

" EN 1279-5 ISOLEREND DUBBEL GLAS VOOR GEBOUWEN EN BOUWCONSTRUKTIES "

## **ISOLERENDE BEGLAZING "SOLITHERM"**

### TECHNISCHE BESCHRIJVING

produktnaam	<b><u>SOLITHERM SUPER S</u></b> <b>4 -15Ar-: 4</b>		
	*		
samenstelling	BUITENBLAD	:	4mm klaar float
	SPOUW breedte	:	15mm
	vulling	:	Argon
	BINNENBLAD	:	4mm klaar float met low-emissieve coating
	totale dikte	:	23mm

### **Karakteristieken licht en energie volgens Europese norm EN410\*\***

lichttransmissie	:	80 %	<i>TI</i>
lichtreflectie	:	12 %	<i>RI E</i>
energetische transmissie of zonnefaktor	:	62 %	<i>g</i>

### **Thermische karakteristieken**

warmtetransmissie ***	
<i>Ug</i> - waarde volgens Europese norm	1,1 W/m <sup>2</sup> K <i>Ug</i>

Het isolatieglas is CE-gecertificeerd en wordt periodiek gecontroleerd en getest volgens de Europese normen op veroudering en initieel gasgehalte door een geaccrediteerd labo.

Het isolatieglas heeft een fabriektiwaarborg van 10 jaar.

Naast de CE-certificatie heeft SOLITHERM een bijkomende vrijwillige kwaliteitscertificatie:



\* : duidt de positie van de coating aan.

\*\* de opgegeven waarden zijn het resultaat van testen volgens genormaliseerde proeven

\*\*\* de *Ug*- waarde is berekend volgens de Europese norm EN673

12/01/2009