

Tabule skla 1	PLANICLEAR (6 mm) PLANITHERM XN
Dutina 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 12 mm
Tabule skla 2	PLANICLEAR (4 mm)
Dutina 2	ARGON (90%) / AIR (10%) / 12 mm
Tabule skla 3	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

	<b>SVĚTELNÉ</b>	CIE (15-2004)
	Přenos světla (TL %)	74 %
	Venkovní odraz (RLe %)	14 %
	Vnitřní (RLi %)	14 %


	<b>SOLÁRNÍ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Solární faktor (g)	0,53
	Koeficient stínění (SC)	0,61

	<b>INTERPRETACE BAREV</b>	CIE (15-2004)
	Prostupnost (Ra)	96,3
	Odrazivost (Ra)	93,7

	<b>ENERGETICKÉ FAKTORY</b>	EN410 (2011-04)
	Přenos (Te)	47 %
	Odrazivost (Ree)	30 %
	Vnitřní (Rei)	32 %
	Pohltivost (AE1)	14 %
	Pohltivost (AE2)	4 %
	Pohltivost (AE3)	5 %

	<b>PŘENOS TEPLA</b>	EN673 (2011-04)
	Ug	0,7 W/m <sup>2</sup> .K
	0° související s vertikální pozicí	

	<b>VÝROBNÍ VELIKOSTI</b>	
	Nominální tloušťka	38,0 mm
	Hmotnost	35 kg/m <sup>2</sup>

	<b>AKUSTIKA</b>	EN12758
	Akustické hodnoty dle EN 12758 a od notifikovaného orgánu	Rw(C;Ctr) = 36(-1;-5) dB