

Haustür



*Die Visitenkarte
für Stil und Sicherheit*

 Salamander: Streamline AD

© EIN SYSTEM DER SALAMANDER INDUSTRIE /// PRODUKTE - Mehr Infos unter www.sip-windows.com



Salamander: Streamline AD Haustür

Die Haustür ist der Blickfang eines Gebäudes. Deshalb ist eine sorgfältige Auswahl der Kombination von Profilqualität und Design besonders wichtig. Die Schlüsselfaktoren bei der Wahl Ihrer neuen Haustür sind somit zum einen Qualität und zum anderen die richtige Entscheidung für ein System, welches am besten zu Ihnen passt.

Das heißt: Wärmeschutz und Statik müssen aufeinander abgestimmt sein. Zudem sollte die Türschwelle optimale Dichtigkeit, Wärmeschutz und Trittsicherheit aufweisen. Und für den nötigen Wohnkomfort sorgen die Haustüren aus dem Salamander-Programm, die nicht nur in Sachen Optik überzeugen, sondern ebenso die perfekte Wohlfühlatmosphäre schaffen. Für höchste Sicherheitsansprüche können Beschläge mit 3- oder 5-fach-Verriegelung eingesetzt werden. Damit Sie auch noch morgen Freude an der Haustür von heute haben.

Profilsystem

Technische Daten		
Bautiefe	76 mm	
Ansichtsbreiten	von 170 bis 212 mm für Kombination Flügel und Rahmen	
Dichtungskonzept	zwei umlaufende Dichtungsebenen Dichtungen werkseitig eingebracht	
Kammeraufbau	5 Kammern im Rahmen und 4 Kammern im Flügel	
Einsatzbereiche	Haustüre	
Wärmedurchgangskoeffizient	bis zu $U_d = 0,88 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ * *Referenzgröße nach DIN EN 14351-1: 1,23 m x 2,18 m	
Verglasungsmöglichkeit	Alle handelsüblichen Isolierglasscheiben für Wärmedämmung, Schallschutz und Einbruchhemmung sowie Haustürfüllungen	
Füllungsstärke	bis 48 mm flügelüberdeckend außen bis 65 mm	
Material	Reiner Qualitätskunststoff	
	<p>Vorteil von Kunststoff: Der Umwelt zuliebe kann recycelter Kunststoff als Sekundärrohstoff in die Profile eingebracht werden, der bei gleich bleibender Qualität einen geschlossenen Wertstoffkreislauf gewährleistet!</p>	
Farben	<p>Salamander Weiß (homogen in Masse durchgefärbt) mit Long-Life-Oberflächenschutz Grundkörper alternativ auch in Creme, Braun und Karamell Über 40 Standard-Foliendekore Sonder-Foliendekore auf Anfrage lieferbar Aluminium-Deckschalen in über 500 Farben als Sonderausstattung lieferbar</p>	
Maximale Elementgrößen	in weiß	in Dekor
als Haustür	max. Breite 1200 mm max. Höhe 2400 mm	max. Breite 1200 mm max. Höhe 2400 mm

Eigenschaften



Wärmedurchgangskoeffizient
DIN EN 12412-2 / 10077-2
bis zu $U_f = 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Luftdurchlässigkeit
DIN EN 12207
bis Klasse: 2



Schlagregendichtheit
DIN EN 12208
bis Klasse: 4A



Widerstandsfähigkeit bei Windlast
DIN EN 12210
bis Klasse: C2/B2



Bedienkräfte
DIN EN 13115 / 12247
Klasse: 2

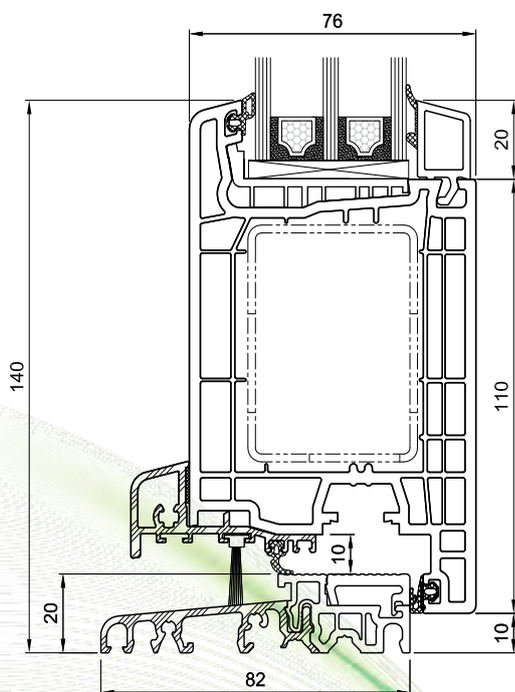


Mechanische Beanspruchung
DIN EN 13115
Klasse: 3

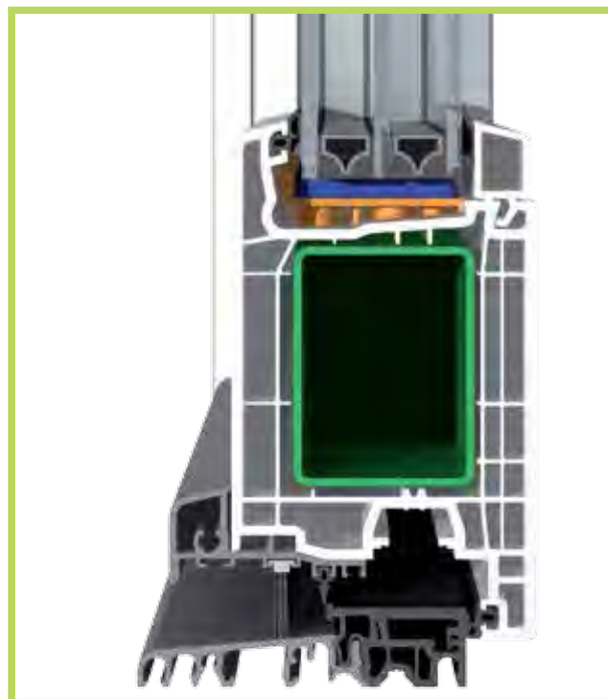
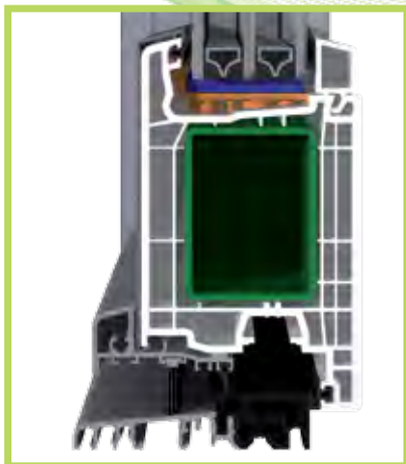


Einbruchhemmung
DIN EN 1627 - 1630
bis RC 2

Systemaufbau



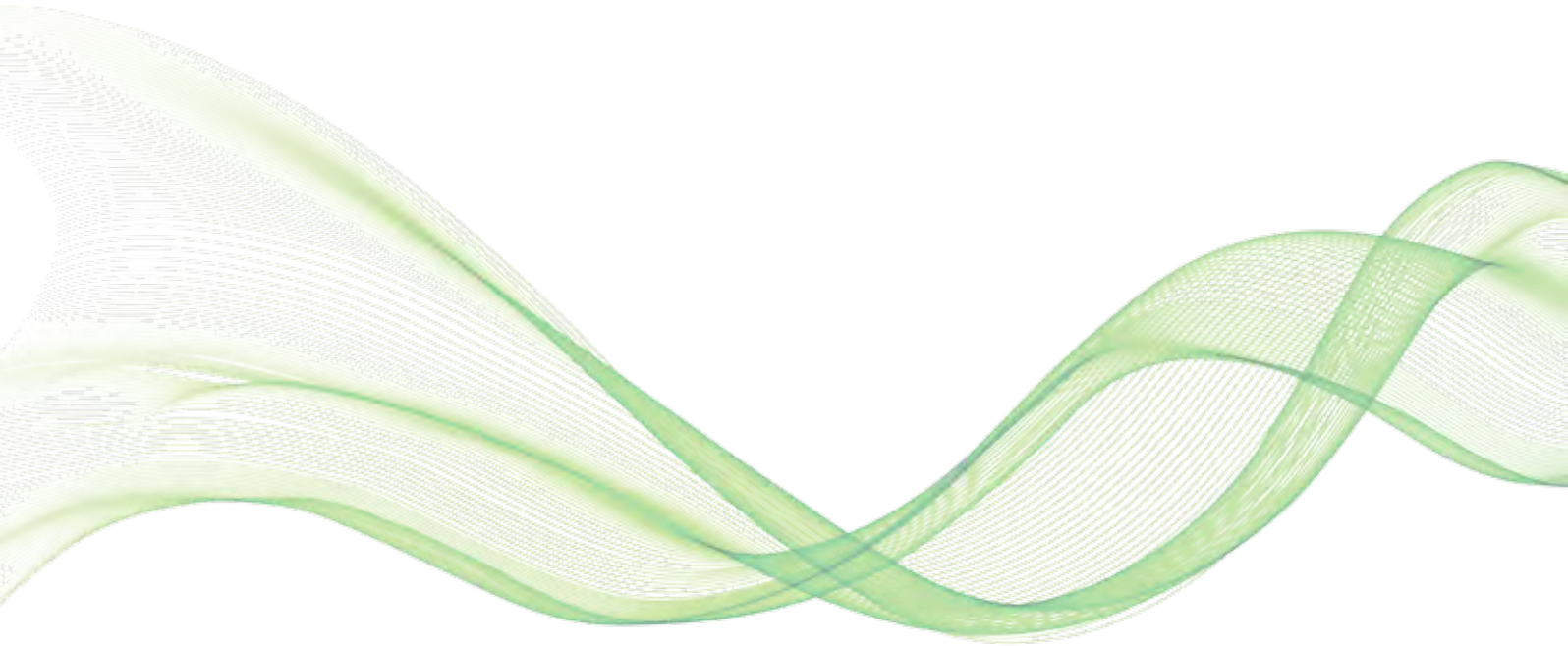
mit Aluvorsatzschale



thermisch getrennte Bodenschwelle

flügelüberdeckende
Füllung





* Änderungen vorbehalten

SALAMANDER®

WINDOW & DOOR SYSTEMS

Salamander Industrie-Produkte GmbH
Jakob-Sigle-Straße 58
D-86842 Türkheim/Unterallgäu
Tel: +49 8245 52 0
Fax: +49 8245 52 359
E-Mail: info@sip.de



www.sip-windows.com