



SOFTLINE 70^{MD}

«Zu Hause fühlen wir uns
einfach am wohlsten.»

Fenstersysteme
Haustüren
Schiebetüren



Profile – weltweit mit System.

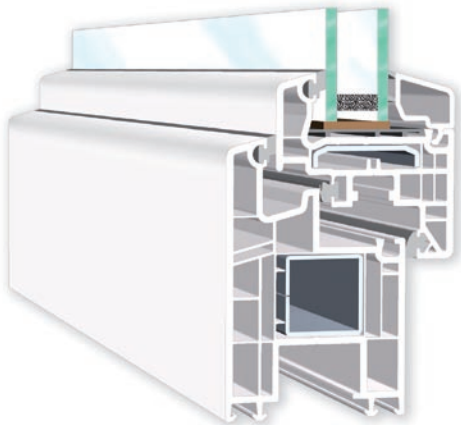
SOFTLINE 70^{MD}

Mit modernen Kunststofffenstern aus VEKA Profilen gewinnt jedes Haus. Denn das klassische Design des SOFTLINE Mitteldichtungssystems mit der leicht abgerundeten Kontur ist zeitlos und harmonisiert hervorragend mit unterschiedlichsten Architekturstilen – ob modern oder traditionell, ob Neubau oder Renovation. Und auch die Technik im Inneren überzeugt: Die Mehrkammerprofile nutzen die isolierende Eigenschaft von Luft und erfüllen so höchste Anforderungen an die Wärmedämmung. Das sorgt nicht nur für angenehmes Raumklima bei jedem Wetter, sondern hilft auch im Winter, die Heizkosten markant zu senken.



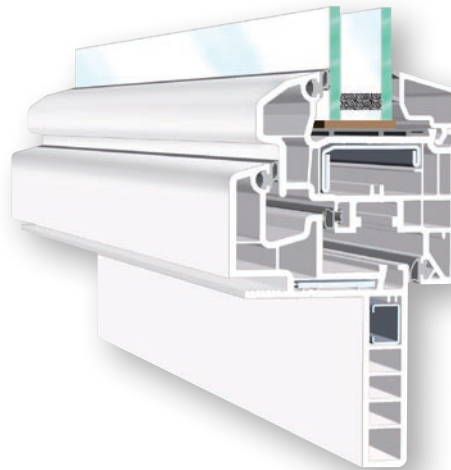
Fenster für den Neubau

Neubaurahmen flächenversetzt



Fenster für die Renovation

Renovationsrahmen halbflächenversetzt



Die pure Freude am Gestalten

Fenster kauft man nicht von der Stange. Sie sind in handwerklicher Tradition gefertigte Einzelstücke, die ganz individuell an die Architektur Ihres Hauses angepasst werden. Die VEKA-Fensterprofilssysteme sind deshalb mit einer grossen Anzahl an Rahmen- und Flügelprofilen sowie Zusatzteilen besonders vielseitig

ausgelegt. So sind Ihrer gestalterischen Freiheit keine Grenzen gesetzt: ob in Weiss oder farbig, mit charakteristischen Details wie Sprossen oder durch besondere Formen wie Rund- oder Stichbogenfenster, Dreieck-, Giebel- oder Erkerkonstruktionen. Alles ist möglich – in Ihrem ganz eigenen Stil.

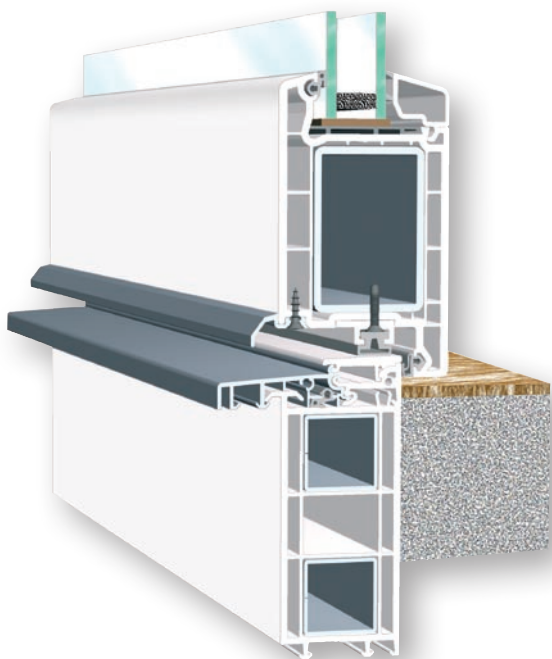


Systeme für Fenster und Türen.



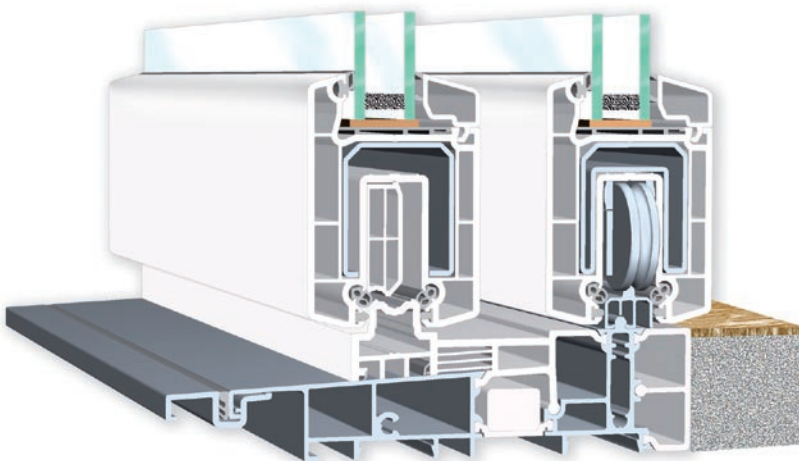
Haustüren

Türschwellen für Eingangstüren

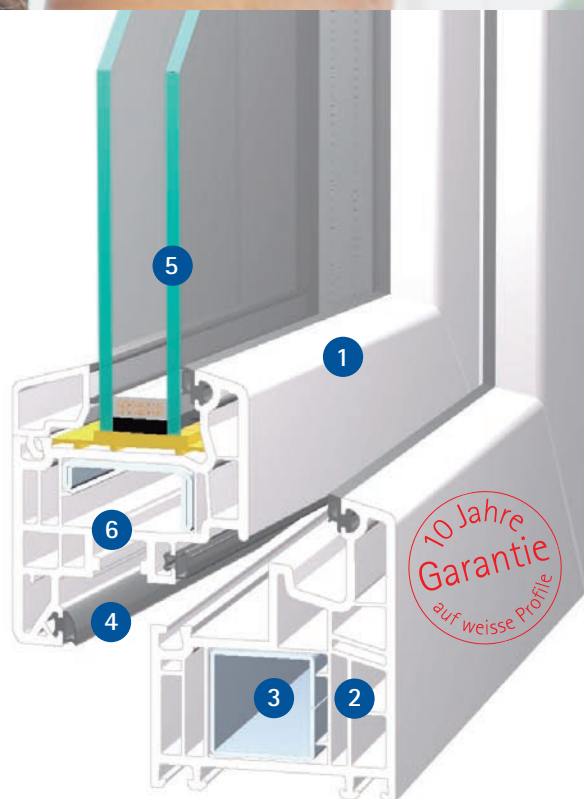


Schiebetüren

Schiebetüren für Balkon oder Terrasse



SOFTLINE 70^{MD}



Das VEKA System mit dem klassischen Design

Profilsystem

- 1 • elegante, leicht abgerundete Kanten
• Wandstärke 3 mm nach RAL
- 2 • 5-Kammer-Profil mit 70 mm Basis-Bautiefe
• Ansichtsbreite seitlich aussen 24 mm
• Mittelpartie ab 116.5 mm
• Varianten: flächenversetzt, halbflächenversetzt
- 3 • Stahlarmierungen nach VEKA Verstärkungsrichtlinien

Funktionalität und Verwendbarkeit

- Normalfenster, Wärmedämm-, Schallschutz- und Sicherheitsfenster, Schiebeelemente, Balkon- und Terrassentür
- Drehkipp-, Dreh-, Kipp- und Stulpfenster sowie Parallel-Schiebe-Kipp-Tür, ein- und mehrflügelig, fest stehend oder kombinierbar, Verglasungen nach DIN 18361

Güteüberwachung

- Gütegemeinschaft Kunststoff-Fenster
- Güteprüfung nach RAL Gütezeichen Kunststoff-Fenster

Physikalische Anforderungen

- Wärmedämmung nach DIN 4108 und EnEV/SIA
- Schallschutz VDI 2719 SSK, SSK II bis V
- Einbruchhemmung nach SN ENV 1627-1630 SIA 343.301-304 bis zur Widerstandsklasse 2

Wärmedurchgangskoeffizient Uw-Wert Fensterelement

je nach Verglasungsart

- mit Warm-Randverbund bis zu 0,9 W/m²K
- mit Alu-Randverbund bis zu 1,0 W/m²K

Dichtungssystem

- 4 • Dichtungen in Blend- und Flügelrahmen umlaufend
- drei Dichtungsebenen mit hochwertigen Dichtungen
- Farben: Grau oder Schwarz

Glasfalz

- 5 • Glaseinstand 21 mm
- Isolierglasdicke (für Blend-/Flügelrahmen) in Kombination mit abgerundeter Glasleiste: 14-42 mm

Beschläge nach DIN 18357

- 6 • alle güte- und systemgeprüften Markenbeschläge
- Fenstergriffe individuell verwendbar

Zubehör

- Aufbauprofile, Verbreiterungen, Fensterbankanschlüsse, Wandanschlüsse, Kopplungen, Zusatzverstärkung, Lüftung, Verkleidung



Systeme für Fenster und Türen.



Über 30 Farben und Holzdekoren
stehen zur Auswahl



Energie und Kosten sparen

Die Mehrkammertechnik der VEKA-Profile sorgt für einen besonders niedrigen Wärmedurchgangswert. Das senkt Ihren Energieverbrauch und damit die Heizkosten.



Prima Wohnklima

Die dämmenden Eigenschaften der VEKA-Fenster sorgen für geringe Unterschiede der Raumtemperatur und so für ein behagliches Wohngefühl. Zusätzlich lassen zuverlässige Dichtungen Kälte und Zugluft keine Chance.



In vielen Farben

Farbige Fenster und Türen setzen gestalterische Akzente. Mit über 30 Farben und Holzdekoren bieten wir individuelle Lösungen für jeden Geschmack und jeden Haustyp, in 4 Varianten: aussen farbig, innen farbig, beidseitig farbig, aussen/innen verschieden farbig.



Optimale Schalldämmung

Lärmbelastung mindert den Wohnkomfort und kann sogar die Gesundheit beeinträchtigen. Schon in der Standardausführung schützen Fenster aus VEKA-Profilen vor Lärm und lassen sich darüber hinaus bis zur höchsten Schallschutzklasse ausrüsten.



Mehr Sicherheit

Fenster müssen je nach Lage und Zugänglichkeit ganz unterschiedliche Sicherheitsanforderungen erfüllen. Mit speziellen Beschlägen, Gläsern und Griffen lassen sich Fenster aus VEKA-Profilen nach individuellen Wünschen einbruchhemmend ausstatten.



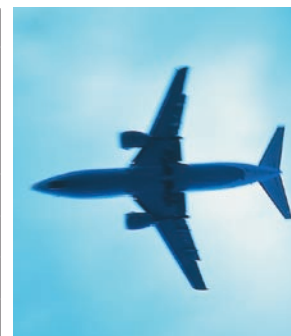
Werte mit Zukunft

Neue Fenster sind eine lohnende Investition, die den Wert Ihrer Immobilie steigert. Die hochwertigen VEKA-Profile mit der besonders glatten Oberfläche bleiben jahrelang schön, lassen sich mühelos und schnell reinigen und müssen nie gestrichen werden.

Ruhe und Intimität sind Garanten für unser Wohlbefinden

In modernen Häusern ist eine der Anforderungen die effiziente Reduktion des von aussen eindringenden Lärms, der die Lebensqualität deutlich beeinträchtigt. Damit unser Haus ein gemütlicher und komfortabler Ort wird, ist Ruhe von unschätzbarem Wert. Auch in diesem Bereich stehen massgerechte Lösungen von VEKA bereit, denn die Innenstruktur der PVC Profile ist darauf ausgelegt, Schallwellen effizient zu absorbieren, um so eine gesteigerte akustische Isolation zu gewährleisten.

SOFTLINE 70 MD					
Lärmpegel		Geforderte Schalldämmung am Bau	Glasdicke	Erreichte Schalldämmung Rw Fenster	
Tag	Nacht			1-flügelig	2-flügelig
< 65 dB	< 65 dB	30 dB	Standard	34 dB	34 dB
65-75 dB	60-70 dB	35 dB	28 mm	36 dB	37 dB
65-75 dB	60-70 dB	35 dB	36 mm	38 dB	40 dB
> 75 dB	> 70 dB	40 dB	32 mm	41 dB	41 dB
besondere Anforderungen		> 40 dB	35 mm	42 dB	42 dB



Schutz vor Einbruch

Grundsicherheit:

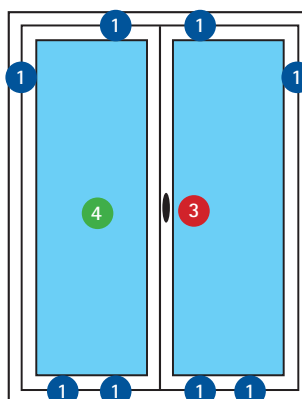
Schutz gegen Einbruch und Vandalismus durch punktuelle Sicherung. Einsatz in Bauteilen, die nicht aus sicherem Stand erreichbar sind.

Grundsicherheit Plus:

Erstöffnender Flügel mit Beschlägen der Widerstandsklasse 1.

Widerstandsklasse 1:

Guter Einbruchschutz, da mehrere Angriffspunkte gegen Werkzeugeinsatz gesichert sind. Einsatz vornehmlich in den unteren Etagen von Wohn- und Geschäftshäusern.



Widerstandsklasse 1

nach SN ENV 1627-1630, SIA 343.301-304

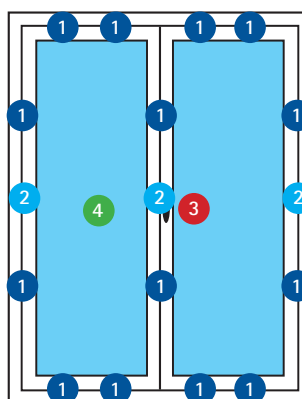
- Mehrkammerprofilrahmen
- Standardverglasung oder Widerstandsklasse 1+ mit VSG-Verglasung
- Abschiessbare Griffe mit Anbohrschutz
- Beschläge verschlusseitig und bandseitig an den Flügecken mit E-Verriegelungen und Stahlschliessblechen

Widerstandsklasse 1+:

Verbundsicherheitsglas anstelle einer Standardverglasung. Durch Verwendung einer VSG-Verglasung mit zwei Folien ist ein zusätzlicher, kostengünstiger Sicherheitsfaktor (Glasbruch) erreicht.

Widerstandsklasse 2:

Hoher Einbruchschutz, da alle möglichen Angriffspunkte gesichert sind. Einsatz vornehmlich in den unteren Etagen von Wohn- und Geschäftshäusern und in besonderen Lagen. Hält hohen Belastungen (bis zu 300 kg auf den Verriegelungspunkten) stand. Widersteht dem Aufprall eines 30 kg Sandsacks aus 80 cm Höhe.



Widerstandsklasse 2

nach SN ENV 1627-1630, SIA 343.301-304

- Mehrkammerprofilrahmen
- VSG-Verglasung mit kraftschlüssiger Verklebung im Falz
- Abschiessbare Griffe mit Anbohrschutz
- Umlaufende, einbruchhemmende Beschläge mit Pilzköpfen und Stahlschliessblechen an allen Flügeln
- Zusätzliche Verklotzung des Rahmens bei der Montage

- 1 Verschlusspunkt mit Sicherheitschliessteil
- 2 Zusätzlicher Sicherheitsschliessteil
- 3 Griff abschiessbar
- 4 Stulpflügelgetriebe mit Sicherheitsschliessteilen



Zusammenarbeit mit VEKA bringt Kundennähe in der Region



Gut beraten vom Fensterfachmann

Bauen und Renovieren sind Vertrauenssache. Und dabei kommt es vor allem auf zuverlässige Partner an. Bei allen Fragen rund um Fenster und Türen beraten wir Sie als Ihr VEKA Partnerbetrieb engagiert und kompetent. Verlassen Sie sich auf unsere handwerkliche Kompetenz und auf modernste Fenstertechnik von geprüfter Qualität.

Kundennähe

Kaum ein Land, wo klimatische Gegensätze und Umwelteinflüsse auf so kleinem Raum aufeinanderstossen: Hochalpine Winter mit klirrender Kälte, extreme Sonneneinstrahlung und aggressive Säuren aus der Grossstadt-abluft bedingen spezielle Materialkenntnisse. Und wenn nach Jahren ein Problem auftaucht, ist Ihr Schweizer Fensterbauer in Ihrer Region schnell zur Stelle.

Qualität

Der «Zahn der Zeit» bringt unweigerlich ans Tageslicht, wo Garantieverprechen auch nach Jahren den Preis Wert sind, und wo Investitionen sich mit der Zeit durch Energieeinsparungen und Langlebigkeit von selbst finanzieren. Denn hochwertige Profile verdienen auch hochwertige Armierungen aus Stahl oder besonders isolierenden, hochsteifen Kunststoffen sowie Beschläge die höchsten, qualitativen Anforderungen entsprechen. Schweizer Qualität hat ihren Preis. Und nicht: Aussen fix, innen nix!

Lieferfristen


VEKA Profile werden «just-in-time» direkt ab Werk an die Schweizer VEKA-Partner geliefert. Dies ermöglicht auch kurzfristige Fertigung und Montage bei Ihnen in der Region. Beratung, Planung, Produktion, Montage und Service bekommen Sie von Ihrem Schweizer Fensterbauer nathlos aus einer Hand.

Ästhetik

Design ist die Kunst, durch klare Formen und Farben zeitlos zu gefallen, oder durch rustikale Attribute einen individuellen Wohnstil auszudrücken. Die Schweizer VEKA-Partner in Ihrer Region verstehen, ästhetische Vorstellungen mit der breiten Palette an VEKA Profilen und sorgfältiger Verarbeitung individuell zu realisieren.

Zertifizierung

VEKA Profile sind mit führenden internationalen Qualitätslabels zertifiziert, und für die Schweiz wurden die Profile von der EMPA auf wichtige Kriterien wie z.B. Wärmedämmung und Schallschutz geprüft. Entsprechende Prüfberichte stehen für Dokumentationszwecke zur Verfügung.

 Die Schweizer Fensterbauer sichern auch Ausbildungs- und Arbeitsplätze in Ihrer Region!



itf Rosenheim
Fenster, Türen, Fassaden,
Werkstoffe, Zubehör



SKZ
Süddeutsches Kunststoff
Zentrum



FhG
Fraunhoferinstitut für
Bauphysik