



Fólie Silver 480 XC velmi účinně snižují teplotu vznikající v důsledku slunečního svitu a při tom umožňují prostup části přirozeného světla. Tato fólie poskytuje dobrou úroveň ochrany proti slunečnímu svitu. Při tom efekt jednostranného zrcadla chrání před zvědavými pohledy. Její moderní design okamžitě propůjčí budově moderní vzhled. Navíc její bezpečnostní design vás uchrání před úlomky skla. Certifikace 2B2 a norma EN 12600.

### Certifikáty



**Záruka SOLAR SCREEN®**  
Viz Upozornění „Nové Záruky Pro Fólie Do Exteriéru“



**Třída Požární Odolnosti**



**Skladování Od -5°C Do +40°C**  
3 roky



**Vyhovuje Směrnici Rohs Reach**  
Respektováno



**Evropská norma EN 12600**  
2B2



**Dostupné Šířky**  
152cm

### 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. Přílnavé lepidlo
4. Polyester vysoké optické kvality
5. Zesílené PS lepidlo sladěné s pružností fólie v případě nárazu, polymerace skla do 30 dnů
6. Ochranná odnímatelná vložka, kterou lze zlikvidovat po instalaci

### Pokyny Pro Údržbu

Bezpečnostní fólie se zesíleným PS lepidlem vyžadující vhodný aplikační roztok (Film On ref. 600-F0355 a 2cl/litr vody) a vhodnou bezpečnostní stěrku 150-054/150-055/150-056. Nejméně 1 měsíc fólii nečistěte a nelepte na ni samolepky ani jiná lepidla.

### Technický Datový List

Přenos Ultrafialového Záření	1%
Propustnost Viditelného Světla	16%
Odraz Venkovního Viditelného Světla	62%
Odraz Vnitřního Viditelného Světla	60%
Celková Odražená Sluneční Energie	82%
Celková Odražená Sluneční Energie 2*	87%
Poměr Slunečního Záření :	
Odraz Sluneční Energie	67%
Absorpce Sluneční Energie	20%
Přenos Sluneční Energie	13%
Snížení Oslnění Sluncem	84%
Hodnota G	0.18
Hodnota U	5.1
Sřínící Součinitel	0.2
Typ Instalace	Exteriér
Délka Role	30.5 metry m
Kompozice Fólie	PET
Tloušťka	125µ
Barva Zvenku	STŘÍBRNÁ

### Pokyny Pro Instalaci

Vertikální postavení a pro standardní prosklenou plochu

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 ✗ Nedoporučeno ! Pozor

\*Doporučení poskytovaná na základě prosklené plochy do velikosti 2,5 m<sup>2</sup>, kontaktujte nás ohledně finálních detailů nebo pro získání zprávy o teplotní šokové analýze.

Údaje na tomto informačním listu nejsou závazné, SOLAR SCREEN® si vyhrazuje právo kdykoli změnit složení svých produktů. Prohlédněte si naše záruční podmínky a obchodní podmínky.