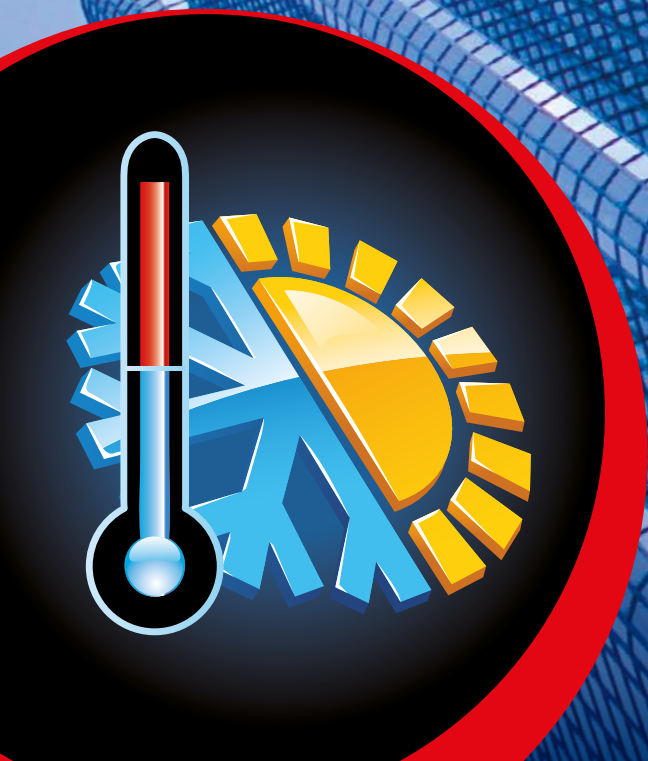




SPRIMOGLASS

Gamma Warm-Edge

Afstandhouders in isolerend materiaal met
revolutionaire eigenschappen !



Thermix TX.N en Swisspacer V
Afstandhouders met thermische
onderbreking

Gamma Warm Edge

Thermotechnische gegevens *

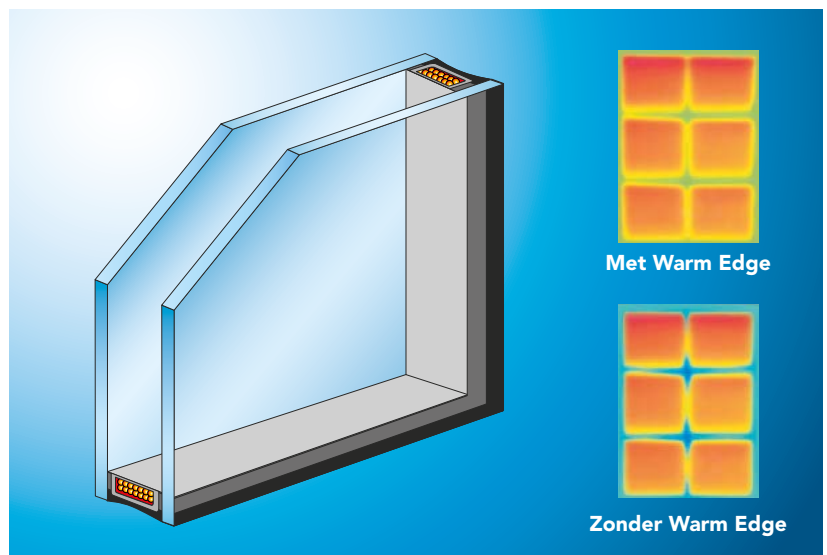
Afstandhouders	Aluminium	Thermix TX.N	Swisspacer V	Swisspacer Ultimate
Dubbelglas 4/16/4 - Ug glas = 1,10 W/m²K				
Houten raam	0,081 W/mK	0,041 W/mK	0,032 W/mK	0,031 W/mK
PVC raam	0,077 W/mK	0,041 W/mK	0,034 W/mK	0,032 W/mK
Aluminium chassis	0,111 W/mK	0,051 W/mK	0,039 W/mK	0,036 W/mK
Driedubbel glas 4/12/4/12/4 - Ug glas = 0,70 W/m²K				
Houten raam	0,086 W/mK	0,039 W/mK	0,031 W/mK	0,029 W/mK
PVC raam	0,075 W/mK	0,038 W/mK	0,032 W/mK	0,030 W/mK
Aluminium raam	0,111 W/mK	0,045 W/mK	0,034 W/mK	0,031 W/mK

* volgens IFT Rosenheim - bericht van 18-02-2008



De « Warm-Edge » afstandhouders van PRIMOGLASS zijn de ideale aanvullingen van de Sprimoglass Optima en Ultra One beglazingen als U de beste isolatievermogens aan uw klant wilt aanbieden.

Deze afstandhouders zijn de eenvoudige en praktische oplossing om de Ug-waarde raam + glas te verminderen (Uw).



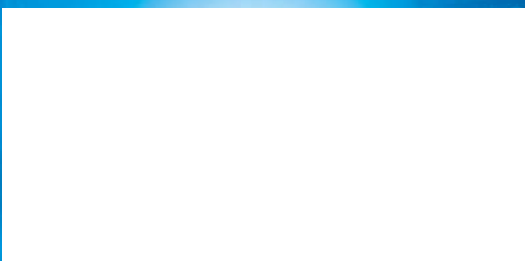
Gamma

Thermix TX.N : 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 mm

Swisspacer V : 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 mm

Kleur: zwart

Erkende verdeler



 **SPRIMOGLASS**

Z.I. de Damré | Rue de Louveigné, 96 | 4140 Sprimont | Belgique

Tél. +32 (0) 4 382 41 50 | Fax: +32 (0) 4 382 41 75-76

www.sprimoglass.com | info@sprimoglass.com

