stellung)
- 5-fach Sicherheits-Türverschluss
- Innen Alu-Türdrücker oder Türdrücker in weiß, PZ-Rosette
- Außen Sicherheits-PZ-Rosette
- Profilzylinder mit 3 Schlüsseln
- Pulverbeschichtung matt glattverlaufend mit 2 x 1,5 mm Aluminiumdeckschicht in Verkehrsweiß RAL 9016, Gesamtstärke Türblatt 36 mm
- Innen und Außen beidseitig ohne Glasrahmen
- integrierte Griffstange aus Edelstahl, matt gebürstet
- Glas für die Haustürfüllungen wahlweise mit Mastercarre weiß, Chinchilla weiß, Satinato weiß oder Klarglas plan
- die Maximalgröße der Türe beträgt 1160 x 2263 mm

**Profilserie ADS 90.SI mit einem noch höheren U-Wert von 1,3 W/m²K**

Profilserie ADS 90.SI gegen Aufpreis.  
Mit einer Bautiefe von 90 mm, 3-fach-Verglasung und einer Gesamtstärke des Türblatts von 44 mm verbessert sich der U-Wert Ihrer Türe. Das spart noch mehr Energie und Heizkosten.  
Für diese Türen erhalten Sie KfW-Fördermittel.

## Schweiker bietet Ihnen eine Vielzahl an zusätzlichen Ausstattungen und Designs

Design:

- Einseitig flügelüberdeckend mit Rollenbändern (3 St.)
- Beidseitig flügelüberdeckend mit Rollenbändern (3 St.)
- Sicherheit:**
- Secury-Automatik (A04.8130) + Sicherheitsprofil-Doppelzylinder (A07.8199) + Sicherungsdorn (die Nachrüstung eines automatischen Öffners ist nicht möglich)
- Secury-Automatik mit A-Öffner (A04.8153) + Sicherheitsprofil-Doppelzylinder (A07.8199) + Sicherungsdorn
- Sicherheitspaket Füllung + Beschlag nach RC2 (früher WK2)

Zusätzliche Ausstattung:

- Elektrischer Türöffner
- Edelstahl-Türdrücker innen
- Farben:**
- 1-farbig Pulverbeschichtet, siehe Top Color Farbserie
- 2-farbig Innen weiß, außen pulverbeschichtet, siehe Top Color Farbserie
- Folien auf pulverbeschichtete Oberflächen:**
- Beidseitig oder einseitig foliert (innen weiß, außen Folie)

**Seitenteile fest Profilserie ADS 70.HI:**

- 2-fach oder 3-fach-Klarglas + VSG 6 mm außen beschichtet Breite bis 1.400 mm
- Ornamentglas zur Auswahl + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 1.400 mm

**Oberlichter fest Profilserie ADS 70.HI:**

- 2-fach-Klarglas, Höhe 500 mm + VSG 6 mm unbeschichtet Breite bis 2.000 mm
- 3-fach-Klarglas, Höhe 500 mm + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 2.000 mm
- Ornament-2-fach-Glas zur Auswahl, Höhe 500 mm + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 2.000 mm
- Ornament-3-fach-Glas zur Auswahl, Höhe 500 mm + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 2.000 mm

**Seitenteile fest Profilserie ADS 90.SI:**

- 3-fach-Klarglas + VSG 6 mm außen beschichtet Breite bis 1.400 mm
- Ornament-3-fach-Glas zur Auswahl + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 1.400 mm

**Oberlichter fest Profilserie ADS 90.SI:**

- 3-fach-Klarglas, Höhe 500 mm + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 2.000 mm
- Ornament-3-fach-Glas zur Auswahl, Höhe 500 mm + VSG 6 mm beschichtet Breite bis 2.000 mm

**SCHWEIKER**

2019: Innen, Druckbilder und technische Zeichnungen vorbehalten. Maßstabzeichnungen sind drucktechnisch bedingt.



Der Prospekt (Abbildung) wie auch der dazugehörige Flyer unserer „Sonderaktion Aluminium-Haustüren“ informiert detailliert über Farben, Gläser, Ausstattungen und Designs der Türen-Sonderangebote.



## Schweiker Rollläden



Schutz vor unerwünschten Einblicken in die Wohnung, Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung im Sommer und Wärmeverlust im Winter, Schutz vor Einbruchsversuchen und vieles mehr – die Aufgaben moderner

Rollladensysteme sind außerordentlich vielseitig. Umso wichtiger ist es für uns, bei der Entwicklung und Produktion unserer Rollladensysteme und deren Komponenten mit größter Sorgfalt zu arbeiten.

Um auf die diversen Ansprüchen unserer Kunden an Technik und Optik des Produkts Rollläden flexibel reagieren zu können, entwickeln und produzieren wir möglichst viele Teile selbst: Bereits seit 1961 betreiben wir eigene Extrusionsanlagen für Rollladenprofile aus Kunststoff, seit 1998 fertigen wir auch rollgeformte Aluminiumrollläden. Unser Programm umfasst derzeit 5 PVC-Profile in jeweils 6 Farben sowie

2 Alu-Profile in jeweils 10 Farben. PVC- und Alu-Profile gleicher Farben sind kombinierbar. Dazu kommen noch Spezialitäten wie wärmereflektierende Profile und ein Rollladen mit Jalousiefunktion.

Langjährige Erfahrung und umfassendes Know-how sind die Grundlagen für die hohe Qualität, Funktionssicherheit und Langlebigkeit unserer Rollläden. Zudem stellen wir durch regelmäßige Tests in unserem eigenen Prüf- und Messcenter sicher, dass unsere Produkte alle Normen erfüllen und zumeist übertreffen – und dass die sprichwörtliche Schweiker Qualität stets Teil der Serienproduktion ist.

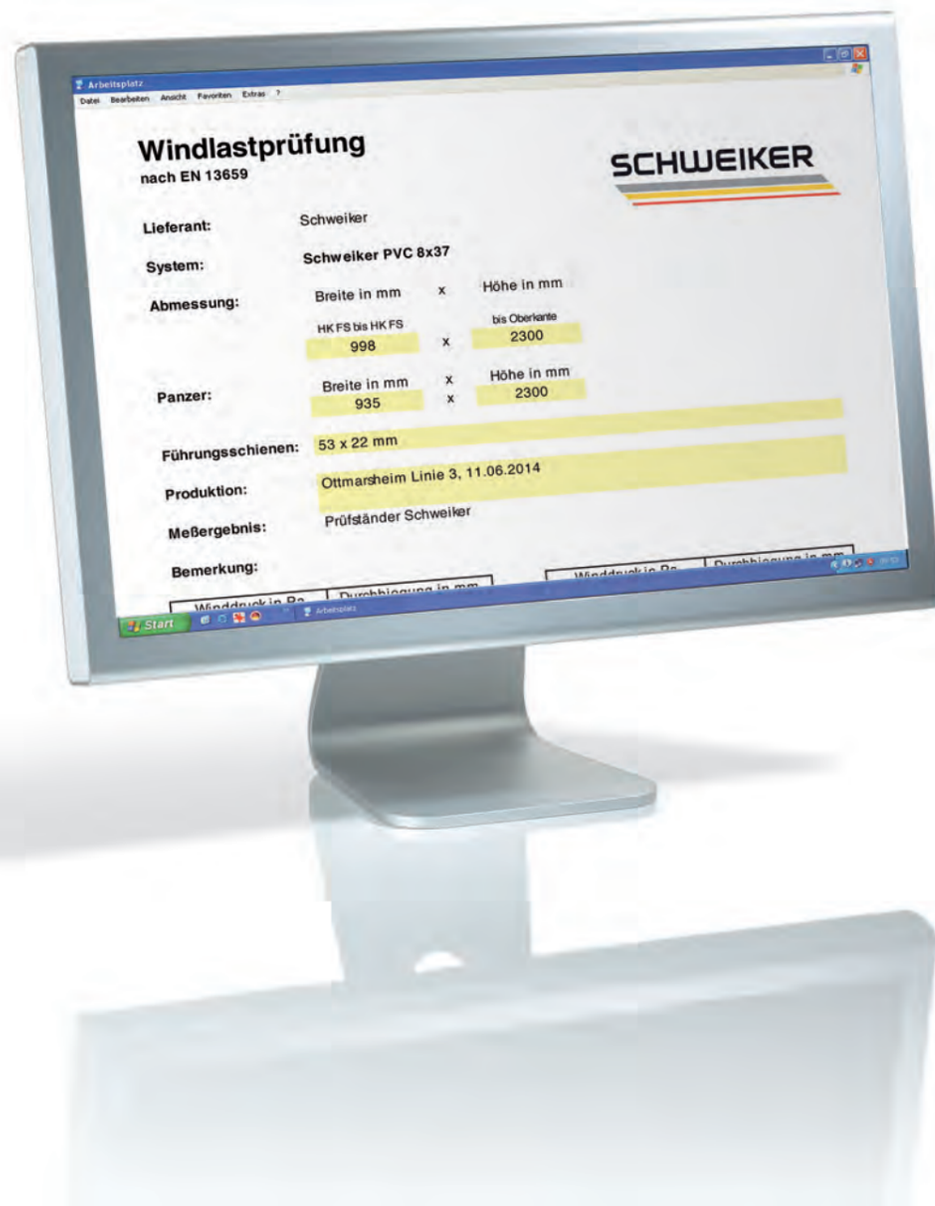
# Im eigenen Prüf- und Messcenter machen wir unser gesamtes Rollladenprogramm fit für die CE-Kennzeichnung

Im Jahr 2006 wurde die Europäische Norm DIN EN 13659 in Kraft gesetzt. Sie ist Teil einer ganzen Reihe von Normen, die sich auf die so genannten „Abschlüsse von Gebäuden“ beziehen, zu denen auch Rollläden gehören. Für Rollläden ist seitdem eine CE-Kennzeichnung Pflicht.

Um sicherzustellen, dass unsere Rollladensysteme stets allen Normen und Vorschriften entsprechen, haben wir uns zur Einrichtung

eines eigenen Prüf- und Messcenters entschlossen. Den Kern des Labors bildet ein Rollladenprüfstand zur Ermittlung der Windwiderstandsklasse, die für die CE-Kennzeichnung relevant ist.

Daneben führen wir mit unseren hochmodernen Anlagen auch alle anderen Tests rund um die Norm durch – darunter Prüfungen mit Bezug auf Bedienkraft, mechanische Lebensdauer, Stoßfestigkeit und vieles mehr.



## Daylight – der erste Rollladen mit echter Jalousiefunktion

Wie kann man die Stabilität und Sicherheit des Rollladens mit den Eigenschaften einer Außenjalousie verbinden – das war der Entwicklungsansatz. Das Resultat heißt Daylight und hat als echte Innovation namhafte Auszeichnungen erhalten. Bedienung und Anbringung entsprechen einem konventionellen Rollladenpanzer, jedoch sind die Daylight-Profile mit einer beweglichen Blende ausgestattet, über die trotz geschlossenem Rollladens ganz nach Wunsch Licht und Luft in den Raum gelangen können – eben wie bei einer Jalousie. Und damit unerwünschte Besucher draußen bleiben: als Daylight Plus haben die Profile einen integrierten Insektenschutz.

Ein herausragender Vorteil von Daylight ist die volle Kompatibilität mit der Schweiker Rollladensystemtechnik: Daylight-Profile können mit konventionellen Aluline-Profilen in einem Panzer kombiniert werden, was eine partielle Jalousierung ermöglicht. Alle Schweiker Bedien- und Sicherheitselemente stehen auch für Daylight zur Verfügung – bei voller Eignung für Mauerkästen, Vorbau- und Aufsatzelemente. Und natürlich ist Daylight sowohl für den Neubau als auch zur Renovierung und Nachrüstung geeignet.



**SCHWEIKER**

# Energieeffizienz hat bei Schweiker auch im Bereich Rollladensysteme höchste Priorität

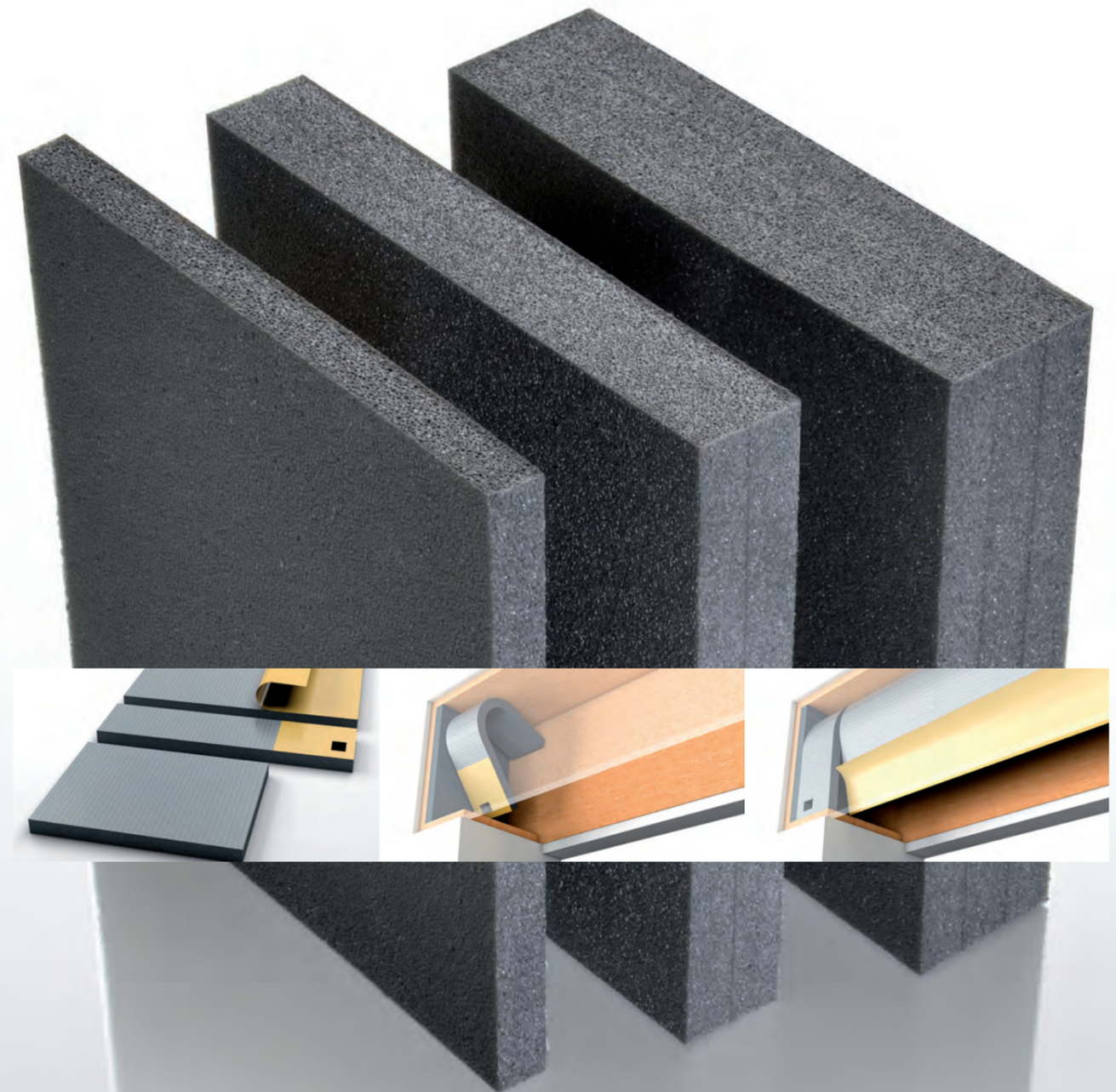
Energie sparen und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß reduzieren: die Topthemen beim zukunftsorientierten Bauen und Renovieren. Maximale Energieeffizienz entsteht immer aus ganzheitlich bautechnischem Denken und dem Zusammenwirken einer Vielzahl fortschrittlicher

Ideen und Materialien. In der Schweiker Rollladensystemtechnik finden sich zahlreiche solcher raffinierten Innovationen zur Optimierung der Energieeffizienz von Neubauten und Renovierungsobjekten. Zwei davon stellen wir hier vor:



## Reflektor – das Rollladenprofil mit wärmereflektierender Beschichtung

Die raumseitige Reflektorbeschichtung dieser speziellen Profile spiegelt bei geschlossenem Rollladen den größten Teil der auftretenden Wärmestrahlung einfach in den Raum zurück. Damit haben Fenster mit Reflektorrollladen einen um bis zu 26% besseren U-Wert (im Vergleich zu einem Fenster mit herkömmlichem Rollladen) – sie reduzieren merklich den Wärmeverlust und helfen direkt beim Energiesparen und beim Klimaschutz.



## Dämmplatten für die nachträgliche Isolierung älterer Sturzkästen

Die Platten bestehen aus einem Material mit hervorragenden Dämmeigenschaften: Ihre Wärmeleitfähigkeit beträgt nach EN 12667 / ISO 8301 bei 10°C 0,035 W/mK. Rollladenkästen, die mit diesen Dämmplatten nachgerüstet werden, weisen einen bis zu 62% verbesserten U<sub>sb</sub>-Wert auf.

Dabei sind die Platten, die wir im Format 500 x 700 mm und in den Stärken 10, 20 und 30 mm liefern, sehr verarbeitungsfreundlich: Sie können problemlos auf die erforderlichen Größen und Formen zurechtgeschnitten werden und lassen sich durch ihre angenehme Flexibilität ohne zusätzliche Einschnitte ins Material für jede Kastengröße zurechtbiegen.

Mit diesen Eigenschaften sind unsere Dämmplatten die erste Wahl für eine saubere, preisgünstige Renovierung.

### Der U<sub>sb</sub>-Wert im Vergleich:

	W/(m <sup>2</sup> K)
Rollladenkasten nicht gedämmt	2,52
Rollladenkasten + 30 mm RenoKIT	0,95
Rollladenkasten + 20 mm RenoKIT	1,18
Rollladenkasten + 10 mm RenoKIT	1,55

## Alustrong 14 x 52 – ein echt starker Typ im Schweiker Rollladenprogramm

Als extrastabiles Exemplar unter den Rollladenprofilen stellen wir hier das Alustrongprofil vor: Es ist wie alle Schweiker Aluminiumprofile rollverformt, doppelwandig und somit schon material- und konstruktionsbedingt sehr widerstandsfähig.

Zusätzlich haben die Alustrongprofile jedoch eine Ausschäumung mit 6-facher Schaumdichte gegenüber normalen Profilen. Damit hat der Alustrongrollladenpanzer ein Gewicht von 5,5 kg pro Quadratmeter und eine bemerkenswerte Widerstandsfähigkeit

gegen Verformung und Beschädigung. Ein Alustrongrollladen ist damit nicht nur ein hervorragender Schutz gegen Einbruchversuche, er kann durch seine Eigenstabilität auch besonders groß gebaut werden.

Alustrongprofile sind standardmäßig in 5 Farben erhältlich. Sie sind wetterbeständig und abriebfest lackiert, einfach zu reinigen und damit ebenso pflegeleicht und langlebig wie alle Schweiker Rollläden.



## alR: Das innovative Rollladensystem mit außenliegender Revision und zweiteiligem Führungsschienensystem

Wie immer beinhaltet unsere Systemlösung alle Komponenten für eine perfekte Funktion und einfache Montage: Das Verschlussprofil für die Revisionsöffnung wird mit dem Fensterrahmen verschraubt und deckt die Anschlussfuge vom Fenster zum Rollladen sauber ab. Es ist mit Aufnahmenuten für alle gängigen Bürsten- oder Silikon-dichtungen versehen. Die zweiteiligen Führungsschienensysteme zum Einputzen oder für die Montage auf dem Außenputz bestehen jeweils aus einem Alu- oder PVC-Grundprofil sowie einer Alu- oder

PVC-Führungsschiene. Alu- und PVC-Teile sind untereinander kombinierbar, Grund- und Führungsschiene werden zusammengeklipst. Die Alu-Profile sind eloxiert oder mit Pulverbeschichtung in vielen RAL-Farben erhältlich.

Das außenliegende Revisionsystem: Eine weitere innovative Schweiker-Technologie zur Einhaltung aktueller und zukünftiger Energieeinsparverordnungen.



... auf unserer website [www.schweiker.de](http://www.schweiker.de)  
finden Sie den alR-Produktfilm



## Schweiker Vorbau- und Aufsatzelemente



Mit unseren Rollladen-Aufsatz- und Vorbau-elementen, unseren Raffstore-Elementen und unserem Renovierungssystem RenoKIT bieten wir für jede Einbausituation, für jedes Neubauprojekt und jede Sanierungsaufgabe eine kompromisslose Schweiker Lösung: Die ganze Vielfalt an Schweiker Rollladenprofilen in Aluminium oder PVC, individuell kombiniert mit hochwertigen Rollladenkästen, Funktionsteilen aus der Schweiker System- und Sicherheitstechnik

und auf Wunsch sogar als Komplettsystem inklusive Schweiker Fenster – da passt formal, farblich und technisch alles zusammen.

Und was technisch perfekt passt, ist auch gut zu montieren und dauerhaft haltbar.

Zudem fügen sich die guten dämmtechnischen Eigenschaften der Einzelkomponenten aufs Beste zusammen – ohne zugluftgefährdete Ritzen oder Wärmebrücken.

Selbstverständlich sind die Rollladen-Aufsatz- und Vorbau-elemente auch mit unseren Rollladenspeziallösungen kombinierbar: Daylight-Rollladen mit Jalousiefunktion und Reflektorprofile mit wärmereflektierender Innenbeschichtung.

# Maximale Wärmedämmung – minimaler Aufwand: Effizient renovieren mit RenoKIT

Die Vernunft gebietet es und die Gesetze lassen sowieso bald keine Ausrede mehr zu: Ältere Gebäude müssen energieeffizienter werden! Wenn aber die Fassade noch nicht erneuert werden muss und die alten Rollladenkästen noch stabil sind, kann das auch mit erstaunlich kleinem Aufwand realisiert werden – nämlich mit RenoKIT. Das clevere Schweiker Renovierungssystem besteht im Wesentlichen aus den auf S. 37 beschriebenen Dämmplatten für

den Kasten, einem Rollladen aus Reflektorprofilen (S. 36) sowie ergänzenden Teilen wie Rollladenschlitzdichtungen. Die Kasten-dämmung reduziert den Wärmeverlust um bis zu 52%, die Reflektorprofile verbessern den U-Wert eines Fensters bis zu 26% – so wird bares Geld gespart. Und wie einfach das funktioniert – wie der aufs Fenster montierte Rollladen in den zuvor gedämmten Kasten eingeschoben wird – zeigt der folgende Ablauf ....



... auf unserer website [www.schweiker.de](http://www.schweiker.de)  
finden Sie den RenoKIT-Film

## Schweiker Rollladen- Aufsatzelement – die optisch dezente Lösung

- Hervorragende Dämmung durch Neopor-Einlagen im Kasten:  
 $U_{sb} = 0,79 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Kasten-  
größe 205 x 235 mm  
 $U_{sb} = 0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Kasten-  
größe 175 x 205 mm
- Fertigung nach Maß
- Blenden aus eigener Extrusion
- Optional mit außenliegender Revisionsöffnung
- Auch als Komplettsystem inklusive Fenster
- Optional mit vorgesetztem Putzträger



**SCHWEIKER**



Rolladen- und  
Raffstorekästen  
für jeden Anspruch  
und Architektur-  
stil.



### Raumseitig geschlossenes Schweiker Rollladen-Aufsatz-element

- Optimierte Dämmungen bis  $U_{sb} = 0,44 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Kasten-größe  $250 \times 365 \text{ mm}$
- Fertigung nach Maß
- Formgegossene Wabenstruktur zur optimalen Putzhaftung
- Kasten von innen ganzflächig verputzbar, da Revision über außenliegendes Führungsschienen-system erfolgt
- Fugendichte Konstruktion durch fest mit dem Kasten verklebte Seitenteile
- Spezielles PVC- Aussteifungsprofil im Dämmkeil, ab  $1750 \text{ mm}$  mit Stahlarmierung
- Optional mit innenliegender Revisionsöffnung und  $U_{sb}$ -Werten bis  $= 0,67 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Kasten-größe  $250 \times 345 \text{ mm}$
- Auch als Komplettsystem inklusive Fenster



**SCHWEIKER**



### Schweiker Vorbau-Raffstore-Rundelement, die trendige Alternative zum Rollladen

- Fertigung nach Maß
- Alu-Blenden in allen Farben der Schweiker RAL-Palette
- Mit 80 mm Alu-Flachlamellen, optional mit gebördelten Lamellen
- Licht- und wetterbeständige Beschichtung in 20 Farben
- Auch als Komplettsystem inklusive Fenster



**SCHWEIKER**



### Schweiker Leichtbau-Raffstore-Aufsatz-element

- Integrierte Montagewise zur leichten Montage des Jalousieträgers und zusätzlicher Stabilisierung des Raffstorekastens
- Fugendicht durch fest am Kastenkörper verschraubten und verklebten Seitenteilen
- Mit Alu-Flachlamellen, optional mit gebördelten Lamellen
- Fertigung nach Maß
- Auch als Komplettsystem inklusive Fenster



**SCHWEIKER**



### Schweiker Rollladen-Vorbaulemente in runder oder eckiger Form, ideal für starke Architekturakzente

- Fertigung nach Maß
- Alu-Blenden in allen Farben der Schweiker RAL-Palette
- Eckige Elemente können auch eingeputzt werden und sind daher optional mit vorgesehmem Putzträger lieferbar
- Auch als Komplettsystem inklusive Fenster



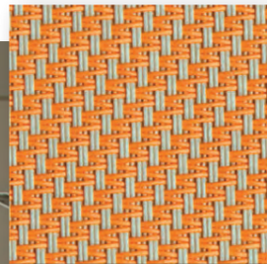
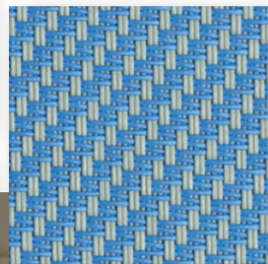
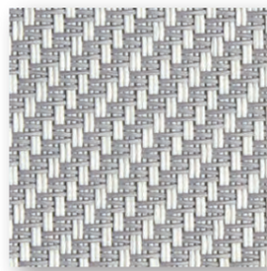
**SCHWEIKER**

# Zipline – die Senkrechtmarkise mit dem Reißverschlussystem und vielen hochwertigen Stoff-Screens

Die Schweiker Zipline ist keine gewöhnliche Senkrechtmarkise: Mit dem Reißverschlussystem entstehen entscheidende Vorteile wie höhere Windstabilität bis zu 80 km/h und das Fehlen seitlicher Lichtschlitze. Sie verbindet Funktion und Harmonie in Vollendung. Trendige und klassische Stoff-Screens setzen farbliche Akzente und sorgen für ein herrliches Stimmungsspiel im Raum.

In warmen Monaten ist die Zipline auch als Insektenschutz nutzbar: Fenster öffnen, Zipline komplett herunter fahren – frische Luft bekommen und die kleinen Quälgeister bleiben durch das Reißverschlussystem und zusätzlicher Dichtprofile mit Sicherheit draußen!

Die Schweiker Zipline ist lieferbar bis zu einer maximalen Breite und Höhe von 3000 mm.



## Vorbau-Element eckig für Rollladen

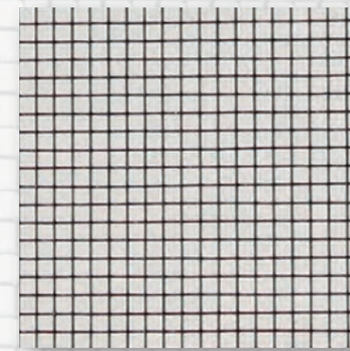
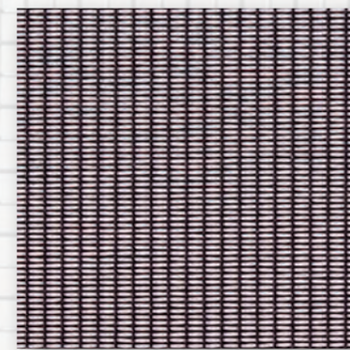
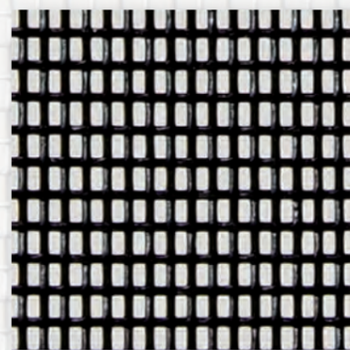
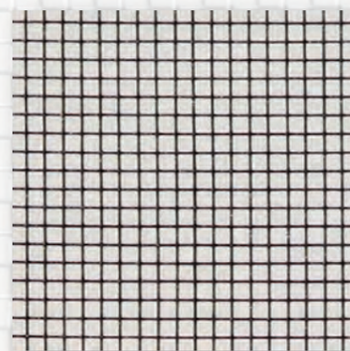
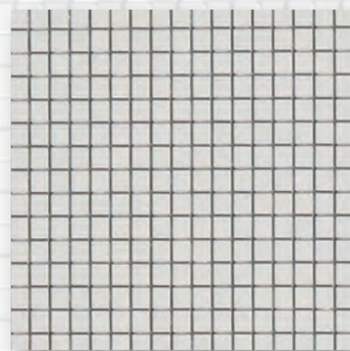
- mit und ohne vorgesetzten Putzträger (15 mm dick)
- der vorgesetzte Putzträger ermöglicht das Einputzen des Vorbaukastens in der Fassade – dieser verschwindet so unsichtbar
- Blende in allen RAL-Farben des Schweiker-Farbkonzeptes lieferbar



**SCHWEIKER**



## Schweiker Insektenschutzsysteme



Auch eine Folge der Klimaerwärmung: Es dringen immer mehr Insekten in unsere Breiten vor, die nicht nur lästig sind, sondern auch Krankheiten übertragen und Allergien auslösen können. Und da man diese Insekten zumindest nicht auch noch in der Wohnung haben möchte, gibts eine einfache und naturfreundliche Lösung: Insektenschutzsysteme von Schweiker.

Stabile und doch leicht wirkende Alu-Rahmen, bespannt mit feinem, transparent wirkendem Gewebe in diversen Varianten, verhindern wirksam das Eindringen von Insekten aller Art. Extradichte Gewebe halten sogar allergieauslösende Pollen ab

und stabile Edeltstahlgewebe bieten Schutz vor kleinen Nagetieren.

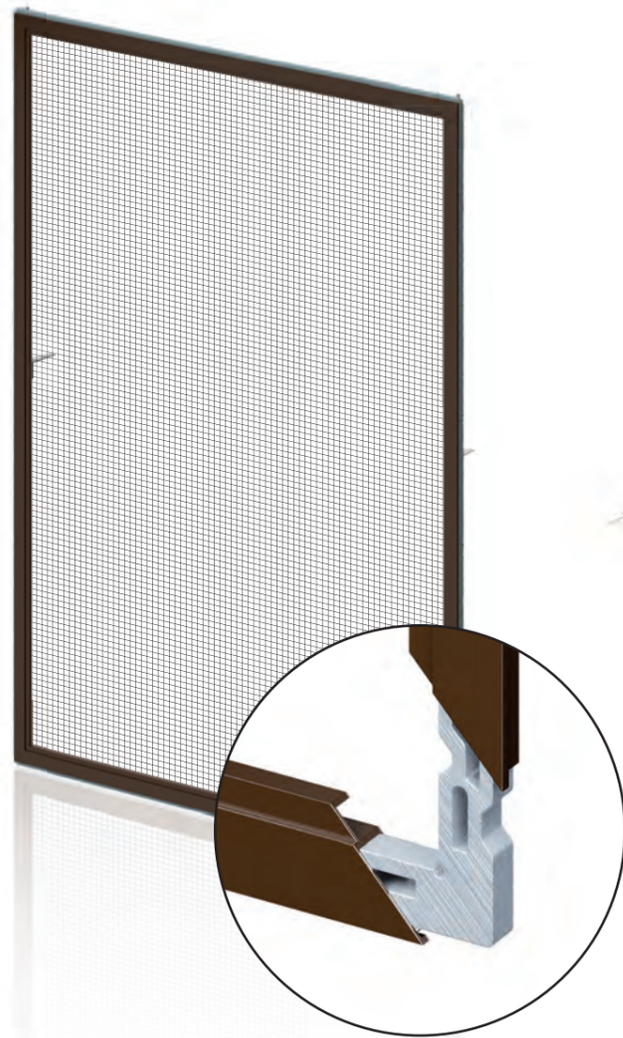
Die Technik unseres Insektenschutzsystems ist sehr flexibel konzipiert: die Produkte passen nicht nur perfekt zu allen Türen und Fenstern von Schweiker – sie lassen sich auch mit allen anderen Rahmenmaterialien und -formen kombinieren und können für jede erdenkliche Bausituation adaptiert werden. Dabei scheuen wir auch vor Sonderwünschen nicht zurück. Der Einsatz von CAD- und CAM-Maschinen erlaubt z.B. die Anfertigung von Rahmen in exotischen Formen: Dreieck, Trapez, Rundbogen – alles kein Problem.

Innerhalb des Schweiker Systems ist die Bestellung ganz leicht: Einfach Insektenschutz zusammen mit dem Fenster bestellen - dann passt alles automatisch.

Neben den Spannrahmen, Drehtüren, Rollos und Lichtschachtabdeckungen enthält das Programm zahlreiche praktische Details und Ausstattungsteile wie Griffe, Verschlüsse, Dichtungen und vieles mehr – also eine typische Schweiker Systemlösung.

Einige der Möglichkeiten, die das System bietet, stellen wir auf den Folgeseiten vor.

**Das Schweiker Insektenschutzsystem:  
Für jede Anforderung und jede Einbausituation eine individuelle Lösung**



**Spannrahmen**

- Die preisgünstige Lösung für Fenster, die nur zum Lüften geöffnet werden
- Profil aus stranggepresstem Aluminium, eloxiert oder pulverbeschichtet, extrem stabil durch eingepresste und verklebte Eckverbinder
- Einfache Montage durch Einhängen oder Federstiftbefestigung in vorhandenen Fensterprofilen
- Optional mit Montagegriff zur einfacheren Handhabung
- Anfertigung individuell nach Maß
- Sonderformen sind möglich



**Drehtür**

- Ideal für normal genutzte Durchgänge im Privatbereich
- Mit waagerechtem Trittschutz unten
- Stabilisiert mit gewebe-teilender Sprosse
- Selbstschließend bei Einsatz eines Torsionsstabes (unauf-fällig an der Bandseite ein-gebaut, verschleißfrei, ge-testet mit 120.000 Schließ-vorgängen)
- Anfertigung individuell nach Maß
- Sonderformen und Sonder-lösungen mit diversen Profil-kombinationen, Griffposi-tionen etc. sind möglich



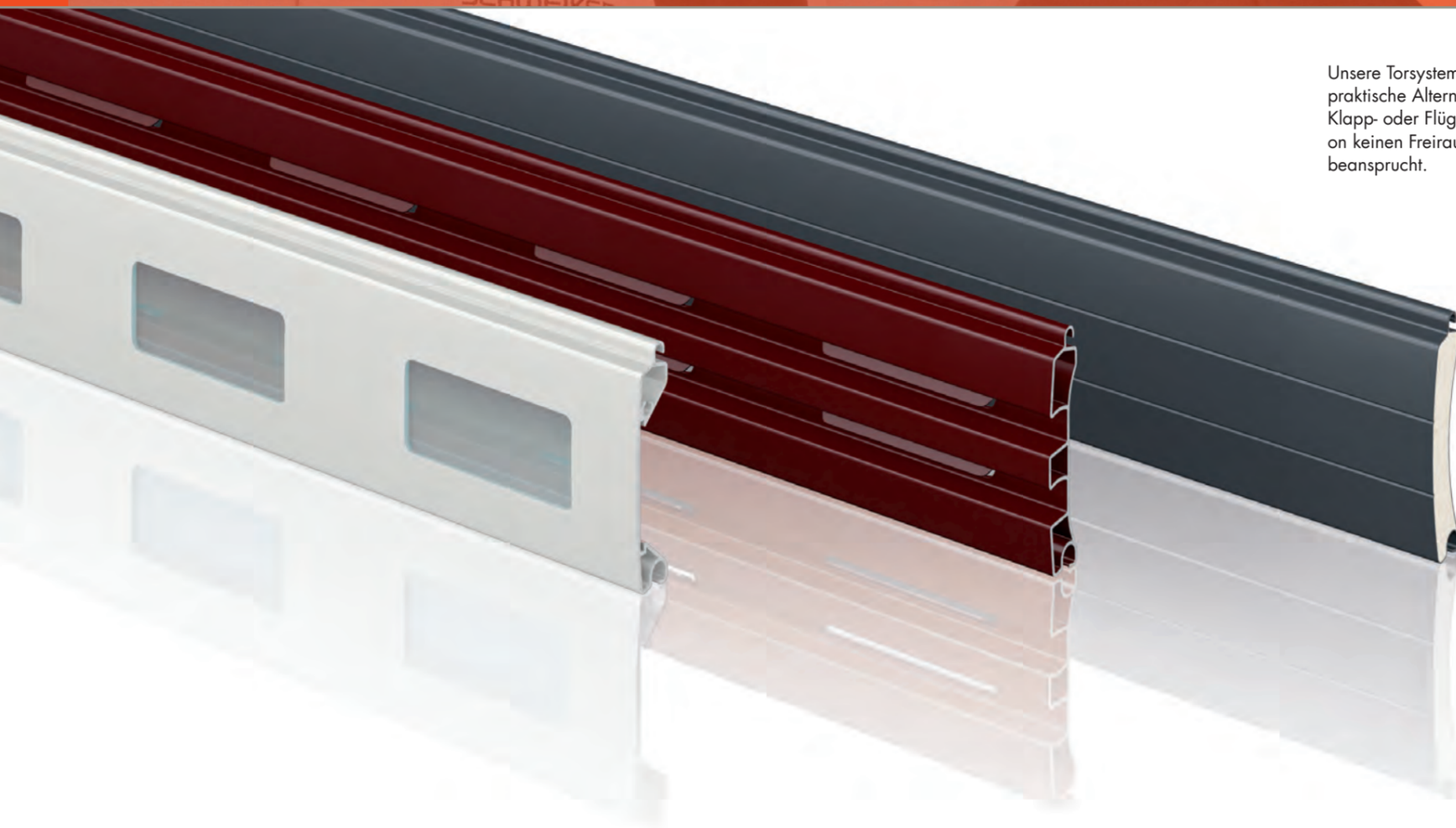
**Rollo**

- Eine praktische Alternative zur Rahmenlösung
- Das Insektenschutzgewebe verschwindet komplett in seiner Kassette, wenn es nicht gebraucht wird
- Eine Kombination mit Roll-laden-Vorbau-elementen ist auch möglich: Im Rollladen-kasten integriert läuft das Rollo raumseitig in einer eigenen Profilspur der Rollladenführungs-schiene
- Anfertigung individuell nach Maß inklusive Führungsschienen
- Auch für Dachflächen-fenster geeignet
- Bedienung durch Griff, optional mit Kettenzug





## Schweiker Roll- und Deckenlauftore



Unsere Torsysteme stellen eine ungemein praktische Alternative zu herkömmlichen Klapp- oder Flügeltoren dar, da ihre Funktion keinen Freiraum vor oder hinter dem Tor beansprucht.

Beide basieren auf einem Panzer aus doppelwandigen, ausgeschäumten Alu-Profilen, erhältlich in 11 RAL-Farben und ergänzt durch Sichtprofile mit Plexiglas sowie Lüftungsprofile.

Schweiker Tore werden elektrisch betätigt und sind Teil eines kompletten Systemkonzepts mit Führungsschienen aus stranggepresstem Aluminium, Elektroantrieb, Funkfernbedienung und weiteren Komponenten für eine komfortable Bedienung.

Alle Tore werden nach DIN EN Sicherheitsnormen auf Maß gefertigt und sind vom TÜV zertifiziert. Sie sind hochstabil und das Deckenlauftor ist in jeder Position gegen gewaltsames Hochschieben gesichert.



## Schweiker Rolltorsysteme

Wir bieten Rolltore für den privaten oder gewerblichen Einsatz in 2 Systemvarianten: RT 55 und RT 75. Sie unterscheiden sich in der Profilgröße, wobei nur das System RT 75 Sicht- und Lüftungsprofile beinhaltet.

Für die Anbringung des Rolltorkastens reicht eine minimale Sturzblende aus – es ist aber auch eine Montage ganz ohne bauseitige Sturzblende möglich, dann übernimmt das Kastensystem selbst diese Funktion. Das System ist montagefreundlich aufgebaut, alle Funktionsteile sind gut zugänglich.



## Schweiker Deckenlauftorsysteme

Wo aufgrund der Einbausituation kein Rolltorkasten angebracht werden kann, kommt stattdessen ein Tor mit Deckenlaufsystem zum Einsatz. Der Platzbedarf im Sturzbereich ist hier auf 8 cm minimierbar. Die Integration von Lüftungsprofilen ist serienmäßig, Sichtprofile sind gegen Aufpreis möglich.

Zur Serienausstattung gehören Funkfernbedienung und Motor, ebenso wie die innenseitige Notentriegelung und eine integrierte Hinderniserkennung.



## Schweiker Standorte



- Ottmarsheim
- Grünbach
- Großkugel
- Braunsbedra
- Sroda Slaska/Polen
- Kecskemet/Ungarn



**Verwaltung  
und Produktion  
in Ottmarsheim**



**Produktion  
und Extrusion  
in Grünbach**



**Produktion  
in Großkugel**



**Produktion  
in Braunsbedra**



**Produktion  
in Sroda Slaska/Polen**



**Produktion  
in Kecskemet/Ungarn**

# Perfekte Kunststoffprofile sind die Voraussetzung für hochwertige Rollläden: Deshalb extrudieren wir selbst

Bereits seit 1961 stellen wir auf eigenen Extrusionsanlagen Kunststoffprofile für unsere Rollladenpanzer her. Extruder sind Pressen, die nach dem Funktionsprinzip des Fleischwolfs thermoplastische Kunststoffe unter hohem Druck und hoher Temperatur durch eine formgebende Öffnung zu Profilsträngen ausformen.

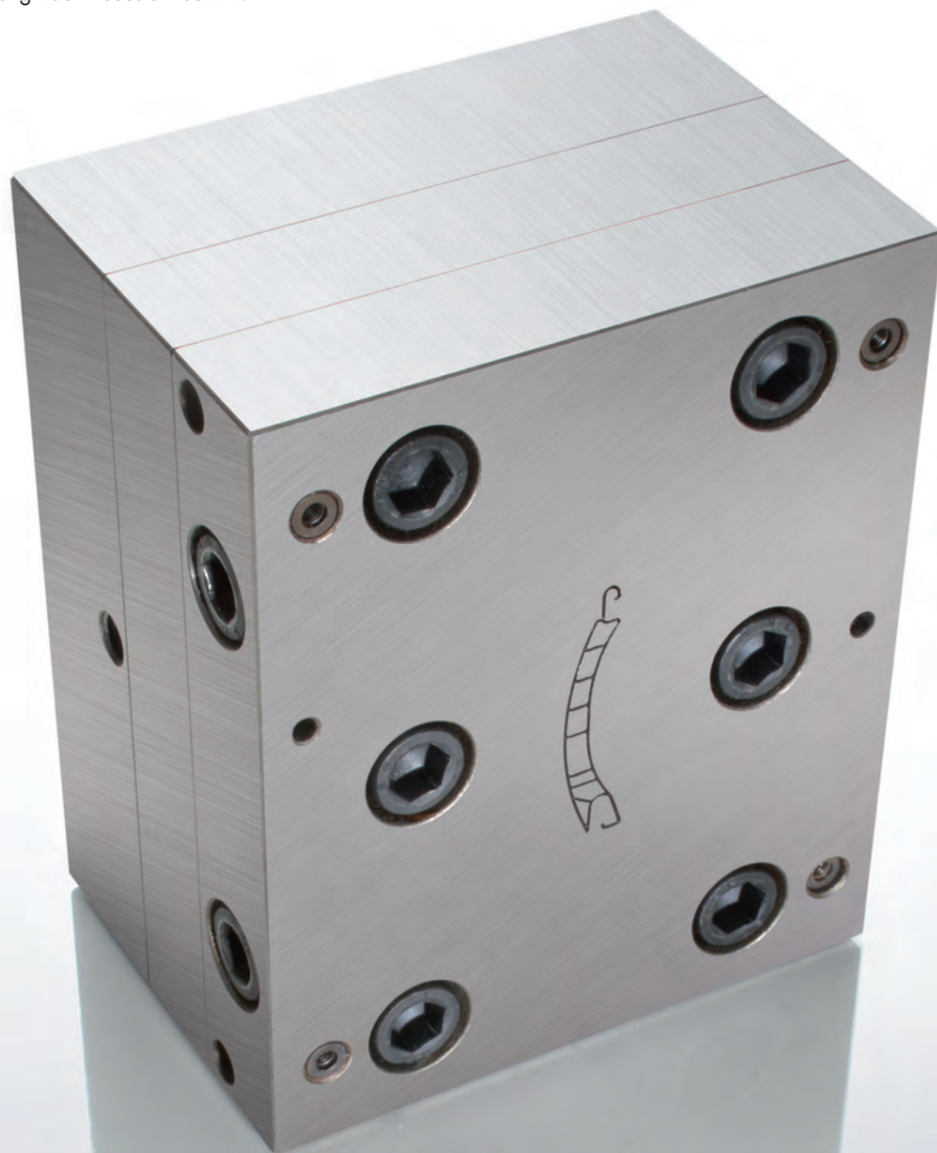
So einfach das Prinzip an sich ist – im Detail erfordert der Prozess viel Know-how und Erfahrung, um perfekte Ergebnisse zu erzielen. Daher haben wir die Entwicklung und Extrusion schon früh in die eigene Hand genommen und sichern so eine dauerhaft hohe Qualität und Fertigung nach neuester Technik.

Neben Rollladenprofilen entwickeln und produzieren wir auch zahlreiche weitere Profile für den Einsatz in der Baubranche. Für unsere eigene Produktpalette stellen wir PVC-Profile für das „außenliegende Revisionsystem“, Blenden für Schweiker Aufsatzelemente und viele weitere Komponenten und Produkte her.

Zu den Spezialitäten bei der Extrusion zählt die Verarbeitung von Kunststoffen unterschiedlicher Eigenschaften in einem einzigen Extrusionsgang: in diesem Verfahren produzieren wir zum Beispiel selbstklebende Flachprofile mit anextrudierter Weichlippe.

## Das formgebende Element bei der Extrusion:

Die Matrize für unser Schieborolladenprofil 14 x 52.



## Schweiker Farbfolierung



## Mit unserer Farbfolierung sorgen wir für perfekte Oberflächen

und lassen ab und zu auch mal exotische Wünsche wahr werden.

Seit 2004 betreiben wir im Werk Grünbach eigene Anlagen zur Farbfolierung von Profilen aller Art, primär für die Kunststoffprofile aus unserer Extrusion. Insbesondere die Simulation von Holzmaserungen ist nur in diesem Verfahren möglich,

für das neben einigem Know-how auch eine sehr reine Atmosphäre mit gleichmäßiger Luftfeuchtigkeit erforderlich ist. Dafür können wir aber auch besonders flexibel auf Sonderwünsche reagieren: Es ist für uns beispielsweise gar kein Problem, passend zu Kunststoff-Fenstern im Farbton Golden Oak auch die maßgefertigten Insektenschutz-Spannrahmen in exakt diesem Ton zu folieren – oder sogar eine Alu-Haustüre.

# Schweiker Rollverformung



## Wir bringen unsere Aluminiumprofile selbst in Form,

denn ein hochwertiges Material verdient eine sorgfältige Bearbeitung.

Mit der Inbetriebnahme einer Anlage zur Rollverformung, 1998 im Werk Braunsbedra, haben wir unsere Produktion erneut ein Stück sicherer, flexibler und unabhängiger gemacht. Im Verfahren der Rollverformung stellen wir unsere Rollladenprofile 14 x 52 und 8 x 37 her: Dazu erhalten Aluminiumbleche in passender Stärke und Breite über eine Folge von

Formwalzen alle erforderlichen Ausformungen und Rillen der Profilhülle. An einer vordefinierten Stelle gefaltet bildet das geformte Blech nun die Außen- und Innenschale des doppelwandigen Profils – und noch im gleichen Produktionsvorgang wird flüssiger Kunststoff eingespritzt, der aufschäumt den Raum zwischen den Profilwänden vollständig ausfüllt. Dann wird das endlos produzierte Profil abgelängt und ist bereit für die nächsten Prozessschritte.



## Ein echtes Highlight in Sachen Farbenvielfalt und Oberflächenqualität: Unsere Pulverbeschichtung in Großkugel

Im Jahr 2009 haben wir in Großkugel (Sachsen-Anhalt) den Bereich „Schweiker Oberflächentechnik“ zur Pulverbeschichtung von Aluminiumprofilen in Betrieb genommen. Wir lagern dort blanke Profile aus allen Produktbereichen, die dann individuell und auftragsbezogen oder in Standardfarben auf Lager beschichtet werden. Das Verfahren bietet faszinierende Möglichkeiten der Farbvielfalt und liefert unübertroffen hochwertige und wetterfeste Oberflächen in einstellbaren Glanzgraden und Strukturen. So haben beispielsweise seidenglanzende Oberflächen mit „Dura-clean-Effekt“ die Eigenschaft, dass Schmutz kaum haftet und durch Wasser einfach abgespült wird.

Da wir in unserer eigenen Oberflächentechnik alle Prozesse von der Vorbehandlung bis zum Brennvorgang selbst unter Kontrolle haben und ausschließlich Farbpulver im GSB-Qualitätsstandard einsetzen, können wir alle Möglichkeiten des Verfahrens ausschöpfen und eine Top-Qualität sicherstellen. Weitere Vorteile: Profile aus unterschiedlichen Produktbereichen können stets in exakt gleicher Farbe hergestellt werden, außerdem haben wir immer kurzfristig auf Profile in den gewünschten Farben Zugriff, was unsere Auftragsabwicklung sicherer und schneller macht.

## Der Technische Service hilft bei Problemen oder Schadensfällen – auch vor Ort

Wir lassen niemand im Regen stehen. Service schreiben wir bei Schweiker ganz groß! Und weil wir wissen, dass selbst bei einer sorgfältigen Kontrolle mal ein kleiner Mangel übersehen werden kann, haben wir den Technischen Service eingerichtet. Wenn Sie also einen Schaden feststellen, rufen Sie uns an oder schicken Sie eine kurze Schilderung des Falles. Unser Spezialist für die jeweilige Produktgruppe kümmert sich schnellstmöglich um die Angelegenheit und nimmt Kontakt mit Ihnen auf.

Falls sich das Problem nicht durch einen kompetenten Tipp oder die Zusendung eines Ersatzteiles beheben lässt, wird der Technische Service aktiv. Er vereinbart mit Ihnen oder gerne auch direkt mit dem Endkunden einen Termin, kommt mit dem erforderlichen Equipment an den Ort des Geschehens – und dann wird das Problem beseitigt, bevor Stress und Ärger entstehen.

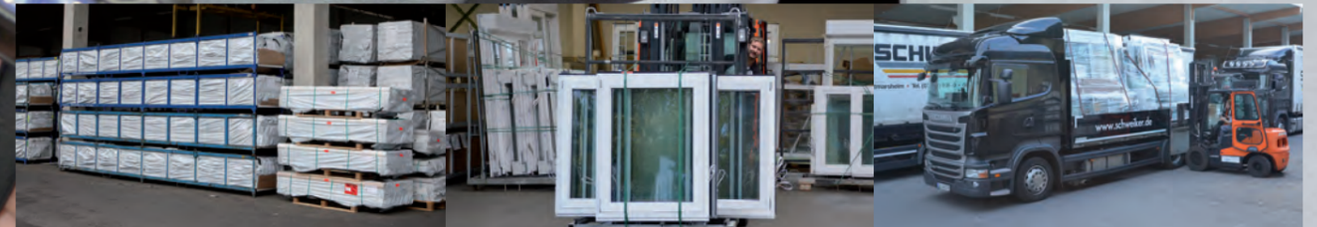


## Schweiker Logistik

### Mit guten Produkten schnell und sicher beim Kunden

Um sicherzugehen, dass unsere Lieferungen pünktlich und unbeschädigt bei den Kunden eintreffen, verlassen wir uns auch beim Thema Logistik am liebsten auf eigene Mitarbeiter und Fahrzeuge. Wir unterhalten dazu eine Flotte von LKWs, die jede Woche das gesamte Liefergebiet abfährt – sicher die beste Methode zur Vermeidung lästiger Wartezeiten. Alle LKWs haben Stapler an Bord – so funktioniert auch das Abladen am Zielort schnell und für den Kunden so unkompliziert wie möglich.

Da unsere Produktion auf verschiedene Standorte verteilt ist, spielt die Logistik auch beim firmeninternen Warenverkehr eine wichtige Rolle. An der Herstellung eines Rollladen-Vorbau-Komplettsystems zum Beispiel können drei Standorte beteiligt sein: Alu-Rollläden aus Braunsbedra werden zur Oberflächentechnik nach Großkugel transportiert, wo blau beschichtete Vorbauelemente gefertigt werden, die wiederum in Ottmarsheim auf Kunststoff-Fenster montiert werden. Für uns eine alltägliche Logistikaufgabe, die durch clevere Planung ohne Produktionsstopps gelöst wird.



**SCHWEIKER**

# Making of

Die Idee, erstmals alle Schweiker Kompetenzen gemeinsam vorzustellen – quasi ein Schweiker Kompendium auf die Welt zu bringen – hat im Unternehmen vielfältige Aktivitäten ausgelöst und oft zu ungewohnten Aufgaben geführt. Mitarbeiter waren plötzlich gefordert, ihren Arbeitsbereich herauszuputzen, technische Informationen für die Texte und zur Generierung von Computergrafiken vorzubereiten und Produktmuster bereitzustellen. Nicht wenige

sahen sich plötzlich in der Rolle von Fotomodells wieder und waren erstaunt, wie schwierig es sein kann, zur rechten Zeit mit dem richtigen Gesichtsausdruck Pose zu stehen. Aber alle waren mit Freude bei der Sache und wir bedanken uns herzlich für das Engagement. Einen kleinen Ausschnitt aus der riesigen Fotostrecke haben wir auf dieser Seite versammelt: Men at Work!





## Kontakt

### Robert Schweiker GmbH

Carl-Benz-Straße 11-13  
74354 Besigheim-Ottmarsheim  
Tel. 07143 9740  
Fax 07143 974-550

### Schweiker GmbH

Falkensteiner Straße 39  
08223 Grünbach  
Tel. 03745 7802-0  
Fax 03745 5469

### Weitere Standorte in Deutschland

Schücostraße 3  
06184 Großkugel  
Tel. 034605 38637  
Fax 034605 38658

Geiseltalstraße  
06242 Braunsbedra  
Tel. 034633 348-0  
Fax 034633 348-10

### Standorte in Polen und Ungarn

Polen  
Kormoniki, ul Polna 18  
PL-55300 Sroda Slaska  
Tel. 0048-717 49430001  
Fax 0048-717 494350  
schweiker@schweiker.pl

Ungarn  
Weber-Ede-u. 10/a  
H-6000 Kecskemet  
Tel. 0036-764 76508552  
Fax 0036-764 76508550



[info@schweiker.de](mailto:info@schweiker.de)  
[www.schweiker.de](http://www.schweiker.de)

# ZULASSUNGSURKUNDE

Die RAL-Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilssysteme e.V. verleiht nach Prüfung der Voraussetzungen der Firma

**Schweiker GmbH**

Falkensteiner Straße 39, 08223 Grünbach



den Status eines

**zugelassenen Profilbeschichtungsbetriebs**

Zugelassene Profilbeschichtungsbetriebe haben den Eignungsnachweis nach RAL-GZ 716, Technischer Anhang Abschnitt II, Teil II-b-1, erbracht. Sie sind damit berechtigt, Profile für gütegesicherte Kunststoff-Fensterprofilssysteme zu kaschieren und mit dem nachfolgend dargestellten „K“-Symbol zu kennzeichnen.

Der zugelassene Profilbeschichtungsbetrieb kann darüber hinaus die geschützten Zeichen „K“-Symbol“ sowie das Piktogramm im Rahmen seiner Öffentlichkeitsarbeit verwenden.

Diese Urkunde gilt für die Produktionsstätte Grünbach.



Kennzeichnung



Piktogramm

RAL-Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilssysteme e.V.  
Am Hofgarten 1-2 53113 Bonn Deutschland

Erstmalige Zulassung  
18. September 2014

Der Obmann des Güteausschusses  
18. September 2014

*G. Feigenbüttz*  
Gerald Feigenbüttz, GKF

Schweiker ...  
Fenster, Türen  
und Rolladensysteme  
von höchster  
Qualität!



# Zertifikat

Hiermit verleihen wir

der Firma **Robert Schweiker GmbH**,  
D 74354 Besigheim-Ottmarsheim, Carl-Benz-Str. 11-13  
mit der Produktionsstätte **Robert Schweiker GmbH, Besigheim-Ottmarsheim**  
für das Produkt **Kunststofffenster**  
(Schuco Living / LIFE 82)

das Recht zur Nutzung der nachfolgenden Zeichen:



Gemäß den „RAL Güte- und Prüfbestimmungen für Fenster, Haustüren, Fassaden und Wintergärten RAL-GZ 695“ vom Mai 2010 wird hiermit bestätigt, dass

- das genannte Bauprodukt einer Systemprüfung unterzogen wurde und die gestellten Mindestanforderungen der RAL-Gütesicherung erfüllt hat,
- die Eigenüberwachung inkl. der vorgeschriebenen Produktprüfungen durchgeführt und nachgewiesen werden,
- die Erstüberwachung durch das ift erfolgreich durchgeführt wurde,
- die Fremdüberwachung durch das ift zugelassen und durchgeführt wird,
- durch den genannten Hersteller mindestens ein Güteprüfer und Montageverantwortlicher benannt und im Rahmen von Schulungsmaßnahmen qualifiziert wurden,
- sich der genannte Hersteller für die Montage qualifiziert und seine Eignung nachgewiesen hat,
- der genannte Hersteller die gütebestimmenden Merkmale im Rahmen der RAL-Gütesicherung erfüllt und dauerhaft sicher stellt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11. März 2016 ausgestellt und gilt bis zum 10. März 2019, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in den oben angeführten technischen Spezifikationen oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der Eigenüberwachung / werksseitigen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.  
Die Verwendung des Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte mit dem RAL-Gütesymbol und dem „ift-zertifiziert“-Zeichen sind an einen gültigen Vertrag zur RAL-Gütesicherung und ift-Produktzertifizierung gebunden.

*Ulrich Tschömm*  
Ulrich Tschömm  
Geschäftsführer  
Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren e. V.  
Frankfurt, 11. März 2016

*Christian Kehrer*  
Christian Kehrer  
Leiter der Zertifizierungs- und Überwachungsstelle  
ift Rosenheim GmbH  
Rosenheim, 11. März 2016

Überwachungsvertrag-Nr.: 191 7023493  
RAL-Eignungsnachweis: 111 45570

RAL-Gütegemeinschaft  
Fenster und Haustüren e.V.  
Walter-Kolb-Straße 1-7  
05094 Frankfurt am Main  
Germany

Zertifikat-Nr.: 191FK 7023493-4-1  
Gültig bis: 10. März 2019

ift Rosenheim GmbH  
Zertifizierungs- und Überwachungsstelle  
Theodor-Graf-Str. 7-9  
83026 Rosenheim  
Germany

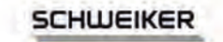
2010-11-1702

ZERTIFIKAT ♦ CERTIFICATE ♦ CERTIFICADO ♦ CERTIFICAT ♦ СЕРТИФИКАТ ♦ 證書



# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH  
bescheinigt, dass das Unternehmen



**Robert Schweiker GmbH**  
Carl-Benz-Str. 11-13  
74354 Besigheim  
Deutschland

einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. 70717142,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 9001:2008**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **2016-01-23** bis **2018-09-14**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 30435 TMS**.

*M. Wegmann*  
M. Wegmann  
Product Compliance Management  
München, 2016-12-15



Seite 1 von 2

**SCHWEIKER**

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

