


Tabule skla 1	PLANICLEAR (8 mm) ECLAZ II
Dutina 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
Tabule skla 2	PLANICLEAR (6 mm)
Dutina 2	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
Tabule skla 3	ECLAZ PLANICLEAR (6 mm) PVB standard (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (6 mm)

Bazén Karviná\_Nový objekt - hlavní fasáda

	<b>SVĚTELNÉ</b>	CIE (15-2004)
	Přenos světla (TL %)	73 %
	Venkovní odraz (RLe %)	14 %
	Vnitřní (RLi %)	14 %

	<b>SOLÁRNÍ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Solární faktor (g)	0,56
	Koeficient stínění (SC)	0,65

	<b>INTERPRETACE BAREV</b>	CIE (15-2004)
	Prostupnost (Ra)	95,8
	Odrazivost (Ra)	92,4


	<b>ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ</b>	EN356
	Výsledek:	NPD/NPD/P2A

	<b>ENERGETICKÉ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Přenos (Te)	44 %
	Odrazivost (Ree)	23 %
	Vnitřní (Rei)	17 %
	Pohltivost (AE1)	18 %
	Pohltivost (AE2)	5 %
	Pohltivost (AE3)	10 %

	<b>PŘENOS TEPLA</b>	EN673 (2011-04)
	Ug	0,6 W/m².K
	0° související s vertikální pozicí	

	<b>VÝROBNÍ VELIKOSTI</b>	
	Nominální tloušťka	58,8 mm
	Hmotnost	66 kg/m²

	<b>NÁRAZOVÁ ODOLNOST</b>	EN12600
	Výsledek:	NPD/NPD/1B1

	<b>AKUSTIKA</b>	EN12758
	Simulované akustické hodnoty	Rw(C;Ctr) = 43(-2;-5) dB