

Tabule skla 1	PLANICLEAR (4 mm) PVB silence (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (4 mm)
---------------	---

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


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

AKUTERM SKLO a.s.

Kamil Konečný


info@akuterm.cz

 **SVĚTELNÉ** CIE015:2018  
Přenos světla (TL %) 80 %  
Venkovní odraz (RLe %) 11 %  
Vnitřní (RLi %) 12 %

 **SOLÁRNÍ FAKTORY** EN410:2011  
Solární faktor (g) 0,59  
Koeficient stínění (SC) 0,68

 **INTERPRETACE BAREV** CIE015:2018  
Prostupnost (Ra) 97,0  
Odrazivost (Ra) 96,0

 **ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ** EN356:1999  
Výsledek: P2A/NPD


 **CARBON FOOTPRINT** EN15804:2012+A2:2019  
Global warming potential 'GWP' 52 Kg(CO2)/m<sup>2</sup> (A1-A3)

 **ENERGETICKÉ FAKTORY** EN410:2011  
Přenos (Te) 52 %  
Odrazivost (Ree) 21 %  
Vnitřní (Rei) 25 %  
Pohtivost (AE1) 20 %  
Pohtivost (AE2) 7 %

 **PŘENOS TEPLA** EN673:2011  
Ug 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
0° související s vertikální pozicí

 **VÝROBNÍ VELIKOSTI**  
Nominální tloušťka 28,8 mm  
Hmotnost 31 kg/m<sup>2</sup>

 **NÁRAZOVÁ ODOLNOST** EN12600:2002  
Výsledek: 1B1/NPD

 **AKUSTIKA** EN12758:2019  
Simulované akustické hodnoty Rw(C;Ctr) = 39(-1;-6) dB - v2.0  
OITC (ASTM E1332) 31  
STC (ASTM E413) 39