



SPECTRA 33 C

Vícevrstvé fólie Spectra 33 C jsou pečlivě navrženy tak, aby působily selektivně na spektrum slunečního světla, a nabízí nejlepší kompromis mezi průhledností a účinností..



Záruka SOLAR SCREEN®
10 ROKY



Třída požární odolnosti
M1



Skladování od -5°C do +40°C
3 ROKY



Evropská norma 1096-1
**TESTOVÁNO V
 LABORATOŘI**



Vyhovuje směrnici RoHS REACH
RESPEKTOVÁNO

DOSTUPNÉ ŠÍŘKY:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

TECHNICKÝ DATOVÝ LIST

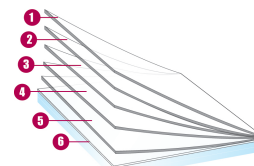
Data vypočtená na základě fólie nalepené na čiré sklo o tloušťce 3 mm (* na dvojitém skle 4-16-4)

Přenos ultrafialového záření	1 %
Propustnost viditelného světla	68 %
Odraz venkovního viditelného světla	18 %
Odraz vnitřního viditelného světla	15 %
Celková odražená sluneční energie	59 %
Celková odražená sluneční energie 2*	55 %
Poměr slunečního záření :	
Odraz sluneční energie	27 %
Absorpce sluneční energie	36 %
Přenos sluneční energie	37 %
Snížení oslnění sluncem	29 %
Hodnota g	0.41
Hodnota u	4.9
Odražené infračervené záření (760-2500 nm)	+/- 95 %
Stínící součinitel	0.4
Typ instalace : Interiér	
Délka role	30,5 m
Kompozice fólie	PET
Tloušťka	55 μ

Barva zvenku : LIGHT CHAMPAGNE

KONSTRUKCE

1. Tvrdá vrstva odolná proti poškrábání, pro trvanlivost a snadnou údržbu při čištění oken
2. Polyester vysoké optické kvality, s kovovými částicemi proti IR paprskům
3. Přilnavé lepidlo
4. Polyester vysoké optické kvality
5. PS lepidlo, polymerace skla do 15 dnů
6. Ochranná odnímatelná vložka, kterou lze zlikvidovat po instalaci



POKYNY PRO ÚDRŽBU

Roztok mýdlové vody (ref. 600-F0355 Film on), nečistěte po dobu nejméně jednoho měsíce a na fólii neaplikujte žádný typ nálepek ani lepidel. Aby se zabránilo možné oxidaci kovových slitin, je nutné po instalaci použít náš těsnicí lak (referenční číslo 0771) na rozích fólie.

Mimosmluvní údaje. Firma SOLAR SCREEN® si vyhrazuje právo kdykoli změnit složení svých fólií. Prohlédněte si naše záruční listy a naše Všeobecné obchodní podmínky.

POKYNY PRO INSTALACI

Vertikální instalace a na standardní zasklené ploše*

Čirá jednoduchá okenní tabule	✓
Tónovaná jednoduchá okenní tabule	✓
Reflexní tónovaná jednoduchá okenní tabule	✓
Čirá dvojitá okenní tabule	✓
Tónovaná dvojitá okenní tabule	!
Reflexní tónovaná dvojitá okenní tabule	✓
Plynem plněná dvojitá okenní tabule – Low E	!
STADIP EXT. Čirá dvojitá okenní tabule	!
STADIP INT. Čirá dvojitá okenní tabule	!

✓ Ano ! Pozor ✗ Nedoporučeno

*Doporučení poskytovaná na základě prosklené plochy do velikosti 2,5 m², kontaktujte nás ohledně finálních detailů nebo pro získání zprávy o teplotní šokové analýze.