



Certifikáty



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



Třída Požární Odolnosti
M1



Skladování Od -5°C Do +40°C
3 roky



Vyhovuje Směrnici Rohs Reach
Respektováno



Dostupné Šířky
152cm

Konstrukce

1. Tvrdá vrstva odolná proti poškrábání, pro trvanlivost a snadnou údržbu při čištění oken
2. Barvený polyester bez optického zkreslení
3. PS lepidlo, polymerace skla do 15 dnů
4. Ochranná odnímatelná vložka, kterou lze zlikvidovat po instalaci

Pokyny Pro Údržbu

Technický Datový List

Přenos Ultrafialového Záření	1%
Propustnost Viditelného Světla	35%
Odraz Venkovního Viditelného Světla	8%
Odraz Vnitřního Viditelného Světla	8%
Celková Odražená Sluneční Energie	31%
Celková Odražená Sluneční Energie 2*	27%
Poměr Slunečního Záření :	
Odraz Sluneční Energie	8%
Absorpce Sluneční Energie	43%
Přenos Sluneční Energie	49%
Snížení Oslnění Sluncem	65%
Hodnota U	5.7
Typ Instalace	Interiér
Délka Role	30.5 metry m
Kompozice Fólie	PET
Tloušťka	40μ

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

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.