

# SecuWin 2.0

NEUE GENERATION SICHERHEITSFENSTER



- Aktuelle Sicherheitstechnik
- Sicherheitsverglasung
- Erhöhter Einbruchschutz



**SCHÜCO**

Partner

# SecuWin 2.0

NEUE GENERATION SICHERHEITSFENSTER

WINK  
HAUS



## SICHERHEITSBESCHLAG SECU + TRESORBOLZENVERRIEGLUNG

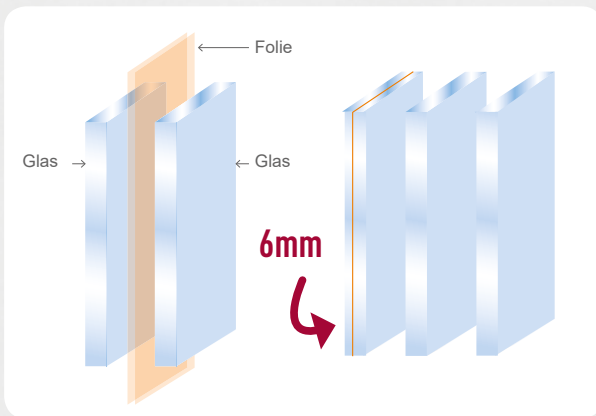
> Einbruchhemmung - Stahlsicherheitsschließstücke an allen Verriegelungspunkten durch Sicherheitsbeschlag „SECU“

> Tresorbolzenverriegelung

Für alle Profilsysteme geeignet.

umlaufende  
Sicherheits-  
schließbleche  
hier am Beispiel  
Fenstermaß  
70 x 100 cm

### VSG 33.1



SecuWin bietet als Standardfenster (1230 x 1480 mm) einen Wärmedurchgangskoeffizienten von  $U_w 1,0 - 0,76$  (Dreifachverglasung) und einen erhöhten Einbruchschutz durch Verbundsicherheitsglas\* **6mm**.

### AKUSTIKGRIFF mit Anbohrschutz



> Eine selbstsichernde Rastung verhindert, dass der Beschlag im Falle eines Einbruchversuchs von außen verschoben werden kann. Ein akustischer Klick signalisiert das sichere Schließen des Fensters.

> Das Getriebe wird durch den Anbohrschutz an der Außenseite gegen ein Aufbohren geschützt.

# SecuWin+ 2.0

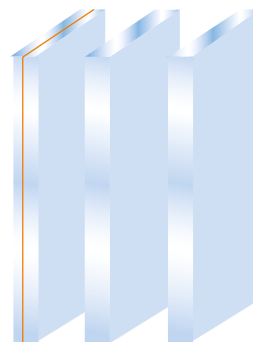
NEUE GENERATION SICHERHEITSFENSTER

## IHR EXTRA-PLUS AN SICHERHEIT

### VSG 44.2 (P2A)

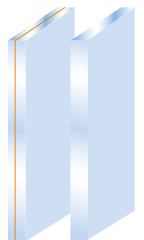
SecuWin+ bietet als Standardfenster (1230 x 1480 mm) einen Wärmedurchgangskoeffizienten von  $U_w 1,0 - 0,76$  (Dreifachverglasung) und einen erhöhten Einbruchschutz durch Verbundsicherheitsglas\* **8mm**.

8mm



Optional möglich  
mit VSG 33.1  
oder VSG 44.2  
Zweifachglas\*

6mm  
oder  
8mm



\* Ornamentgläser auf Anfrage

Schüco-Kunststoff-Fenster lassen sich innen und außen individuell unterschiedlich gestalten und ermöglichen somit optische Harmonie für jeden Haustyp und jede Fassade. Schüco legt größten Wert auf eine hohe Umweltverträglichkeit seiner Profilsysteme. Alle Werkstoffe sind vollständig trennbar und recyclebar, womit ein großer Beitrag zum Umweltschutz geleistet wird!