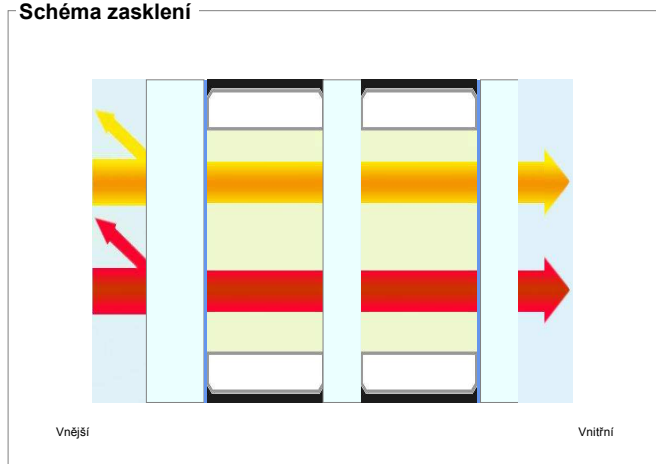


Schéma zasklení



	První sklo	Druhé sklo	Třetí sklo
Plyn		Argon 90% 12,00mm	Argon 90% 12,00mm
Povlak			PLANITHERM XN
První tabule (sklo)	PLANICLEAR 6,00mm	PLANICLEAR 4,00mm	PLANICLEAR 4,00mm
Povlak	PLANITHERM XN		
Vrstva			
Povlak			
Druhá tabule (sklo)			
Povlak			

Neprůzvučnost

Rw(C;Ctr) = 36(-1;-5) dB Akustické hodnoty podle normy EN 12758 a od oznámeného subjektu

Odolnost vůči vloupání EN356 : **NPD**

Výrobní rozměry

Nominální tloušťka : **38,0 mm**
Váha : **35,0 kg/m²**

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

Prostupnost : **74 %**
Vnější reflexe : **14 %**
Vnitřní reflexe : **14 %**

Podání barev :

Ra : **96** **Prostupnost**
Ra : **94** **Vnější reflexe**

Energetické faktory (EN410-2011) :

Prostupnost : **47 %**
Vnější reflexe : **31 %**
Vnitřní reflexe : **32 %**
Absorbce A1 : **14 %**
Absorbce A2 : **4 %**
Absorbce A3 : **5 %**

Solární faktory (EN410-2011) :

g : **0,53**
Stínící koeficient (SC) : **0,61**

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

Ug : **0,7 W/(m².K)**