


Tabule skla 1	PLANICLEAR (4 mm) PVB silnice (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (4 mm)
Dutina 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
Tabule skla 2	PLANITHERM XN PLANICLEAR (4 mm) PVB silnice (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (4 mm)


AKUTERM SKLO a.s.  
Kamil Konečný  
Václavské nám. 66  
110 00 Praha  
Česká republika  
+420 387 240 510  
+420 602 408 760  
info@akuterm.cz

výroba izolačních skel

	<b>SVĚTELNÉ</b>	CIE (15-2004)
	Přenos světla (TL %)	79 %
	Venkovní odraz (RLe %)	11 %
	Vnitřní (RLi %)	11 %


	<b>SOLÁRNÍ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Solární faktor (g)	0,59
	Koeficient stínění (SC)	0,68

	<b>INTERPRETACE BAREV</b>	CIE (15-2004)
	Prostupnost (Ra)	96,7
	Odrazivost (Ra)	96,2

	<b>ENERGETICKÉ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Přenos (Te)	51 %
	Odrazivost (Ree)	20 %
	Vnitřní (Rei)	20 %
	Pohltivost (AE1)	21 %
	Pohltivost (AE2)	8 %

	<b>PŘENOS TEPLA</b>	EN673 (2011-04)
	Ug	1,1 W/m <sup>2</sup> .K
	0° související s vertikální pozicí	

	<b>VÝROBNÍ VELIKOSTI</b>	
	Nominální tloušťka	33,5 mm
	Hmotnost	42 kg/m <sup>2</sup>

	<b>AKUSTIKA</b>	EN12758
	Simulované akustické hodnoty Rw(C;Ctr) = 44(-3;-8) dB	