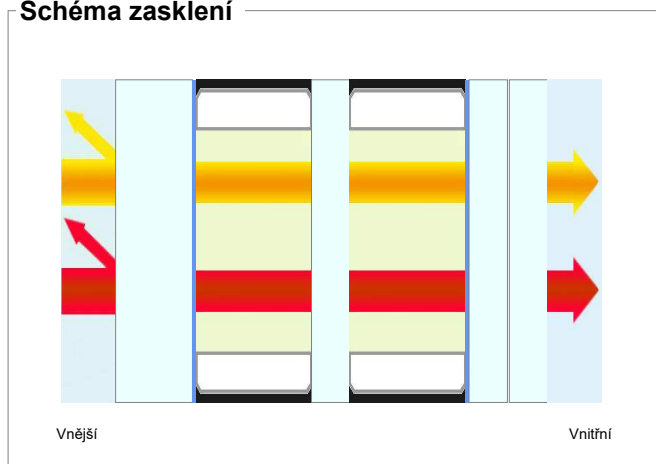


Schéma zasklení



	První sklo	Druhé sklo	Třetí sklo
Plyn		Argon 90% 12,00mm	Argon 90% 12,00mm
Povlak			PLANITHERM XN
První tabule (sklo)	PLANICLEAR 8,00mm	PLANICLEAR 4,00mm	PLANICLEAR 4,00mm
Povlak	PLANITHERM XN		
Vrstva			PVB silence 0,38 mm
Povlak			
Druhá tabule (sklo)			PLANICLEAR 4,00mm
Povlak			

Neprůzvučnost

$R_w(C;Ctr) = 45(-2;-6) \text{ dB}$ Akustické hodnoty podle normy EN 12758 a od
oznámeného subjektu

Odolnost vůči vloupání EN356 : **NPD/NPD/P1A**

Výrobní rozměry

Nominální tloušťka : **44,4 mm**
Váha : **50,4 kg/m²**

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

Prostupnost : **72 %**
Vnější reflexe : **14 %**
Vnitřní reflexe : **14 %**

Podání barev :

Ra : **95** **Prostupnost**
Ra : **93** **Vnější reflexe**

Energetické faktory (EN410-2011) :

Prostupnost : **43 %**
Vnější reflexe : **29 %**
Vnitřní reflexe : **26 %**
Absorbce A1 : **17 %**
Absorbce A2 : **3 %**
Absorbce A3 : **8 %**

Solární faktory (EN410-2011) :

g : **0,52**
Stínící koeficient (SC) : **0,60**

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

Ug : **0,7 W/(m².K)**