

Der ultimative Warme Kante Abstandhalter

Engineered in Switzerland

www.swisspacer.com

SWISSPACER

The edge of tomorrow.



 **ULTIMATE**
SWISSPACER

Die wärmste Kante – vom Innovationsführer

Der leistungsstarke Abstandhalter SWISSPACER ULTIMATE verfügt über eine beeindruckend geringe Wärmeleitfähigkeit (Lambda-Wert) am Isolierglasrand. Er steht für ausgezeichnete Psi-Werte und sorgt für einen entsprechend geringen U_w -Wert bei Fenstern und Fassaden. SWISSPACER ULTIMATE ist einer der besten Warme Kante Abstandhalter der Welt nach ift-Richtlinie WA-17/1 & WA-08/3.



Architekten: Dalla Corte
Völkle Architects

SWISSPACER Psi-Werte

Fenstersystem W/m ² K		Holz 1,4 – 1,3	Kunststoff 1,2	Holz + Alu 1,4	Alu 1,6
Verglasung		2-fach 3-fach			
Abstandhalter	Aluminium	0,082 0,089	0,076 0,078	0,094 0,100	0,082 0,089
	Edelstahl	0,053 0,054	0,051 0,050	0,059 0,060	0,068 0,064
	SWS ADVANCE	0,039 0,037	0,039 0,037	0,042 0,040	0,047 0,042
	SWS ULTIMATE	0,031 0,029	0,032 0,030	0,032 0,030	0,036 0,031

2-fach Isolierglas: 4-16-4 ($U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$) | 3-fach Isolierglas: 4-12-4-12-4 ($U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$)

Quelle: ift Rosenheim WA-08/3 (Arbeitskreis „Warme Kante“)



Wärmeleitfähigkeit im Vergleich

Energiesparend

durch beste thermische Werte weltweit

Komfortabel

durch höchste Oberflächentemperaturen

Ästhetisch

durch satinierte Oberfläche und größte Farbvielfalt



Äquivalente Wärmeleitfähigkeit in W/mK gemäß EN 12664:2001-01 und ift Richtlinien WA17/1.

SWISSPACER

Vetrotech Saint-Gobain (International) AG
Zweigniederlassung Kreuzlingen
Sonnenwiesenstrasse 15
8280 Kreuzlingen, Switzerland

T +41 (0)71 686 92 70
F +41 (0)71 686 92 75
info@swisspacer.com
www.swisspacer.com

SWISSPACER
The edge of tomorrow.