



# Kunststoff-Fenster



Schweiker Kunststoff-Fenster  
erzielen Spitzenwerte

Wärmedämmung  
 $U_w$ -Wert bis 0,71\*  
Sicherheitsstufe  
bis WK2

\*  $W/m^2K$  mit Swisspacer V und  $U_g = 0,6 W/m^2K$

## Qualität

Schweiker Kunststoff-Fenster sind nicht nur „notwendige Übel“, die Öffnungen im Haus schließen – sie sind technisch durchdachte, vielfältig designte und hochwertig gefertigte Produkte, welche viele Eigenschaften aufweisen und höchste Anforderungen erfüllen.

Von der Extrusion der Fensterprofile über die Fertigung bis hin zur Auslieferung durchläuft ein Fenster dabei viele Stationen, die bei Schweiker unter besonderem Augenmerk stehen. Durch eine lückenlose Prozess- und Produktüberwachung erreichen wir von Schweiker einen stets steigenden Qualitätsstandard.

Nutzen Sie das Know-how von Schweiker um sich Ihre Fenster-Träume zu erfüllen.








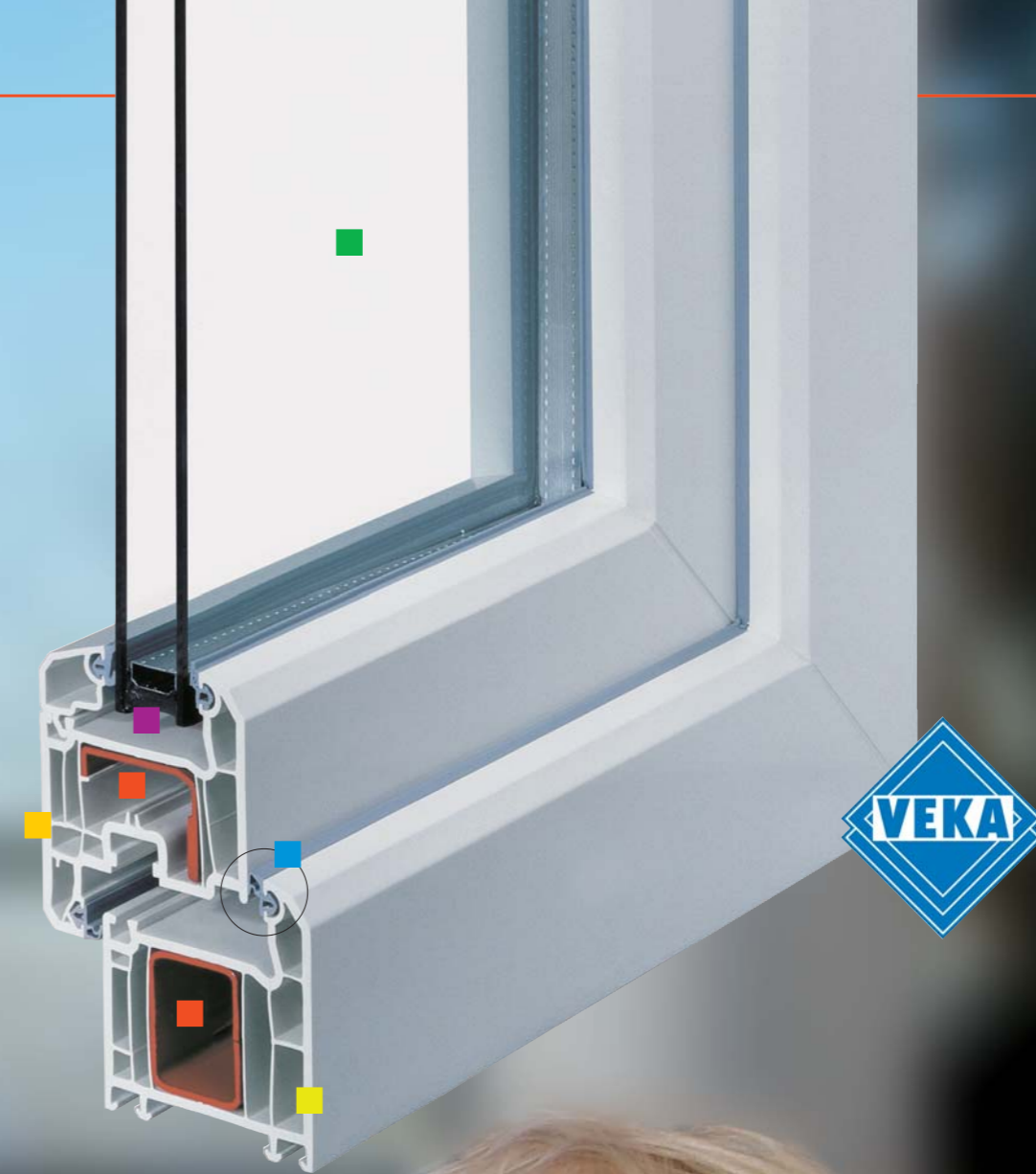
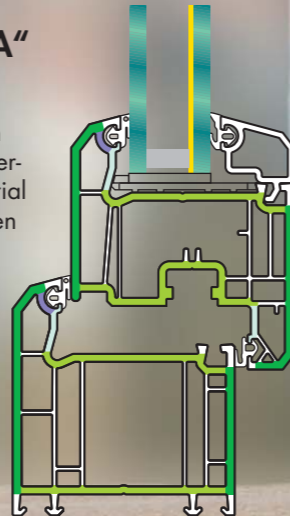
# Vieles spricht für moderne Kunststoff-Fenster von Schweiker

- höherer Wohnwert durch große Fertigungsbreite verschiedenster Profilformen, Farben und Gläser, die sich jedem Architekturstil anpassen
- effektive Energieeinsparung und CO<sub>2</sub>-Minderung
- mehr Sicherheit vor Einbrüchen
- wirkungsvoller Lärmschutz
- Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit
- eine Investition, die sich durch niedrigere Heizungskosten schnell finanziell rechnet

### Wanddicken im höchsten Qualitätsstandard nach RAL „A“ (nach DIN EN 12608, Klasse A)

Die RAL Klasse A gibt die vorgeschriebenen Wanddicken inkl. Toleranzwerten des Fensterprofils an. Auch das verwendete PVC-Material ist exakt einzuhalten. Geringere Wanddicken (RAL Klasse B) führen zur Minderung von Funktionsdauer und Lebenszeit.

Wandteil	Wanddicke	Toleranz
	3,0 mm	- 0,2 mm
	2,7 mm	- 0,2 mm
	2,7 mm	- 0,2 mm
	2,2 mm	- 0,2 mm
	keine Anforderung	



Bereits die Basisqualitäten der Schweiker Kunststoff-Fenster setzen Maßstäbe

-  hochwertige Mehrscheiben-Isolier-Verglasungen
-  verzinkte Metallverstärkungen
-  hochwertige Dichtungen
-  äußerst stabile Mehrkammersysteme
-  tiefer Glaseinstand
-  Wandstärken nach RAL Klasse A

Schweiker Profilsysteme	4
Energieeinsparung	6
Sicherheit	8
Lärmschutz	10
Bedienkomfort	12
Sonderausstattungen	14
Farben und Glasarten	16
Ausstattung/Sonderelemente	18
Schweiker Firmenprofil	19
Schweiker Produktpalette	20

## Produktvielfalt

Schweiker bietet Ihnen eine breite Palette von Designs, bei denen sich sicher auch für die Architektur Ihres Hauses oder Ihrer Wohnung das passende Fenster findet.

Jedes einzelne Profilsystem lässt sich dabei auf Ihre Wünsche abstimmen.



Für jeden Architekturstil und Anwendungsfall das passende Kunststoff-Fenster

# Die Schweiker Fenster - Systeme



### Topline AD Scala

Bautiefe 70 mm



### Impuls AD

Bautiefe 70 mm  
aufklipsbare Aluschale möglich



### Swingline AD

Bautiefe 70 mm



### Topline MD

Bautiefe 70 mm  
aufklipsbare Aluschale möglich



### Exklusiv 90 Alphaline MD

Bautiefe 90 mm  
aufklipsbare Aluschale möglich



### Topline Plus

Bautiefe 104 mm  
extra tiefer Glaseinstand (33 mm)



Profilsystem	U <sub>g</sub> lazing mit Swisspacer			U <sub>g</sub> lazing mit Swisspacer V		
	1,1	0,7	0,6	1,1	0,7	0,6
Topline AD Scala	1,3*	1,0*	–	1,2*	0,97*	–
Impuls AD	1,3*	1,0*	–	1,2*	0,97*	–
Swingline AD	1,3*	1,0*	–	1,2*	0,97*	–
Topline MD	1,2*	0,96*	–	1,2*	0,94*	–

U<sub>g</sub>-Wert in W/m<sup>2</sup>K – \*U<sub>w</sub>-Wert in W/m<sup>2</sup>K – Fenstergröße 1,23 x 1,48 m

Profilsystem	U <sub>g</sub> lazing mit Swisspacer			U <sub>g</sub> lazing mit Swisspacer V		
	1,1	0,7	0,6	1,1	0,7	0,6
Exklusiv 90 Alphaline MD ohne Dämmkern	1,2*	0,90*	0,83*	1,2*	0,87*	0,81*
Exklusiv 90 Alphaline MD mit Dämmkern	1,2*	0,89*	0,82*	1,1*	0,87*	0,80*
Topline Plus	1,1*	0,80*	0,74*	1,1*	0,78*	0,71*

U<sub>g</sub>-Wert in W/m<sup>2</sup>K – \*U<sub>w</sub>-Wert in W/m<sup>2</sup>K – Fenstergröße 1,23 x 1,48 m

Swisspacer ist ein thermisch optimierter Abstandhalter aus einem hochisolierenden Composite-Kunststoff, beschichtet mit einer extrem dünnen Aluminiumfolie.

Swisspacer V ist mit einer extrem dünnen Edelstahlfolie beschichtet.

## Energieeinsparung und Umweltschutz

- die Energiepreise steigen und steigen, ein Ende ist nicht in Sicht
- die Erderwärmung stellt uns vor große globale Probleme, CO<sub>2</sub> ist dabei der Hauptverursacher
- CO<sub>2</sub> entsteht unter anderem bei der Verbrennung fossiler Brennstoffe, das Gebot der Stunde ist deshalb die Energieeinsparung in allen Bereichen
- das klimaverträgliche Jahresbudget eines Menschen liegt bei 3.000 kg CO<sub>2</sub> (ein Mittelklassewagen erzeugt im Vergleich dazu bei einer Fahrleistung von 12.000 km pro Jahr ca. 2.000 kg CO<sub>2</sub>)



Ein Großteil des vermeidbaren Wärmeverlustes geht über schlecht isolierende Fenster verloren

# Schweiker Kunststoff-Fenster halten die Wärme zuverlässig im Haus

Das Profilsystem „Topline Plus“ – das Non-Plus-Ultra im Bereich Wärmedämmung



**U<sub>w</sub>-Wert 0,71 W/m<sup>2</sup>K**  
mit Swisspacer V als Abstandhalter im Glas.  
(bei U<sub>g</sub> 0,6 W/m<sup>2</sup>K) Fenstergröße 1,23 x 1,48 m



**Spezieller Scheibenrandverbund mit „warmer Kante“**

vermeidet das bei herkömmlichen Fenstern oft auftretende Tauwasser im Glasrandbereich.

Standard bei Schweiker: Swisspacer

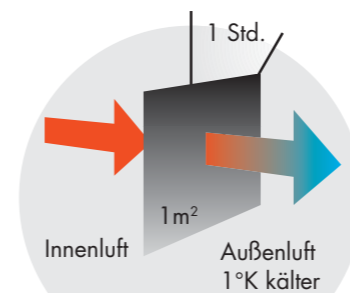
■ unsichtbare Metalloxydbeschichtung

## Sparpotential der Schweiker Kunststoff-Fenster innerhalb eines Jahres gegenüber Holz- und Kunststoff-Fenstern, die vor ca. 25 Jahren eingebaut wurden!

Fenster	U <sub>w</sub> -Wert Fenster	Sparpotential Heizöl bzw. Erdgas (Liter/Jahr)	Sparpotential CO <sub>2</sub> -Ausstoß (kg/Jahr)	Sparpotential (Euro/Jahr)
bisherige Kunststoff- oder Holzfenster	2,8 W/m <sup>2</sup> K			
Topline AD/Impuls/Swingline mit Glas U <sub>g</sub> 1,1 W/m <sup>2</sup> K	1,3 W/m <sup>2</sup> K	627	1.693	<b>438,90*</b>
Topline AD/Impuls/Swingline mit Glas U <sub>g</sub> 0,7 W/m <sup>2</sup> K	1,0 W/m <sup>2</sup> K	752	2.030	<b>526,40*</b>
Exklusiv 90 Alphaline MD ohne Dämmkern mit Glas U <sub>g</sub> 0,6 W/m <sup>2</sup> K	0,83 W/m <sup>2</sup> K	835	2.255	<b>584,50*</b>

\* bei einem angenommenen Preis von 70 Cent je Liter Heizöl und einer Fensterfläche von 35 m<sup>2</sup> (Durchschnitt Einfamilienhaus). Das Ergebnis stellt einen Näherungswert dar, da bei der Berechnung naturgemäß nicht alle individuellen Faktoren, wie z.B. die Dauer der Heizperiode, das persönliche Heizverhalten oder das Lüftungsverhalten usw., berücksichtigt werden können.

So sparen Sie Geld und schützen unsere Umwelt!



Der Wärmedurchgangskoeffizient (U-Wert) beschreibt die Wärmemenge (W/m<sup>2</sup>K), die innerhalb einer Stunde durch ein Bauteil von 1 m<sup>2</sup> bei einem Temperaturunterschied von 1° Kelvin verloren geht.

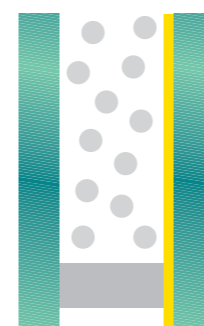


Das Profilsystem „Exklusiv 90 Alphaline MD“ mit integriertem Dämmkeil

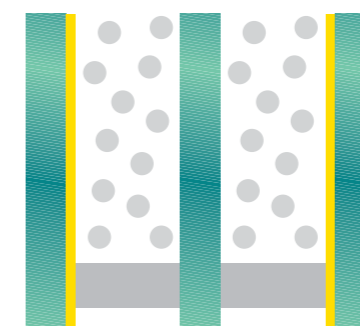
**U<sub>w</sub>-Wert 0,80 W/m<sup>2</sup>K**  
mit Swisspacer V als Abstandhalter im Glas.  
(bei U<sub>g</sub> 0,6 W/m<sup>2</sup>K) Fenstergröße 1,23 x 1,48 m

Integrierter Dämmkeil

Wärmeschutzglas U<sub>g</sub> 1,1 W/m<sup>2</sup>K



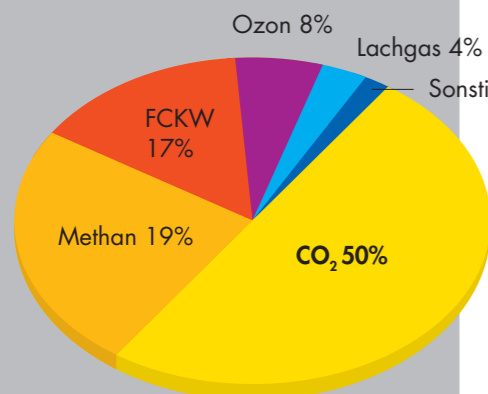
Wärmeschutzglas U<sub>g</sub> 0,6 W/m<sup>2</sup>K



Scheibenzwischenräume mit Gas gefüllt.



## Der Treibhauseffekt und seine Verursacher



## Sicherheit

- alle 2 Minuten geschieht in Deutschland ein Einbruch
- der durchschnittliche Schaden bei einem Einbruch beträgt 1000 Euro
- die Summe der verursachten Schäden wächst weiter
- über 80% der Einbrüche in Einfamilienhäuser werden über Fenster und Fenstertüren verübt (Kölner Studie)
- 70% dieser Einbrüche werden mit einem einfachen Schraubendreher verübt – ein Einbrecher braucht weniger als zehn Sekunden

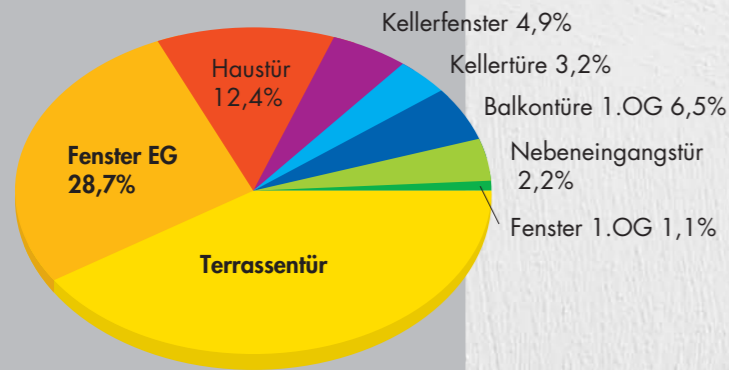


Ein Einbruch kann jeden treffen – Vorbeugen tut Not

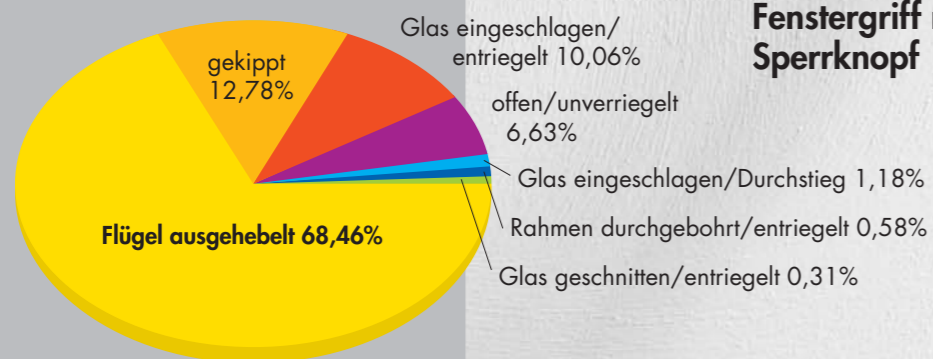
# Schweiker Kunststoff-Fenster geben Ihnen ein hohes Maß an Sicherheit

Alle Schweiker sind jederzeit nachrüstbar! Kunststoff-Fenster

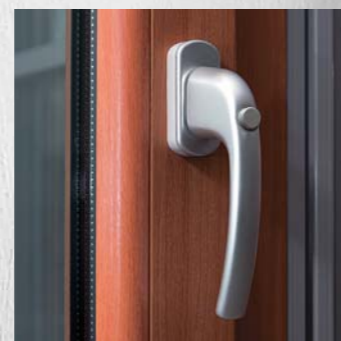
### Die häufigsten Einbruchsorte



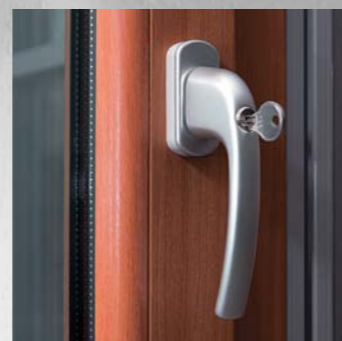
### Die häufigsten Einbrucharten



### Schweiker Sicherheits-Ausstattungsmerkmale



Fenstergriff mit Sperrknopf



Fenstergriff abschließbar



Anbohrschutz aus Stahl

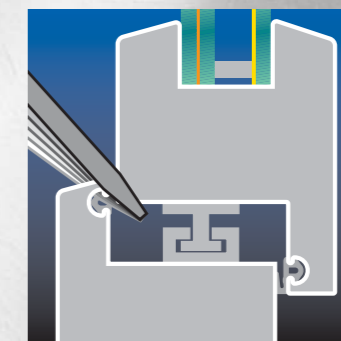


Alarmspinne

– bei Beschädigung der Scheibe wird Alarm ausgelöst.

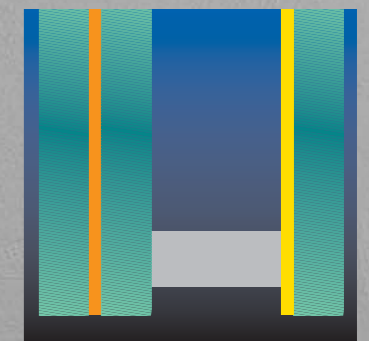
Magnetverschluss-überwachung

– bei Aufhebeln des Fensters ohne den Griff zu betätigen wird Alarm ausgelöst.



Sicherheitsschließstück

– verhindert das Aushebeln des Flügels. Durch die Verwendung mehrerer Sicherheitsschließstücke ist das Aufhebeln des Flügels mit üblichen Einbruchswerkzeug kaum mehr möglich.



Verbund-sicherheitsglas

■ unsichtbare Metalloxydbeschichtung  
■ hochreißfeste Celluloidfolie

### Schweiker Sicherheits-Ausstattungen

Sicherheitsstufen für den Beschlag	entspricht	Fenster-Ausstattung
Sicherheitsstufe 1 (Standard Schweiker)	Basis-Sicherheit	2 Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt*
Sicherheitsstufe 3	AHS-Standard	4 Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt* Fenstergriff mit Sperrknopf
Sicherheitsstufe 4	AHS-Extra	Rundum-Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt* Anbohrschutz aus Stahl Fenstergriff abschließbar
Sicherheitsstufen für Beschlag und Glas	entspricht	Fenster-Ausstattung
Protect 100	AHS-Standard	4 Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt* Fenstergriff mit Sperrknopf Verbund-sicherheitsglas (VSG) 6/15/4
Protect 200	AHS-Extra	10 Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt* Anbohrschutz aus Stahl Fenstergriff abschließbar P2A-Verglasung
Protect 300	WK2**	10 Sicherheitsschließstücke in Stahl verschraubt* Anbohrschutz aus Stahl Fenstergriff abschließbar P4A-Verglasung Sicherheitswinkel im Glasfalz verschraubt oder Glasscheibe im Glasfalz verklebt

Schweiker-Kunststoff-Fenster sind jederzeit mit weiteren Sicherheitsschließstücken aufrüstbar.

\* Die Anzahl der Schließstücke bezieht sich auf eine Fenstergröße von 1,23 x 1,48 m. Beachtet max. Flügelgröße 2,5 m<sup>2</sup>

\*\* Kennzeichnung nur nach Prüfung auf Übereinstimmung mit Prüfzeugnis.



Die Widerstandsklassen P2A, P3A und P4A für durchwurfhemmende Verglasung

Durch einen dreimaligen Aufprall einer 4,11 kg schweren Metallkugel wird die Widerstandsfähigkeit durchwurfhemmender Verglasung ermittelt. Die Scheibe darf weder von der Kugel durchschlagen werden, noch darf sie sich um mehr als 5 mm in der Halteeinrichtung bewegen. Die Fallhöhen und die jeweilige Auftreffenergie entsprechen der schweren Wurfgeschosse.

P2A: Fallhöhe 3 m  
P3A: Fallhöhe 6 m  
P4A: Fallhöhe 9 m

Die Einbruchs-Widerstandsklassen WK1 und WK2

WK1: Grundsatz gegen Aufbruch mit körperlicher Gewalt wie Gegentreten und -springen, Herausreißen oder Vandalismus. Geringer Schutz bei Einsatz von Hebelwerkzeugen.

WK2: Hoher Schutz bei Einsatz von Hebelwerkzeugen wie Schraubendreher, Zange oder Keil. Mindestens 3 Minuten Widerstandszeit.

## Lärminderung

Immer mehr Menschen fühlen sich durch Lärm belästigt und sogar massiv in Ihrer Gestaltungsfreiheit eingeschränkt, was zu erheblichen Gesundheitsproblemen führen kann.



Zuviel Lärm kann zu einem echten Problem werden und krank machen

# Schweiker Kunststoff-Fenster bieten optimalen Schallschutz

Moderne Kunststoff-Fenster von Schweiker sind wahre Alleskönner und auch beim Schallschutz vorbildlich. Die einzelnen Profilsysteme lassen sich durch die Ausrüstung mit Dämmkeilen und die Verwen-

dung von Schallschutzglas optimieren. So können Sie das von Ihnen bevorzugte Fensterprofil auf Ihre Bedürfnisse ausrichten.

Schweiker Kunststoff-Fenster erreichen eine Optimierung des Schallschutzes durch folgende Optionen

- Schallschutzglas
- Verklebung der Verglasung
- hochwertige Dichtungen zwischen Blendrahmen und Flügel
- zusätzliche Dämmkeile im Profil (bei Profilsystemen Alphaline und Topline Plus)
- drei Dichtungsebenen bei Topline MD (Schweiker Flügel) und Exklusiv 90 Alphaline MD

## Schweiker Kunststoff-Fenster für jede Schallpegelklasse

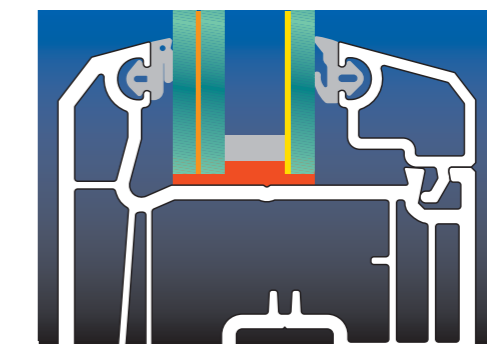
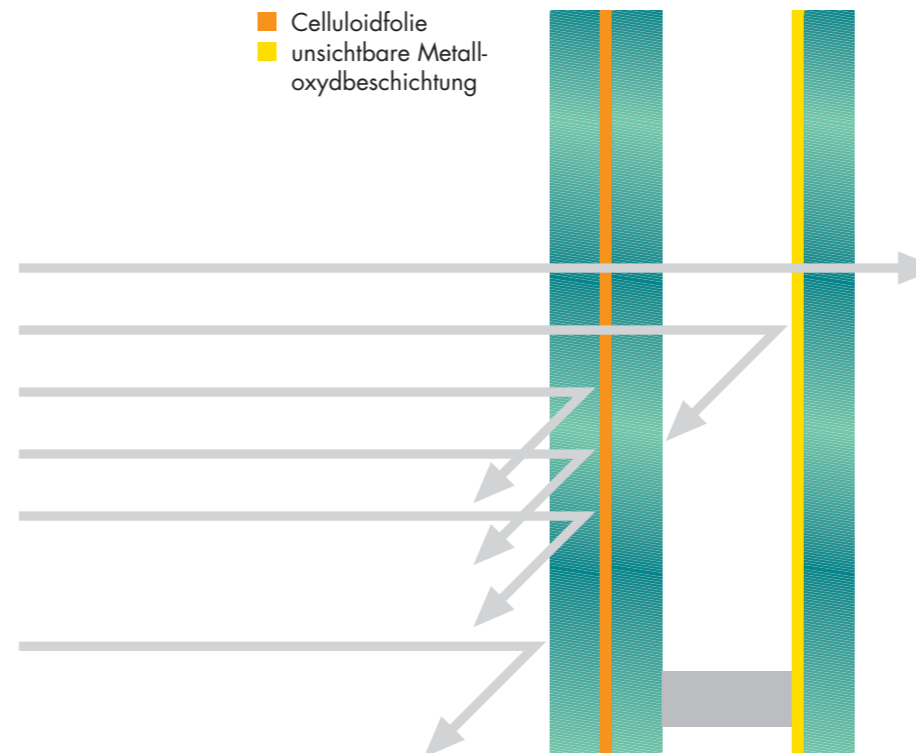
mögliche Schallquelle/ Geräuschbeispiel	Lautstärke	empfundene Lautstärke
Ticken einer leisen Uhr	20 dB	sehr leise
Gespräch	50 dB	normal
Bürolärm	60 dB	laut
Hauptverkehrsstraße	65 dB	laut
Pkw, Entfernung 5 m	70 dB	laut
starker Straßenlärm	80 dB	sehr laut

Eine Erhöhung um 10 dB wird als doppelt so laut empfunden, eine Verringerung um 10 dB als doppelt so leise.

Standard-Scheiben von Schweiker haben 32 dB. Scheiben bis zu 54 dB sind möglich.

## Funktionsglas: Schallschutzglas

- Celluloidfolie
- unsichtbare Metall-oxydbeschichtung



■ Verklebung

## Verklebung der Verglasung im Fensterflügel

Die Verhinderung von Schallübertragungswegen ist einer der wesentlichen Punkte für einen optimalen Schallschutz. Die Verklebung des Glases verhindert das Eindringen von Schall auf diesem Weg, sorgt für eine höhere Steifigkeit des Flügels und somit zu einem gleichbleibenden Anpressdruck der Dichtungen.

## Komfort

„Ein Fenster muss nicht nur seinen Zweck erfüllen!“  
Warum gönnen Sie sich nicht etwas mehr?

Die Fenster von Schweiker bieten Ihnen schon in der Basisausstattung in Sachen Bedienkomfort viele Annehmlichkeiten, auf die Sie dann nie mehr verzichten wollen.



Leicht zu pflegen, extrem wartungsfreundlich, witterungs- und alterungsbeständig, ausgestattet mit raffinierten Ausstattungsdetails

# Schweiker Kunststoff-Fenster überzeugen durch ihre Qualität und ihren perfekten Bedienkomfort

### Griff-Modelle Symphonie

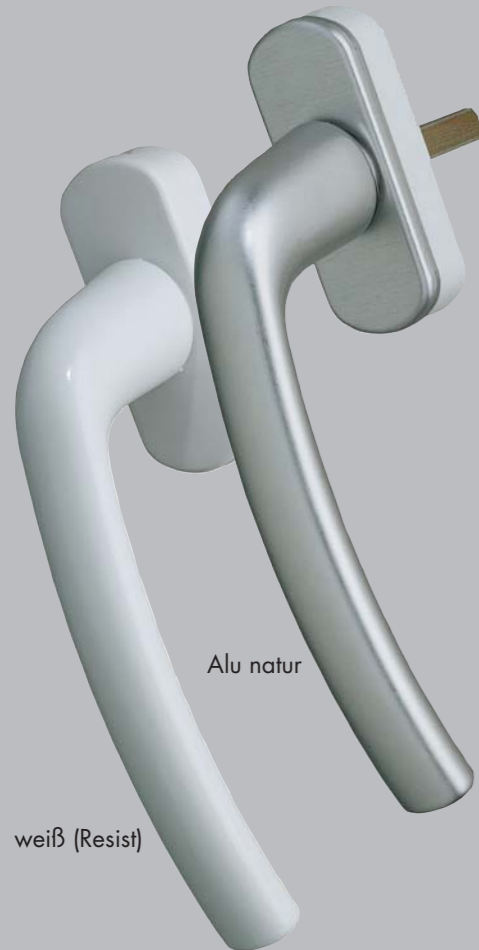


Bronze Titan Champagner Braun (Resist)

### Resist:

Bei den Symphonie-Griff-Modellen mit der Bezeichnung »Resist« wird ein Metallkern kunststoffummantelt.

Beim Fenstergriff »Alu Natur« wird das Aluminium durch Eloxieren gehärtet und erhält dadurch einen metallischen Seidenglanz.



Alu natur

weiß (Resist)

### Schweiker Ausstattungsdetails



### Flügelbremse

Verhindert das selbsttätige Zuschlagen des Fensterflügels bei Zugluft oder Wind.



### Flügelheber und Fehlbedienungsperre

Verhindert die Fehlbedienung beim Öffnen des Fensterflügels und schützt das Fenster vor Beschädigung.



### Sparlüftungsstellung

für eine effiziente energiesparende Lüftung.



### Auflaufkeil

Zum dauerhaft leichtgängigen Schließen des Flügels.



### Zuschlagsicherung

Fixiert den gekippten Fensterflügel bei Durchzug und verhindert das Zuschlagen.



### IS-Zapfen

Sie dienen der leichtgängigen Bedienung selbst schwerer Fensterflügel. Nichts hakt mehr beim Öffnen und Schließen.

### Extras

Schweiker bietet Ihnen sowohl für die Optik als auch für die Funktion der Fenster eine ganze Reihe von interessanten und nützlichen Zusatzausstattungen.

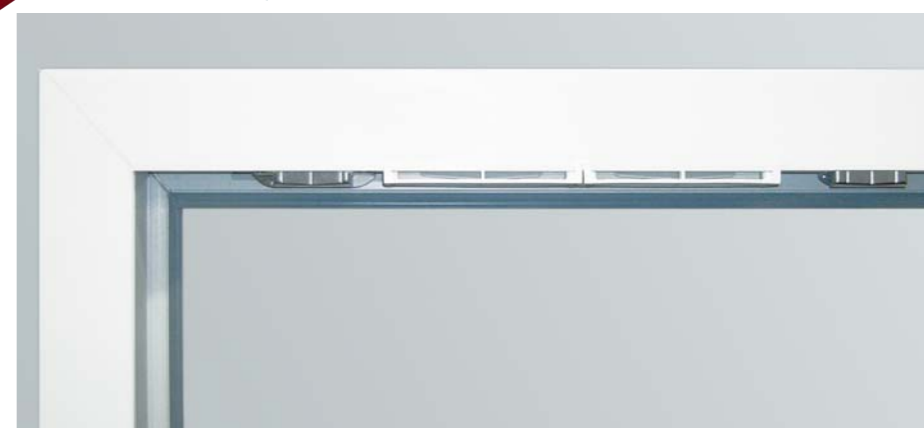
Sogar weitere Bauelemente, wie z.B. Rollladen-Vorbau-elemente sind möglich.



Aufgeklippte Alu-miniumschalen bei  
 – „Impulse AD“  
 – „Topline MD“  
 – „Exklusiv 90 AlphaLine MD“



## Sonderausstattungen



Passend zu den Kunststoff-Fenstersystemen bietet Schweiker Ihnen:

- Rollladen-Vorbau- und Aufsatzelemente
- PVC- und Aluminium-Rollläden
- Insektenschutz
- Sonnenschutz- und Verdunkelungsrollos

Sprossen im Scheiben-zwischenraum oder mit ein-seitig aufgesetzter Sprosse



So schützt z.B. das in ein Vorbauelement integrierte Insektenschutzrollo sicher vor lästigen Insekten – eine der vielen pfiffigen Ausstattungs-erweiterungen von Schweiker.

Sprossen beidseitig aufgesetzt oder mit Abstands-halter



Funktionsgläser: Sichtschutzgläser und Gläser mit Drahteinlage



Glasteilende Sprossen

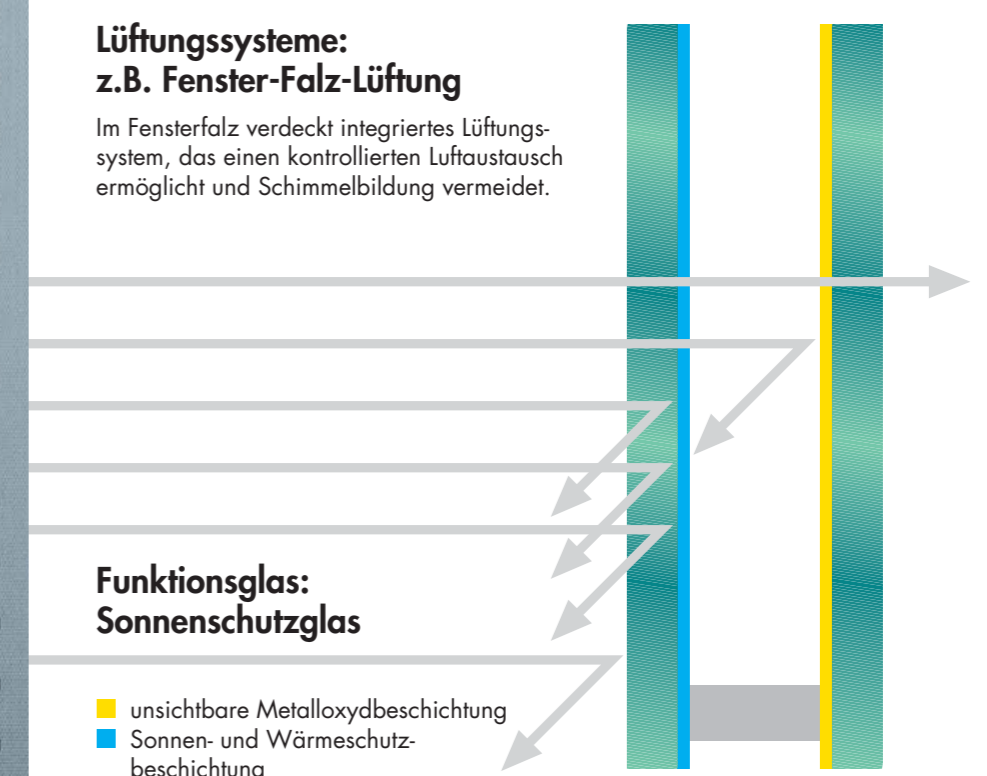


Lüftungssysteme: z.B. Fenster-Falz-Lüftung

Im Fensterfalz verdecktes Lüftungssystem, das einen kontrollierten Luftaustausch ermöglicht und Schimmelbildung vermeidet.

Funktionsglas: Sonnenschutzglas

- unsichtbare Metalloxydbeschichtung
- Sonnen- und Wärmeschutz-beschichtung



## Sie haben die Wahl

Farben, Dekors und Verglasungen von Fenstern tragen wesentlich zum Erscheinungsbild Ihres Hauses oder Ihrer Wohnung bei.

Auch in diesem Bereich bietet Ihnen Schweiker eine große Auswahl möglicher Farben und Oberflächen.



# Farben und Gläser

### Holzdesign Standardfolien

### » Holzdesign Sonderfolien

### Farben Sonderfolien

### Sichtschutzgläser

### Gläser mit Drahteinlage

					»									
8875.05 Braun	2065.021 Mahagoni	2178.007 Nussbaum	2052.089 Mooreiche	2178.001 Golden oak		3156.003 Eiche rustikal	49240 Winchester	49237 Siena noce	3118.076 Eiche hell	3069.037 Douglasie	49195-011 Shogun AD	3152.009 Streifendouglasie	2115.008 Oregon III	49198-011 Shogun AF
9152.05 Weiß RAL 9010	1379.05 Cremeweiß RAL 9001	5007.05 Brillantblau RAL 5007	5150.05 Stahlblau RAL 5011	5013.05 Kobaltblau RAL 5013	6004.05 Blaugrün RAL 6004	6110.05 Smaragdgrün RAL 6001	6005.05 Moosgrün RAL 6005	6125.05 Tannengrün RAL 6009	3054.05 Karminrot RAL 3000	3003.05 Rubinrot RAL 3003	3081.05 Braunrot RAL 3004	3005.05 Weinrot RAL 3005	8518.05 Schwarzbraun	
7155.05 Silbergrau RAL 7001	7251.05 Lichtgrau RAL 7035	7016.05 Anthrazitgrau RAL 7016	7038.05 Achatgrau RAL 7038	436-1001 Aluminium gebürstet	436-1002 Metallic Silber	02.12.76.0000 14119501 Silber V	1293.001-195 Crown Platin	1293.010-195 Earl Platin	02.12.56.0000 02119501 Azul					
Abstracto 187	Barock	Chinchilla	Delta	Madeira	Mastercarre	Masterline	Listral 200	Ornament 504	Ornament 523	Silvit	Kathedral	Masterray	Masterpoint	
Abstracto 187	Ornament 521	Ornament 523	Silvit											

Auszug aus der Auswahl an Sichtschutzgläsern.



Fenster-Ausstattungen

	Topline AD Scala	Impuls AD	Swingline AD (Softline AD)**	Topline MD	Exklusiv 90 Alphaline MD	Topline Plus
Anschlagdichtung 70 mm	■	■	■	—	—	—
Mitteldichtung / halbflächenbündiger Flügel	— / ■ <sup>①</sup>	— / ■	— / ■ <sup>①</sup>	■ / ■ <sup>②</sup>	■ / —	—
Wetterschenkel (für flächenversetzte Flügel)	■	—	■	—	—	—
Beschlag	Maco Multi Matic silberlook					
Hebesicherung + Fehlbedienungsperre***	■	■	■	■	■	■
Sicherheitsschließstücke im Stahl verschraubt*	■	■	■	■	■	■
Fenstergriff, Silberlook	■	■	■	■	■	■
alternativ Abdeckkappen + Olive weiß/braun (je Flügel)	■	ohne Aufpreis – jedoch nicht im Lieferumfang – wenn gewünscht bitte auf Bestellung vermerken				
Verglasung U <sub>g</sub> 1,1 W/m <sup>2</sup> K (DIN EN 673)	■	■	■	■	■	■
Swisspacer	■	■	■	■	■	■
graue Dichtungen (bei weißen Elementen)	■	■	■	■	■	■
Drei Dichtungsebenen	—	—	—	■ <sup>②</sup>	■	—
Aluverschalung (Schweiker-Flügel)	—	■	—	■	■	—

Mögliche Sonderelemente

Haustüre	■	—	—	—	—	■
Nebeneingangstüre	■	—	■	—	■	—
DK-Türen mit Olivengarnitur (nur mit flächenversetzten Flügeln)	■	—	■	—	■	—
Schrägfenster	■	■	■	■	■	■
Rund-, Bogenfenster	■	■	■	■	■	—
PSK	■	—	■	■	■	■
HST/HSKT (167 mm Bautiefe)	■	—	■	—	—	—
FST (70 mm Bautiefe)	■	—	■	—	—	—
Aluverschalung (Schweiker-Flügel)	—	■	—	■	■	—

■ im Paket beinhaltet ■ gegen Aufpreis lieferbar ■ verfügbar  
 — nicht lieferbar

\*\*\* ab einer Flügelfalzhöhe von 661 mm  
 \*\* Softline AD, 70 mm, nur auftragsbezogen  
 \* Einsatz der Stahlarmierung ist größenabhängig  
 ① Bitte auf Bestellung vermerken  
 ② Schweiker-Flügel

# Die Schweiker Gruppe

Die Schweiker Gruppe beschäftigt derzeit mehr als 800 Mitarbeiter und gehört somit zu den größten Produzenten von Fenstern und Türen in ganz Deutschland:

- 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), 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, Übernahme der Bauelementewerke in Leopoldshöhe und Großkugel (Fenster und Türen)
- 2007 Neubau und Erweiterung des Werks in Grünbach
- 2008 Erweiterung des Werkes in Braunsbedra bei Leipzig
- 2009 Inbetriebnahme der Schweiker Oberflächentechnik (Pulverbeschichtungsanlage in Großkugel)



Werk Ottmarsheim – Verwaltung



Werk Grünbach – Produktion



Werk Ottmarsheim – Produktion



Werk Grünbach – Extrusion

## Robert Schweiker GmbH

e-mail: info@schweiker.de  
 www.schweiker.de

Weitere Schweiker Niederlassungen in Deutschland:

Braunsbedra  
 Oberwildflecken  
 Großkugel

... Qualität seit mehr als 75 Jahren!



**SCHWEIKER**

## Schweiker setzt Maßstäbe in Qualität und Technik

Als Hersteller hochwertiger Fenster, Türen und Rollladensysteme aus Kunststoff und Aluminium steht die Schweiker GmbH seit über 75 Jahren für höchste Qualität »Made in Germany«. Mit einer Vielzahl von Eigenentwicklungen und Patenten zählt unser Unternehmen heute zu den innovativsten und leistungsfähigsten der Branche. Dabei setzen unsere Techniker ihre langjährige Erfahrung und Kreativität sowohl für die kontinuierliche Optimierung der Produkteigenschaften als auch für eine marktangepasste Erweiterung der Produktpalette ein.

Über 300 engagierte Mitarbeiter produzieren an unseren 4 deutschen Standorten ein breites Spektrum von Qualitätsprodukten, die sich durch sorgfältige Verarbeitung, hohe Funktionalität und anspruchsvolles Design auszeichnen. Der Einsatz hochwertiger Materialien trägt ebenfalls zur Langlebigkeit und zur guten Licht- und Farbbeständigkeit unserer Produkte bei.

Qualität ist die Basis unseres Erfolgs – wir gewähren daher auf alle Schweiker-Produkte uneingeschränkt 5 Jahre Garantie.



Aluminium-Haustüren



Kunststoff-Fenster



Aluminium-Fenster



Vorbau- und Aufsatzelemente



PVC- und Aluminium-Rollläden



Deckenlauf- und Rolltore



Vordächer



Insektenschutz-Systeme



Lichtschant-abdeckungen



Vorbau-Raffstore-Elemente



Sonnenschutz- und Verdunkelungsrollos