



Tabule skla 1	PLANICLEAR (4 mm) PLANITHERM ONE
---------------	-------------------------------------

Dutina 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
----------	---------------------------------

Tabule skla 2	PLANICLEAR (4 mm)
---------------	-------------------

Dutina 2	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
----------	---------------------------------

Tabule skla 3	PLANITHERM ONE 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 %)	59 %
Venkovní odraz (RLe %)	32 %
Vnitřní (RLi %)	32 %



SOLÁRNÍ FAKTORY

EN410 (2011-04)

Solární faktor (g)	0,38
Koeficient stínění (SC)	0,43



INTERPRETACE BAREV

CIE (15-2004)

Prostupnost (Ra)	96,1
Odráživost (Ra)	98,0



ENERGETICKÉ FAKTORY

EN410 (2011-04)

Přenos (Te)	33 %
Odráživost (Ree)	48 %
Vnitřní (Rei)	48 %
Pohltivost (AE1)	12 %
Pohltivost (AE2)	3 %
Pohltivost (AE3)	4 %



PŘENOS TEPLA

EN673 (2011-04)

Ug
0° související s vertikální pozicí



VÝROBNÍ VELIKOSTI

Nominální tloušťka	44,0 mm
Hmotnost	30 kg/m ²



AKUSTIKA

EN12758

Akustické hodnoty dle EN 12758 a od notifikovaného orgánu
Rw(C;Ctr) = 32(-1;-5) dB