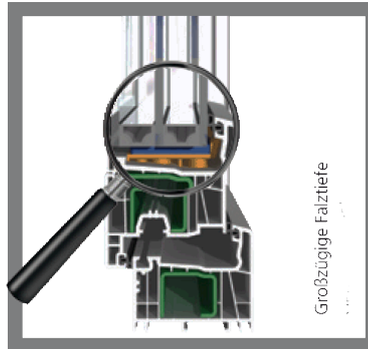


# Iso-Therm-Fenstersystem

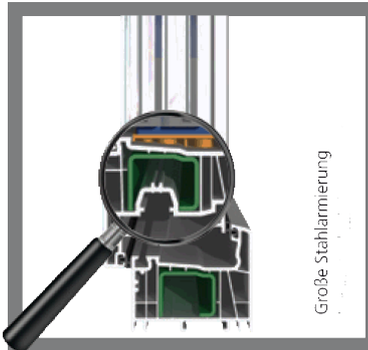
## System Salamander



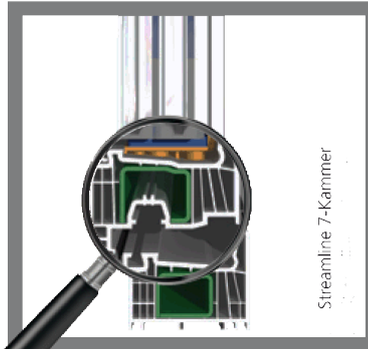
bis zu/up to  
 $U_w = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$



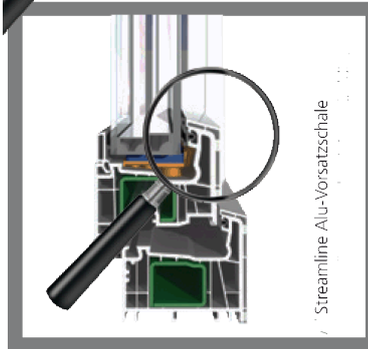
Großzügige Falztiefe



Große Stahlarmierung



Streamline 7-Kammer



Streamline Alu-Vorsatzschale

**Weniger Energiekosten:**  
Durch 5- oder 7-Kammersystem kombiniert mit 2 Dichtungsebenen bieten die Fenster dauerhaft besten Wärme- und Schallschutz.

**Große Stahlarmierungen:**  
Sorgen für hohe Stabilität der Kunststofffenster.

**Großzügige Falztiefe:**  
Ermöglicht den Einsatz aller handelsüblicher Fenster-Verglasungen wie Isolier-, Sicherheits-, Schallschutz- oder Spezialverglasung bis zu 48 mm.

**Pflegeleicht und wetterfest:**  
Durch Markenkunststoff mit hoch verdichteter Oberflächenstruktur.

**Hochwertige Folienbeschichtung:**  
Ermöglicht eine große Farbauswahl. Fensterprofile lieferbar in vielen Standardfarben und Dekoren. Auf Anfrage auch als individuelle RAL-Farben möglich.

**Einsatzbereiche:**  
Dreh-, Kipp-, Dreh-Kipp-Fenster, Nebeneingang-, Falt oder PSK-Tür

**Technische Daten:**  
5- bzw. 7- Kammer Profil:  
bis zu  $U_w = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$   
je nach Verglasung möglich  
Schallschutz bis 46 dB  
Einbruchhemmung bis RC 2

**Aluminium-Vorsatzschale:**  
Moderne Alu-Optik für dekorative Fenstergestaltung.

**Farbvielfalt:**  
Elegant, klassisch oder modern.  
Breites Spektrum an Farbvarianten.

**Optimale Witterungsbeständigkeit:**  
Besonders widerstandsfähig und witterungsbeständig durch aufgeklippte Alu-Vorsatzschale.



Flächenversetzt



halb flächenversetzt



rund