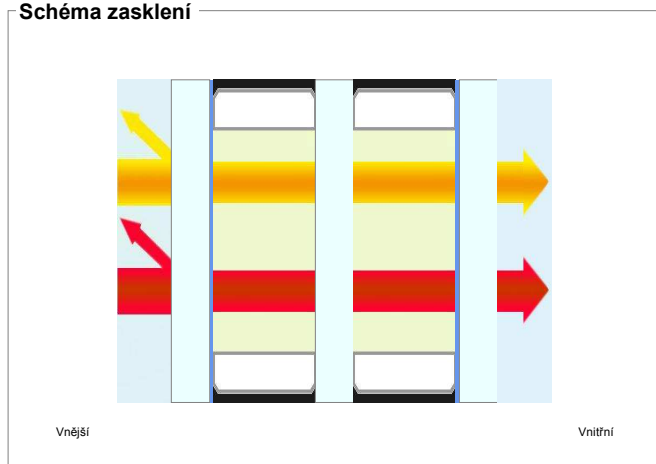


Schéma zasklení



	První sklo	Druhé sklo	Třetí sklo
Plyn		Argon 90% 16,00mm	Argon 90% 16,00mm
Povlak			PLANITHERM ONE
První tabule (sklo)	PLANICLEAR 6,00mm	PLANICLEAR 6,00mm	PLANICLEAR 6,00mm
Povlak	PLANITHERM ONE		
Vrstva			
Povlak			
Druhá tabule (sklo)			
Povlak			

Neprůzvučnost

$R_w(C;Ctr) = 33(-3;-7) \text{ dB}$ Akustika simulované hodnoty

Odolnost vůči vloupání EN356 : **NPD**

Výrobní rozměry

Nominální tloušťka : **50,0 mm**
Váha : **45,0 kg/m²**

Světelné faktory (EN410-2011) : (D65 2°)

Prostupnost : **57 %**
Vnější reflexe : **32 %**
Vnitřní reflexe : **32 %**

Podání barev :

Ra : **95** **Prostupnost**
Ra : **98** **Vnější reflexe**

Energetické faktory (EN410-2011) :

Prostupnost : **31 %**
Vnější reflexe : **45 %**
Vnitřní reflexe : **45 %**
Absorbce A1 : **15 %**
Absorbce A2 : **4 %**
Absorbce A3 : **4 %**

Solární faktory (EN410-2011) :

g : **0,37**
Stínící koeficient (SC) : **0,43**

Souč. prost. tepla (EN673-2011) - 0° vůči s vertikální pozici

Ug : **0,5 W/(m².K)**