

Tabule skla 1	PLANICLEAR (3 mm) PVB standard (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (3 mm)
Dutina 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
Tabule skla 2	PLANITHERM XN 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

	SVĚTELNÉ	CIE (15-2004)
	Přenos světla (TL %)	81 %
	Venkovní odraz (RLe %)	11 %
	Vnitřní (RLi %)	12 %


	SOLÁRNÍ FAKTORY	EN410 (2011-04)
	Solární faktor (g)	0,60
	Koeficient stínění (SC)	0,69

	INTERPRETACE BAREV	CIE (15-2004)
	Prostupnost (Ra)	97,7
	Odrazivost (Ra)	96,7

	ENERGETICKÉ FAKTORY	EN410 (2011-04)
	Přenos (Te)	55 %
	Odrazivost (Ree)	21 %
	Vnitřní (Rei)	27 %
	Pohltivost (AE1)	18 %
	Pohltivost (AE2)	5 %

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

	VÝROBNÍ VELIKOSTI	
	Nominální tloušťka	26,8 mm
	Hmotnost	26 kg/m ²

	AKUSTIKA	EN12758
	Simulované akustické hodnoty Rw(C;Ctr) = 34(-1;-5) dB	