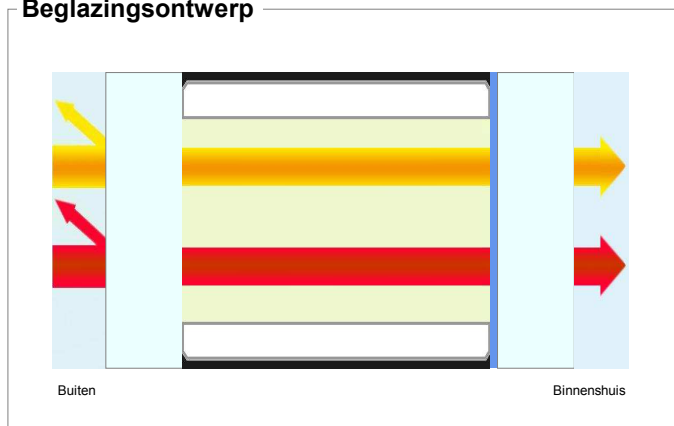


### Beglazingsontwerp



	Eerste beglazing	Tweede beglazing
Gas		Argon 100% 16,00mm
Coating		PLANITHERM XN II
Eerste glas	PLANICLEAR 4,00mm	PLANICLEAR 4,00mm
Coating		
Laag		
Coating		
Tweede glas		
Coating		

### Geluidsoverdracht verlies

Akoestiek gecertificeerde waarden : **Rw(C;Ctr) = 30(-1;-3) dB**

### Productieafmetingen

Nominale dikte : **24,0 mm**  
Gewicht : **20,0 kg/m<sup>2</sup>**

### Lichtfactoren (EN410-2011) : (D65 2°)

Transmissie : **82 %**  
Reflectie buiten : **12 %**  
Reflectie binnen : **13 %**

### Kleurweergave :

Ra : **98 Transmissie**  
Ra : **96 Reflectie buiten**

### Energiefactoren (EN410-2011) :

Transmissie : **60 %**  
Reflectie buiten : **28 %**  
Reflectie binnen : **27 %**  
Absorptie A1 : **7 %**  
Absorptie A2 : **6 %**

### Zonnefactoren (EN410-2011) :

g : **0,65**  
Shadingcoëfficiënt : **0,75**

### Thermische transmissie (EN673-2011) - 0° in verhouding tot verticale positie

Ug : **1,1 W/(m<sup>2</sup>.K)**