

Zukunftsweisende Fenster aus PVC

In punkto Energieeffizienz, Sicherheit, Komfort, und Design setzt Schüco LivIng neue Maßstäbe. Das innovative 7-Kammer-Kunststoffsystem Schüco LivIng kann dank der Twin-Systemtechnologie sowohl mit Anschlag- als auch mit Mitteldichtung gebaut werden.

In beiden Dichtungssystemen werden umlaufend erstmals schweißbare EPDM-Funktionsdichtungen eingesetzt, die über hervorragende Wärmedämmeigenschaften verfügen. Diese Dichtungen bieten deutlich höhere Wärme-, Regen- und Schalldichtigkeit als andere Materialien, sind ozonbeständig und UV-stabil.

SCHÜCO LivIng 82 MD



Das LivIng 82 MD Fenster im Überblick

Hochwertige Glasdichtungen

Schutz vor Wind und Wetter
Stabilisierung der Verglasung

Optik am Flügelrahmen

flächenversetzte
Optik mit klaren
Linien



Profil

7-Kammer-Profil
Rahmenbautiefe 82 mm
Rahmenansichtsbreite 70 mm
Uf-Wert (Rahmen) 1,0 W/m²K

Warme Kante

wärmetechnisch verbesserte
Abstandhalter im Scheiben-
zwischenraum



3-fach-Verglasung

Ug bis 0,5 W/m²K



Verstärkung

statische Stabilität und
dauerhafte Funktionalität
durch verzinkte
Metallverstärkungen
in Flügel und Rahmen

Mitteldichtungs- system

3 Dichtungsebenen
verstärkter Schutz gegen
Wind, Wasser, Schall

Sicherheit

- ✓ Markenbeschlag wahlweise mit Widerstandsklasse RC 1 N oder RC 2 N von Winkhaus
- ✓ Erhöhung des Einbruchschutzes
- ✓ Achtkantpilzkopfbolzen für komfortable Einstellung des Anpressdrucks
- ✓ Aushebelschutz
- ✓ inklusive Fehlbediensperre, um den Fehlgebrauch des Griffes zu verhindern

Alles im Griff

- ✓ Auslieferung mit hochwertigem Standardgriff in Abhängigkeit zum Fensterdekor
- ✓ Große Auswahl an Griffen

Baubare Elemente

- ✓ Fenster
- ✓ Balkontür
- ✓ Parallel-Schiebe-Kipp-Tür

Individuell

- ✓ persönliches Flügeldesign durch Kombination Ihrer Wunschdekore