

## VEKA Fensterprofilssysteme

Von VEKA



VEKA AG

Dieselstr. 8  
48324 Sendenhorst  
Deutschland

Tel.: +49 2526 29-4881  
Fax: +49 2526 29-3710

info@veka.com  
www.veka.de

VEKA Profilsysteme vereinen eine anspruchsvolle Optik und eine hohe Energieeffizienz für Fenster, Hebe-Schiebetüren und Haustüren. Die stabilen Klasse A-Profile nach DIN EN 12608 erzielen als Mehrkammersysteme eine hohe Schall- und Wärmedämmung, Winddichtigkeit und langlebigen Wetterschutz.

Neben klassisch weißen Profilen eröffnen verschiedene Oberflächen Gestaltungsspielraum für Individualität in Neubau und Sanierungsprojekten.

### Eignung und Einsatz

Wohn- und Objektbau in Neubau und Sanierung

### Produktsortiment

#### – VEKA Fenstersysteme

SOFTLINE: Kunststofffenster mit Mehrkammerprofil in 82, 76 oder 70 mm Bautiefe

AluConnect: Aluminiumfenster mit Kunststoffkern, Mehrkammerprofil in 82 mm Bautiefe

#### – VEKA Schiebetürsysteme

– VEKAMOTION 82: Hebe-Schiebetüren mit Mehrkammerprofil in 82 mm Bautiefe

– VEKAMOTION 82 MAX: Hebe-Schiebetüren mit Mehrkammerprofil in 82 mm Bautiefe mit reduzierten Flügelansichten

– VEKAMOVE 76: Abstell-Schiebetüren mit Mehrkammerprofil in 82 mm Bautiefe

#### – VEKA Oberflächen

SOFTLINE: Standard weiß, Dekorfolien in über 60 Farben und Holzdekoren, Aluminium-Vorsatzblenden, VEKA SPECTRAL Oberflächen und VEKA Feinstruktur

AluConnect: Pulverbeschichtung in 20 Standardfarben

### Zubehör

#### – VEKA Sichtschutz

VEKAVARIANT Rollladenkastensysteme, Rollladenstäbe (Panzer)

#### – Smart Home

TEXINO Smart-Home-Komplettsystem

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

Aus der Serie VEKA Fensterprofilssysteme von VEKA



© VEKA

Kunststoff-Fenstersysteme VEKA SOFTLINE verfügen über besonders stabile Mehrkammerprofile, die auch bei großen Fensterflächen und schweren Dreifachverglasungen die zuverlässige Funktion, Energieeffizienz und Langlebigkeit gewährleisten. VEKA Softline vereint elegante, schmale Ansichtsbreiten in einem leistungsstarken Fenstersystem.

### VEKA SOFTLINE 82

#### Energiespar-Fenstersysteme SOFTLINE 82MD und SOFTLINE 82AD

Das Fenstersystem SOFTLINE 82 vereint hohe Anforderungen an die Energieeffizienz mit eleganten, schmalen Ansichtsbreiten in einem leistungsstarken System.

Als VEKA Klasse-A-Profil nach DIN EN 12608 überzeugt SOFTLINE 82 mit Langlebigkeit, Stabilität und Sicherheit.

Durch die hohe Eigenstabilität und die hochdämmenden Eigenschaften des SOFTLINE Systems lassen sich großzügige Glasflächen und eine hohe Energieeffizienz realisieren - für zeitgemäße Neubauprojekte und stilsichere energetische Sanierungen.

Es stehen zwei Profilvarianten mit Mehrkammer-Geometrie in 82 mm Bautiefe zur Verfügung.



Das Fenstersystem SOFTLINE 82 vereint hohe Anforderungen an die Energieeffizienz mit eleganten, schmalen Ansichtsbreiten. (© Ralf Geithe - stock.adobe.com)

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

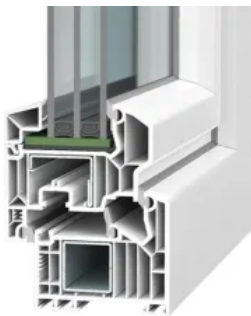
Aus der Serie VEKA Fensterprofilssysteme von VEKA



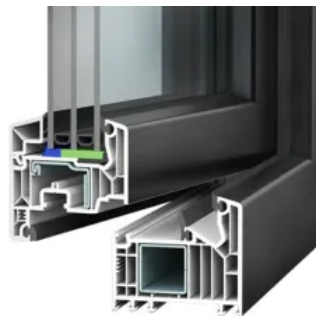
VEKA SOFTLINE 82MD ist ein System mit Mitteldichtung, das eine Wärmedämmung mit Werten von bis zu  $U_w = 0,74 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  erzielt.

### Weitere Informationen

SOFTLINE 82MD auf [www.veka.de](http://www.veka.de) | Broschüre SOFTLINE 82MD



VEKA SOFTLINE 82MD ist in einer flächenversetzten und halbflächenversetzten Ausführung verfügbar.



VEKA SOFTLINE 82MD ermöglicht mit speziellen Flügelprofilen die stabile und sichere Glaskantenverklebung.



Die VEKA SOFTLINE 82MD Variante mit thermisch getrennten Stahlverstärkungen ermöglicht  $U_f$ -Werte bis  $0,94 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

### SOFTLINE 82MD

SOFTLINE 82MD ist ein leistungsstarkes Profilsystem mit Mitteldichtung. Als energetisch optimierte Variante mit thermisch getrennten Stahlverstärkungen erfüllt SOFTLINE 82MD die Energieeffizienz auf Passivhausniveau mit  $U_f$  bis  $0,94 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

- **Tiefer Glaseinstand** mit 28 mm Glasfalzhöhe und optimalem Isothermenverlauf
- **Mehrkammer-Geometrie** für Energieeffizienz bis zu  $U_w = 0,74 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  \*\*)
- **Mitteldichtungssystem** mit 3 Dichtungsebenen für Wärmedämmung, Winddichtigkeit, Schlagregenschutz und Schalldämmung  $R_w$  bis 47 dB
- **Eingepasste Stahlarmierungen** zur statischen Sicherheit und Einbruchhemmung
- **82 mm Bautiefe**, universell einsetzbar für Neubau und Renovierung
- **Wiederverwertbar** im Recycling der **VEKA Umweltechnik**

\*\*) mit  $U_f = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ,  $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ,  $\psi_g = 0,03 \text{ W}/(\text{mK})$

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

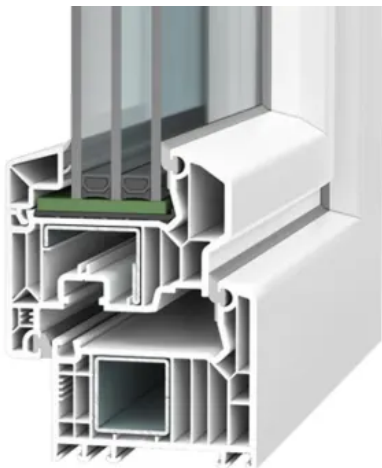
Aus der Serie VEKA Fensterprofilsysteme von VEKA



VEKA SOFTLINE 82AD ist Mehrkammerprofil mit Anschlagdichtung, das Dämmwerte von bis zu  $U_w = 0,77 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  ermöglicht.

### Weitere Informationen

VEKA SOFTLINE 82AD auf [veka.de](http://veka.de) | Broschüre SOFTLINE 82AD



VEKA SOFTLINE 82AD ist in einer flächenversetzten und halbflächenversetzten Ausführung verfügbar.



VEKA SOFTLINE 82AD ermöglicht mit speziellen Flügelprofilen die stabile und sichere Glaskantenverklebung.

### SOFTLINE 82AD

Mit 82 mm Bautiefe und einer Mehrkammer-Geometrie mit Anschlagdichtung erzielt SOFTLINE 82AD Dämmwerte von bis zu  $U_w = 0,77 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ . Ein spezielles Flügelrahmenprofil ermöglicht die Glaskantenverklebung.

- **Tiefer Glaseinstand** mit 28 mm Glasfalzhöhe und optimalem Isothermenverlauf
- **Mehrkammer-Geometrie** für Energieeffizienz bis zu  $U_w = 0,77 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- **Anschlagdichtungssystem** mit 2 Dichtungsebenen für Winddichtigkeit, Schlagregenschutz sowie Schallschutz bis Schallschutzklasse 5
- **Eingepasste Stahlarmierungen** zur statischen Sicherheit, Lastabtragung und Formstabilität, für langjährige Funktionssicherheit und Einbruchhemmung
- **82 mm Bautiefe**, universell einsetzbar für Neubau und Renovierung
- **Wiederverwertbar** im Recycling der **VEKA Umwelttechnik**

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

Aus der Serie VEKA Fensterprofilsysteme von VEKA

### VEKA SOFTLINE 76

#### Effizienz-Fenstersysteme SOFTLINE 76MD und SOFTLINE 76AD

Das VEKA Fenstersystem SOFTLINE 76 vereint schmale Ansichtsbreiten, Dämmleistung und Wirtschaftlichkeit. Sogar große Glasflächen sind mit der schlanken und flexibel zu verarbeitenden Konstruktion von SOFTLINE 76 realisierbar.

Die Bautiefe von 76 mm ermöglicht eine hohe Kompatibilität zu den 70- und 82 mm tiefen Profilsystemen. Neben einem breiten Sortiment an Zusatzprofilen steht auch ein spezielles Flügelrahmenprofil für Klebtechnik zur Verfügung. SOFTLINE 76 Fensterprofile nehmen Verglasungen bis 48 mm auf und sind damit für den Einsatz von modernen 3-fach-Verglasungen sowie von speziellen Funktionsgläsern für erweiterten Schallschutz und Einbruchschutz einsetzbar.



Das VEKA Fenstersystem SOFTLINE 76 vereint schmale Ansichtsbreiten mit optimaler Wirtschaftlichkeit, auch bei großen Elementen.



SOFTLINE 76MD mit Mitteldichtung ist ein Mehrkammer-System mit 76 mm Bautiefe und 3 Dichtungsebenen.

#### Weitere Informationen

VEKA SOFTLINE 76MD auf [veka.de](https://veka.de) | Broschüre: VEKA SOFTLINE 76MD

#### SOFTLINE 76MD

Das Mehrkammer-System mit 76 mm Bautiefe und Mitteldichtung vereint Dämmleistung und Wirtschaftlichkeit in der Fertigung.

- **Tiefer Glaseinstand** mit 28 mm Glasfalzhöhe und optimalem Isothermenverlauf
- **Mehrkammer-Geometrie** für Energieeffizienz bis zu  $U_f = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- **Anschlagdichtungssystem** mit 3 Dichtungsebenen für Wärmedämmung, Winddichtigkeit, Schlagregenschutz sowie Schallschutz bis Schallschutzklasse 5
- **Eingepasste Stahlarmierungen** zur statischen Sicherheit, Lastabtragung und Formstabilität, für langjährige Funktionssicherheit und Einbruchhemmung
- **76 mm Bautiefe**, universell einsetzbar für Neubau und Renovierung
- **Wiederverwertbar** im Recycling der **VEKA Umwelttechnik**

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

Aus der Serie VEKA Fensterprofilsysteme von VEKA



SOFTLINE 76AD mit Anschlagdichtung mit 76 mm Basis-Bautiefe vereint Energie- und Kosteneffizienz.

### Weitere Informationen

VEKA SOFTLINE 76AD auf [veka.de](https://veka.de) | Broschüre VEKA SOFTLINE 76AD

### VEKA SOFTLINE 70

#### Klassisches Fenstersystem SOFTLINE 70AD

VEKA SOFTLINE 70AD ist das klassische Fensterprofil von VEKA, das sich in allen nachfolgenden Profilgenerationen wiederfindet. Zeitlos im Design und mit einer leicht abgerundeten Kontur verfügt SOFTLINE 70AD über besonders geringe Ansichtsbreiten.

### SOFTLINE 76AD

SOFTLINE 76AD erfüllt mit 76 Bautiefe und zwei Dichtungsebenen die Balance zwischen Energie- und Kosteneffizienz.

- **Tiefer Glaseinstand** mit 28 mm Glasfalzhöhe und optimalem Isothermenverlauf
- **Mehrkammer-Geometrie** für Energieeffizienz bis zu  $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- **Anschlagdichtungssystem** mit 2 Dichtungsebenen für Winddichtigkeit, Schlagregenschutz sowie Schallschutz bis Schallschutzklasse 5
- **Eingepasste Stahlarmierungen** zur statischen Sicherheit, Lastabtragung und Formstabilität, für langjährige Funktionssicherheit und Einbruchhemmung
- **76 mm Bautiefe**, universell einsetzbar für Neubau und Renovierung
- **Wiederverwertbar** im Recycling der **VEKA Umwelttechnik**

## Kunststoff-Fenstersysteme VEKA Softline

Aus der Serie VEKA Fensterprofilsysteme von VEKA



VEKA SOFTLINE 70AD mit 70 mm Basis-Bautiefe ist der Klassiker im VEKA Profilsortiment.

### Weitere Informationen

VEKA SOFTLINE 70AD auf [veka.de](http://veka.de) | Broschüre VEKA SOFTLINE 70AD

### VEKA Oberflächen

#### Individuelles Finish

Neben klassischem Weiß stehen für VEKA Kunststofffenster

- mehr als 60 Unifarben,
- Metallic- und Holzdekore,
- die fein-matte, aluminiumähnliche Oberfläche VEKA Feinstruktur oder
- die ultramatte VEKA SPECTRAL Oberfläche zur Wahl.

Mehr zu VEKA Oberflächen

### SOFTLINE 70AD

Das Mehrkammerprofil mit Wandstärken nach EN 12608 Klasse A sorgt für dauerhafte Funktion und Wertbeständigkeit. SOFTLINE 70AD bietet eine große Vielfalt von Konstruktionsmöglichkeiten, auch hochisolierende Dreifachverglasungen sind bei nicht zu großen Flügelmaßen in SOFTLINE 70AD verwendbar.

- **5-Kammer-Profil** bis zu  $U_f=1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- **Anschlagdichtungssystem** mit 2 Dichtungsebenen für Winddichtigkeit und Schlagregenschutz, wahlweise in Grau oder Schwarz
- **Verzinkte Metallverstärkungen** zur statischen Sicherheit und langjährigen Funktionssicherheit
- **70 mm Bautiefe**, universell einsetzbar für Neubau und Renovierung
- **Wiederverwertbar** im Recycling der **VEKA Umwelttechnik**



VEKA AG

Absender

Dieselstr. 8  
48324 Sendenhorst  
Deutschland

Tel. +49 2526 29-4881, Fax +49 2526 29-3710

[info@veka.com](mailto:info@veka.com), [www.veka.de](http://www.veka.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „VEKA Fensterprofilsysteme“

Mitteilung: