

Mit Sicherheit.



Aluminiumfenster SL 75 | SL 90

Energiesparende und nachhaltige Fenster

SCHÜCO
FIRST PARTNER

Nachhaltigkeit als Ausdruck von Qualität und Design

Aluminiumfenster SL 75 | SL 90

Leben ist Anfang und Ziel. Von der ersten Planung bis zu späteren Recyclingmöglichkeiten denken wir nachhaltig.

Mit unserem Energie- oder Nachhaltigkeitspaket können Sie Energie effizient sparen und Ihre eigene Umwelt- und Energiebilanz erfolgreich verbessern. Gut isolierte Fenster ermöglichen ein angenehmes und gesundes Raumklima. Das macht Wohnen lebenswert.

Energiepaket

Durch das thermisch optimierte Schüco-Profilsystem wird ein möglichst geringer Dämmwert (U_w -Wert*) erzielt. Je kleiner der Wert, desto höher der Wärmeschutz. So können wir beim Aluminiumfenster SL 75 einen U_w -Wert von bis zu $0,75 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ und beim SL 90 sogar bis zu $0,71 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ mit einer entsprechenden Dreifachverglasung: $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ erreichen.

Nachhaltigkeitspaket

Das Aluminiumfenster SL 90 | Nachhaltigkeitspaket basiert auf einem Schüco-Profilsystem, für das Komponenten aus nachwachsenden Rohstoffen verwendet werden. Das schont die natürlichen Ressourcen und reduziert den CO_2 -Ausstoß.

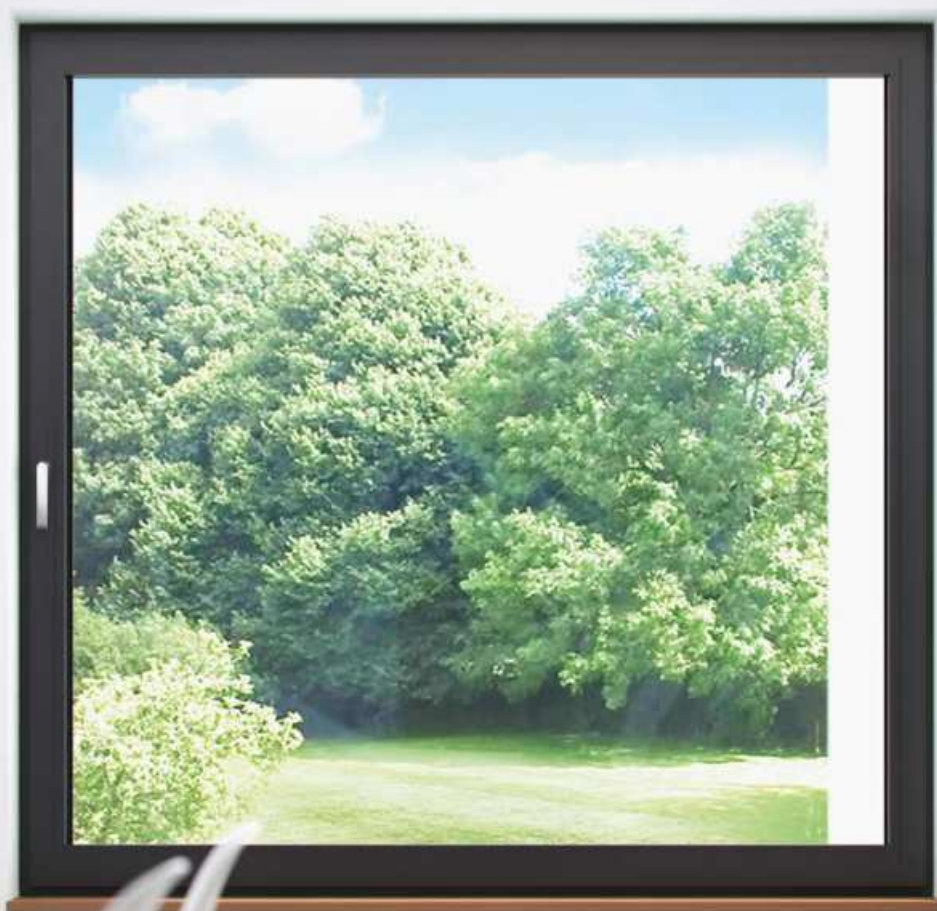
Unsere Elemente insgesamt zeichnen sich durch eine gute Recyclingfähigkeit aus und helfen damit Ressourcen zu schonen.

AUF ist eine Recycling-Initiative speziell für den Werkstoff Aluminium. Das Ziel ist die höhere Recyclingquote der Materialien und damit ein nachhaltiger Umgang mit den Ressourcen.



* Der U_w -Wert ist abhängig von der Flügel- und Blendrahmenkombination. Grundlage ist ein Drehkipfenster in der Standardprofilkombination mit dem Referenzmaß $1.230 \times 1.480 \text{ mm}$.

ALUMINIUMFENSTER SL 75



SL 75

EIGENSCHAFTEN



Profilsystem **Schüco** AWS 75.SI+

Grundbautiefe 75 mm



U_w -Wert $\leq 0,95$ W/(m²K)*

3-Scheibenverglasung Therm 0.6



Sicherheitsbeschlag

Optional RC 2 N, RC 2, RC 3



SL 75 | Energiepaket

EIGENSCHAFTEN



Profilsystem **Schüco** AWS 75.SI+ Optimized

Grundbautiefe 75 mm



U_w -Wert $\leq 0,82$ W/(m²K)*

3-Scheibenverglasung | Therm 0.6



Sicherheitsbeschlag

Optional RC 2 N, RC 2, RC 3



* Der U_w -Wert ist abhängig von der Flügel- und Blendrahmenkombination. Grundlage ist ein Drehkipfenster in der Standardprofilkombination mit dem Referenzmaß 1.230 x 1.480 mm.

BE ALUMINIUMFENSTER

langlebig | formschön | wertbeständig



SL
ALUMINIUM

6

SL 75 | SL 90



KFW FÖRDERFÄHIG



MADE IN GERMANY



20 JAHRE GARANTIE

Ob Neubau oder Renovation, Aluminiumfenster von BE eignen sich hervorragend für private oder gewerbliche Einsatzmöglichkeiten. Das Farbkonzept von BE Bauelemente gibt Ihnen eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten für Ihre neuen Fenster.

BE Aluminiumfenster erfüllen wichtige Anforderungen, sodass diese Fenster von der KfW gefördert werden können.

BE Bauelemente bietet Erfahrung und Knowhow in Kombination mit höchster Qualität hinsichtlich Material und Verarbeitung. Das geben wir Ihnen schriftlich.

Als einziger deutscher Hersteller bieten wir auf Fenster und Türen 20 Jahre Garantie. Unsere Erzeugnisse sind auf höchstem Qualitätsniveau für Langlebigkeit gefertigt.



ALUMINIUMFENSTER SL 90





SL 90 | Nachhaltigkeitspaket

EIGENSCHAFTEN



Profilsystem **Schüco** AWS 90.SI+ Green

Grundbautiefe 90 mm



U_w -Wert $\leq 0,86 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

3-Scheibenverglasung | Therm 0.6



Sicherheitsbeschlag

Optional RC 2 N, RC 2, RC 3



SL 90 | Energiepaket

EIGENSCHAFTEN



Profilsystem **Schüco** AWS 90.SI+ Optimized

Grundbautiefe 90 mm



U_w -Wert $\leq 0,78 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

3-Scheibenverglasung | Therm 0.6



Sicherheitsbeschlag

Optional RC 2 N, RC 2, RC 3



* Der U_w -Wert ist abhängig von der Flügel- und Blendrahmenkombination. Grundlage ist ein Drehkipfenster in der Standardprofilkombination mit dem Referenzmaß 1.230 x 1.480 mm.

Gute Aussichten für die Zukunft



Anwendungsbeispiel für eine großflächige Öffnungsart in dieser Fensterserie.

10

SL 75 | SL 90

Schiebetüren (PASK)

Parallel-Abstell-Schiebe-Kipptür

Die Schiebetüren sind aufgrund ihrer Konstruktion und Eigenschaften mit den Fenstern der Serien vergleichbar. Die Verriegelungspunkte erzeugen einen hohen Anpressdruck des Öffnungsflügels, wodurch die PASK-Türen besonders dicht schließen.

Eigenschaften auf einen Blick:

- Schmale Ansichtsbreiten und höchstmöglicher Lichteinfall
- Kombination von Schiebetür und Dreh-Kipp-Fenster
- Einfacher Bedienkomfort
- Flügel kann entweder zu Lüftungszwecken gekippt oder über die gesamte Fläche geöffnet werden.
- Außen flächenbündig
- Innenlaufend | Innen aufschlagend
- Bautiefe: 75 mm | 90 mm

Die Profilsysteme ermöglichen Öffnungsarten, wie Fenstertüren, Dreh/Kipp-Kombinationen und Stulpfenster, bei gleicher Einbautiefe.

So können Sie Ihre neuen Fenster optisch elegant und ansprechend kombinieren.





20 JAHRE
GARANTIE



GEPRÜFTE
SICHERHEIT



KFW FÖR-
DERFÄHIG



DIN
KONFORM

Aus reproduktions- und drucktechnischen Gründen, ist die Darstellung der Farben und Oberflächenstrukturen nicht verbindlich. Gleiches gilt für die genaue Übereinstimmung zu den RAL-, DB- und SO-Farbtönen. Sie sind an die Farbsystematiken angelehnt. Ebenfalls wirken die Farben bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen, Tages- und Jahreszeiten sowie aufgrund vorgegebener Einbausituationen, unterschiedlich. Die Abmessungen der Darstellungen sind maßstäblich nicht verbindlich. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten.

BE 1033 / 04.23 / Printed in Germany. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.



BE BAUELEMENTE GMBH | INDUSTRIESTR. 21 – 31 | 33818 LEOPOLDSHÖHE-GRESTE
T +49 5202 491-0 | F +49 5202 491-223 | WWW.BE-FENSTER-TUEREN.DE

Mit Sicherheit.