

Nepřekonatelný distanční rámeček teplá hrana

Engineered in Switzerland

www.swisspacer.com

SWISSPACER

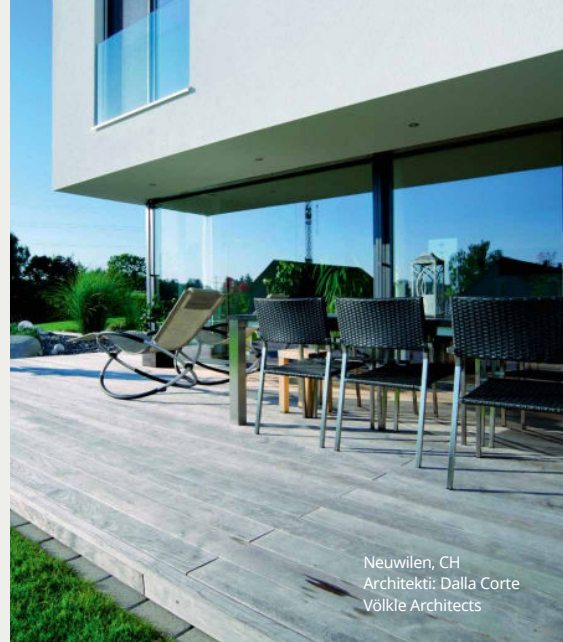
The edge of tomorrow.



 **ULTIMATE**
SWISSPACER

Nejteplejší hrana – od předního inovátora

Účinný distanční rámeček SWISSPACER ULTIMATE nabízí působivě nízkou tepelnou vodivost (hodnota Lambda) na hraně izolačního skla. Přináší výjimečně nízké hodnoty Psi a zajišťuje odpovídající nízkou hodnotu U_w u oken a fasád. SWISSPACER ULTIMATE je podle směrnic ift WA-17/1 a WA-08/3 jedním z nejlepších distančních rámečků s teplou hranou na světě.



Neuwilen, CH
 Architekti: Dalla Corte
 Völkle Architects

SWISSPACER: hodnoty Psi

Okenní systém W/m ² K		Dřevo 1,4 – 1,3	Plast 1,2	Dřevo + hliník 1,4	Hliník 1,6
Zasklení		dvojsklo trojsklo			
Distanční rámeček	Hliník	0,082 0,089	0,076 0,078	0,094 0,100	0,110 0,120
	Ušlechtilá ocel	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

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

Zdroj: ift Rosenheim WA-08/3 (pracovní skupina Teplá hrana)



Srovnání tepelné vodivosti

Energeticky úsporný

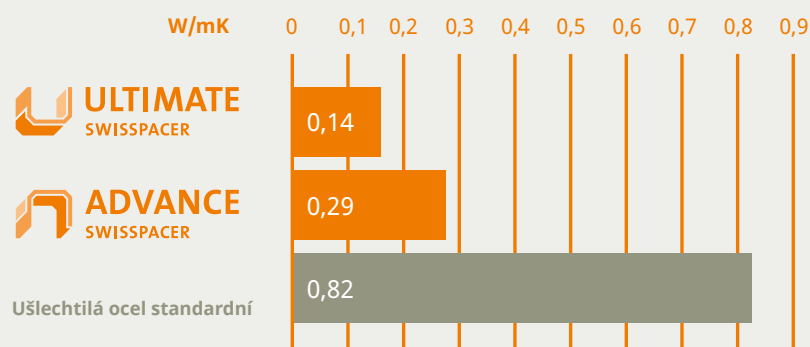
díky nejlepším tepelným hodnotám na světě

Komfortní

díky nejvyšším povrchovým teplotám

Estetický

díky saténovému povrchu a široké paletě barev



Ekvivalentní tepelná vodivost v W/mK podle EN 12664:2001-01 a směrnice ift WA17/1.

SWISSPACER

Vetrotech Saint-Gobain (International) AG

Pobočka Kreuzlingen

Sonnenwiesenstrasse 15

8280 Kreuzlingen, Švýcarsko

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.