

WARME KANTE

# SWISSPACER ADVANCE

DIE HOCHEFFIZIENTE „WARME  
KANTE“ IN DER MITTELKLASSE



## WARMER KANTE

# SWISSPACER ADVANCE

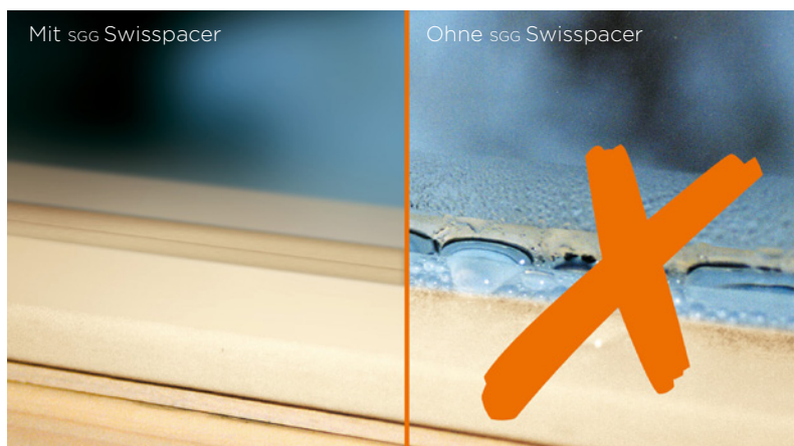
## DIE HOCHEFFIZIENTE „WARMER KANTE“ IN DER MITTELKLASSE

Der leistungsstarke Abstandhalter „**SWISSPACER ADVANCE**“ trägt mit seiner geringen Wärmeleitfähigkeit (Lambda-Wert) zu einer hohen Energieeffizienz des Glasrandverbundes bei. Durch die geringeren Psi-Werte werden bessere U-Werte von Fenstern und Fassaden ermöglicht.

Mehrscheiben-Isoliergläser CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, die mit der warmen Kante „**SWISSPACER ADVANCE**“ ausgestattet sind, sorgen dafür, dass im Winter die Wärme nicht über den Glasrand von innen nach außen verloren geht und im Sommer keine Hitze eindringt. Darüber hinaus hält „**SWISSPACER ADVANCE**“ auch das Glas im Glasrandbereich warm und verhindert so die Kondenswasserbildung.

### IHRE VORTEILE

- Energieeinsparung aufgrund des leistungsstarken Abstandhalter mit geringer Wärmeleitfähigkeit
- Der beste Abstandhalter in der Mittelklasse zu fairen Preisen und hervorragender Performance
- Besonders ausgezeichnete Ästhetik durch die satinierte Oberfläche
- Das Risiko von Tauwasser und der gesundheitsschädlichen Schimmelpilzbildung am Glasrand wird reduziert
- Angenehmes Wohnklima



### Technische Daten - Psi-Werte

Fenstersystem (W/m <sup>2</sup> K)	Holzfenster U <sub>f</sub> 1,4 / 1,3	Holz/Aluminiumfenster U <sub>f</sub> 1,4	Kunststofffenster U <sub>f</sub> 1,2	Aluminiumfenster U <sub>f</sub> 1,6
Verglasung	Zweifach-Isolierglas / Dreifach-Isolierglas	Zweifach-Isolierglas / Dreifach-Isolierglas	Zweifach-Isolierglas / Dreifach-Isolierglas	Zweifach-Isolierglas / Dreifach-Isolierglas
Abstandhalter				
Aluminium	0,074 / 0,079	0,084 / 0,090	0,069 / 0,069	0,10 / 0,10
Edelstahl	0,051 / 0,051	0,056 / 0,056	0,049 / 0,048	0,064 / 0,060
<b>SWISSPACER ADVANCE</b>	<b>0,039 / 0,037</b>	<b>0,042 / 0,040</b>	<b>0,039 / 0,037</b>	<b>0,047 / 0,042</b>

Die technischen Werte wurden gemäß ift-Richtlinie WA-08/3 „Wärmetechnisch verbesserter Abstandhalter - Teil 2 Ermittlung des repräsentativen Psi-Wertes für Fensterrahmenprofile“ ermittelt.

### SAINT-GOBAIN ISOLIERGLAS-CENTER

#### SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS ISOLIERGLAS-CENTER GmbH

Standort Bamberg  
Am Börstig 5  
D-96052 Bamberg  
Telefon: +49 951 9641 0  
Telefax: +49 951 9641 111

#### SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS ISOLIERGLAS-CENTER GmbH

Standort Ushmannsdorf  
Am Glaswerk 4  
D-02929 Rothenburg/O.L.  
Telefon: +49 35892 80  
Telefax: +49 35892 83 20

#### SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS SÜD GmbH

Standort Augustdorf  
Nord-West-Ring 27-29  
D-32832 Augustdorf  
Telefon: +49 5237 96 99 0  
Telefax: +49 5237 96 99 200



[www.isolierglas-center.de](http://www.isolierglas-center.de)

**CLIMA+SECURIT**  
Die Flachglas-Experten