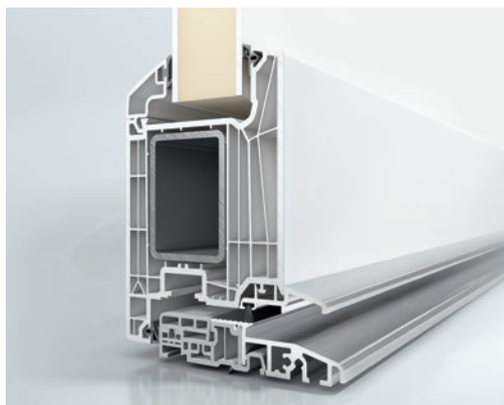
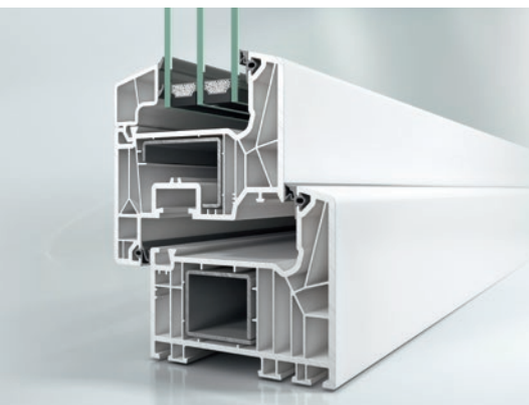


FENSTERART LivIng LI82 Für individuelle Ansprüche

*Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für Fenster und Türen.
So wird das Zuhause zu einem echten Blickfang.*



Qualität, die verbindet

Modernes 7-Kammer-System

82 mm Bautiefe

Als Anschlag- oder Mitteldichtungsvariante erhältlich

Langlebige EPDM-Funktionsdichtung

Auch mit Aluminiumdeckschale erhältlich



FENSTERART Living

Sichtbare Individualität auf den ersten Blick. Schüco Living verbindet Funktionalität mit zeitlosem Design. Ein harmonisches Zusammenspiel vielfältiger Form- und Farbmöglichkeiten verleiht jedem Zuhause einen unverwechselbaren Stil.

Das innovative 7-Kammer-System, das dank der Twin-Systemtechnologie sowohl mit Anschlag- als auch mit Mitteldichtung erhältlich ist, erreicht mit einer Bautiefe von 82 mm hervorragende Wärmedämmwerte. Mit dem Mitteldichtungssystem lassen sich ohne aufwendige Zusatzmaßnahmen auch Passivhäuser realisieren.

AUF EINEN BLICK | Living LI82

- Hohe Stabilität der Elemente und Verglasungsstärken bis zu 52 mm durch eine Bautiefe von 82 mm
- Erhöhte Sicherheit durch starke Stahlprofile in Rahmen und Flügel sowie kraftschlüssig verschraubte Sicherheitsschließbleche
- Erhöhter Einbruchschutz durch weit innen liegende Beschlägen, moderne Beschlagtechnik und die umlaufende Stahlverstärkung, Widerstandsklasse 2 (RC2-Beschläge) möglich
- Hoher Wärme- und Schallschutz
- Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten von Dekorfolien über Aluminium-Deckschalen bis hin zu eingefärbten Grundkörpern
- Barrierefreiheit durch ebenerdig abgesenkte Schwellen möglich
- Leichte Reinigung: Glatte und wetterfeste Oberflächen lassen die Fenster mit geringem Aufwand auch nach Jahren noch wie neu aussehen
- Kunststoff-Fenster zu 99% recyclebar. Antiallergische Eigenschaften bieten einen zusätzlichen Vorteil gegenüber herkömmlichen Holzfenstern



FÜR HOHE ANSPRÜCHE!



FENSTERART Living LI82 CLASSIC

(Abb. mit Anschlagdichtung)

FENSTERART TWIN-SYSTEMTECHNOLOGIE FÜR MEHR DÄMMUNG UND SCHUTZ

- Je nach Ausführung zwei (Anschlagdichtung) oder drei (Mitteldichtung) umlaufende Dichtungsebenen für: ausgezeichnete Wärmedämmung sowie Schutz gegen Lärm, Regen und Wind
- Wärmedämmung einer Standardprofilkombination $U_f = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ bei der Anschlagdichtung und $U_f = 0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ bei der Mitteldichtung
- Erreicht in Verbindung mit der Mitteldichtung Passivhaustauglichkeit entsprechend ift-Richtlinie WA-15/2

GUT ZU WISSEN!

Schutz gegen Lärm, Regen und Wind

- 1 Dichtungssystem mit zwei oder sogar drei umlaufenden Dichtungsebenen aus hochwertigem und witterungsbeständigem EPDM-Kautschuk.
- 2 Hervorragenden Schutz gegen Lärm, Regen und Wind durch spezielle Eigenschaften des Isolierglases. Bei Bedarf erhöhter Schallschutz bis zu 47 dB mit Spezialglas problemlos realisierbar.

Hervorragende Wärmedämmung

- 1 Umlaufende Dichtungsebenen sorgen für reduzierten Energieverbrauch.
- 2 Hochwertiges Isolierglas minimiert den Wärmedurchgang bei höchster Transparenz.
- 3 Innovative Technologie mit 7 Isolierkammern und einer Rahmenbautiefe von 82 mm sorgt für exzellente Wärmedämmung bei einem U-Wert von $U_f = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ bei der Anschlagdichtungsvariante, bei Mitteldichtung sogar $U_f = 0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Ansprechendes Design

- 4 Classic-Flügelgeometrie mit klarer, schnörkelloser und zeitloser Linienführung für moderne Architektur
- 5 Kaum sichtbare silbergraue Dichtungen bei weißen Profilen und tief einstehender Glasrand für einen optisch schlanken Rahmen.

Langlebig und sicher

- 6 Die starken, korrosionsschutzten Stahlprofile sorgen für Stabilität, Funktionssicherheit und lange Lebensdauer (Sicherheitsschließbleche kraftschlüssig verschraubt).



OPTIONAL: Living TOP ALU CLASSIC MIT ALUMINIUMOPTIK

IHR MEHRWERT DURCH DEN AUFSATZ EINER ALU-DECKSCHALE

Mehr als nur Optik: Die Kombination mit einer Aluminiumoberfläche lässt keine Wünsche offen. Zu erhöhtem Wärmeschutz und mehr Dichte kommt hier erstklassige Gestaltungsfreiheit dazu.

- Hochwertige Optik außen mit widerstandsfähiger, veredelter Aluminium- und innen mit pflegeleichter Kunststoff-Oberfläche
- Beste Wertbeständigkeit und Resistenz gegen Umwelteinflüsse
- Ausgezeichneter Wärmeschutz, hohe Dichtigkeit, erstklassige Gestaltungsfreiheit
- Sowohl mit Anschlagdichtung als auch mit Mitteldichtung verfügbar
- Gesamtes Spektrum an RAL- und Eloxalfarben verfügbar



FENSTERART Living ANSCHLAGDICHTUNG

MITTELDICHTUNG



VIVA

Auch in diesen Varianten erhältlich!



VISION



PURE



FENSTERART LivIng TÜRPROFIL

(Abb. Variante mit
Design-Glasleiste)



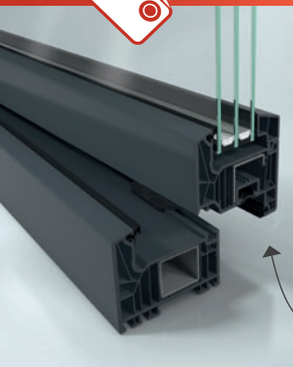
PASSEND ZUM SYSTEM LivIng LI82 DIE OPTIMALE WAHL FÜR IHRE TÜREN

- Sehr flache Schwelle (nur 20 mm)
- Keine Farbabweichung der Schwellenhalter durch kraftschlüssige Verschraubung mit dem Türrahmen
- 7-Kammer-Technologie mit einer Bautiefe von 82 mm
- Exzellente Wärmedämmung, sehr guter Schallschutz

Barrierefreies Wohnen

- Alternative Schwelle für die Anschlagdichtungsvariante des FENSTERART LivIng Haustürsystems
- Fester Bestandteil des Haustürprofils
- 0-mm-Schwelle bietet vollständige Barrierefreiheit
- Bündiger Anschluss und optische Aufwertung

FARBEN & DEKORE



Farbe des Grundkörpers	Farbe/ RAL-Nr.	Dichtungs- farbe
	Weiß/ RAL 9016	Silbergrau/ Schwarz
	Cremeweiß/ RAL 9001	Silbergrau/ Schwarz
	Dunkelgrau/ RAL 7015	Schwarz
	Karamell/ RAL 8001	Schwarz

VIelfALT AN FARBEN UND DEKOREN

Bei der Gestaltung von Kunststoff-Fenstern und -Türen ist heutzutage nahezu alles möglich. Durch vielfältige und qualitativ hochwertige Dekorfolien können optische Akzente gesetzt werden: von ausgefallenen Farben bis hin zu Holzdekoren, die mittlerweile in noch nie dagewesener Anmutung echtes Holz darstellen.

Für die Aluminium-Deckschalen von FENSTERART LivIng TopAlu stehen ca. 200 RAL-Farben zur Auswahl. Die hochwetterresistente Beschichtung trotz aller Wetterbedingungen und lässt Fenster und Türen lange strahlen.

Ihr Ansprechpartner:

Partner des Fachhandels:

FENSTERART GmbH & Co. KG
Südstraße 3-4 · 16356 Werneuchen bei Berlin
Fon +49 33398 83-880
Fax +49 33398 83-888

info@fensterart.de
www.fensterart.de