



Fólie Safer 4 XC je odolná vůči rozpouštědlům a poskytuje účinnou ochranu před pomalováním a graffiti. Její ochranné vlastnosti nejsou omezeny pouze na rozpouštědla. Chrání okna i před dalšími vandalskými činy včetně poškrábání nebo poleptání kyselinou. Fólie se snadno nanáší a vyměňuje. Je také klasifikována jako bezpečnostní fólie a poskytuje ochranu před roztrženým sklem v případě výbuchu nebo silného nárazu.

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

122cm 152cm 183cm

Konstrukce

1. „Tvrdá“ vrstva odolná proti poškrábání, pro trvanlivost a snadnou údržbu při čištění oken
2. Polyester vysoké optické kvality
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 nečistíte a nelepte na ni samolepky ani jiná lepidla.

Technický Datový List

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Přenos Ultrafialového Záření | 5% |
| Propustnost Viditelného Světla | 85% |
| Odraz Venkovního Viditelného Světla | 11% |
| Odraz Vnitřního Viditelného Světla | 11% |
| Celková Odražená Sluneční Energie | 19% |
| Celková Odražená Sluneční Energie 2* | 19% |
| Poměr Slunečního Záření : | |
| Odraz Sluneční Energie | 9% |
| Absorpce Sluneční Energie | 14% |
| Přenos Sluneční Energie | 77% |
| Snížení Oslnění Sluncem | 14% |
| Hodnota G | 0.83 |
| Hodnota U | 5.7 |
| Stínící Součinitel | 0.9 |
| Typ Instalace | Exteriér |
| Délka Role | 30.5 metry m |
| Kompozice Fólie | PET |
| Tloušťka | 120μ |
| Barva Zvenku | PRŮHLEDNÉ |

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 m².

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.