



| | |
|---------------|--|
| Tabule skla 1 | PLANICLEAR (6 mm) COOL-LITE SKN 183 |
| 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 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 %) | 68 % |
| Venkovní odraz (RLe %) | 14 % |
| Vnitřní (RLi %) | 16 % |



SOLÁRNÍ FAKTORY

EN410 (2011-04)

| | |
|-------------------------|------|
| Solární faktor (g) | 0,37 |
| Koeficient stínění (SC) | 0,42 |



INTERPRETACE BAREV

CIE (15-2004)

| | |
|------------------|------|
| Prostupnost (Ra) | 93,4 |
| Odráživost (Ra) | 84,6 |



ENERGETICKÉ FAKTORY

EN410 (2011-04)

| | |
|------------------|------|
| Přenos (Te) | 33 % |
| Odráživost (Ree) | 36 % |
| Vnitřní (Rei) | 38 % |
| Pohltivost (AE1) | 27 % |
| Pohltivost (AE2) | 1 % |
| Pohltivost (AE3) | 3 % |



PŘENOS TEPLA

EN673 (2011-04)

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Ug | 0,5 W/m ² .K |
| 0° související s vertikální pozicí | |



VÝROBNÍ VELIKOSTI

| | |
|--------------------|----------------------|
| Nominální tloušťka | 46,0 mm |
| Hmotnost | 35 kg/m ² |



AKUSTIKA

EN12758

| | |
|---|--------------------------|
| Akustické hodnoty dle EN 12758 a od notifikovaného orgánu | Rw(C;Ctr) = 36(-1;-5) dB |
|---|--------------------------|