



Solar Screen

MULTI - PROTEC 4 C

Güvenlik
Graffiti Önleyici - Standart

Açıklama

This multi-layer film has many lives! Indeed, thanks to its 4 layers of 100 microns, it will protect your surfaces from graffiti and tags. Once the film is too visually damaged, you can simply remove the layer. You have 4 layers before you have to install a new film. In addition, this film will also reinforce your windows against accidents, aggression and explosion risks.

Sertifikalar



REACH / RoHS
Uygun



Yangın Dayanım Sınıfı
M1










Certified

Corporation



Güvenlik filmi test
videolarını izleyin

Özellikler



-  **Garanti**
5 yıllar
-  **Yangın Dayanım Sınıfı**
M1
-  **Tavsiye edilen koşullarda depolama**
3 yıllar
-  **REACH / RoHS**
Uygun
-  **Mevcut Genişlikler**
152 cm
-  **Montaj Türü**
Dış Mekan
-  **Dışarıdan Görünen Renk**
Şeffaf
-  **Uzunluk**
30.5 m
-  **Ürün Karbon Ayak İzi (LCA)**
2.64 kgCO₂e/m²

Yapı

- Yüzey koruması, dayanıklılık ve kolay temizlik sağlayan çizilmeye dayanıklı sert kaplama
- 100µm Yüksek optik kaliteli polyester
- Kalıcı olmayan PS yapıştırıcı
- Yüzey koruması, dayanıklılık ve kolay temizlik sağlayan çizilmeye dayanıklı sert kaplama
- 100µm Yüksek optik kaliteli polyester
- Kalıcı olmayan PS yapıştırıcı
- Yüzey koruması, dayanıklılık ve kolay temizlik sağlayan çizilmeye dayanıklı sert kaplama
- 100µm Yüksek optik kaliteli polyester
- Kalıcı olmayan PS yapıştırıcı
- Yüzey koruması, dayanıklılık ve kolay temizlik sağlayan çizilmeye dayanıklı sert kaplama
- 100µm Yüksek optik kaliteli polyester
- Kalıcı olmayan PS yapıştırıcı
- Kurulumdan sonra atılacak koruyucu PET ayırıcı astar

 **Bileşim**
PET **Kalınlık**
485 µm

Mekanik özellikler

-  **Kopma noktasındaki çekme kuvveti**
N/A
-  **Kopma Anındaki Uzama**
N/A

Optik ve güneş özellikleri

Cam tipi	Tek cam 3 mm		Çift Low-E	
	Filmsiz	Fımlı	Filmsiz	Fımlı
UV Reddetme (%)	25	98	40	99
Görünür Işık Geçirgenliği (%)	91	82	82	74
Görünür Işık Yansımaları - Dış (%)	8	11	11	16
Görünür Işık Yansımaları - İç (%)	8	11	12	16
Güneş Enerjisi Yansımaları (%)	5	9	28	24
Güneş Enerjisi Emilimi (%)	8	14	12	25
Güneş Enerjisi Geçirgenliği (%)	87	77	60	50
Toplam Güneş Enerjisi Reddi (%)	12	19	35	35
Parlama Azaltma (%)	-	17	-	10
Gölgeleme Katsayısı	-	0.90	-	1.0
g-değeri	0.88	0.83	0.65	0.65
U-Değeri (W/m ² .°C)	5.8	5.7	1.1	1.1

Uygulama tavsiyeleri⁰¹

Dikey durum ve standart cam yüzey için

-  **Şeffaf Tek Cam** ✓
-  **Renkli Tek Cam** ✓
-  **Yansıtıcı Renkli Tek Cam** ✓
-  **Şeffaf Çift Cam** ✓
-  **Renkli Çift Cam** ✓
-  **Yansıtıcı Renkli Çift Cam** ✓
-  **Gaz Dolgulu Çift Cam - Low E** ✓
-  **Stadip Ext. şeffaf çift cam** ✓
-  **Stadip Int. şeffaf çift cam** ✓

✓ Evet ✗ Önerilmez ! Dikkat

Kurulum ve bakım önerileri

Takviyeli PS yapıştırıcılı güvenlik filmi, uygun bir uygulama çözümü gerektirir: Slide On (600-FO2) veya Film On (600-F0355) 2 cL/L su oranında seyreltilmiş ve uygun bir güvenlik sileceği (150-054 / 150-055 / 150-056). En az bir ay temizlemeyin ve filmi üzerine etiketler/yapışkanlar uygulamayın.

Kurulum ve bakım
tavsiyelerini indirin

01 2,5 m²'ye kadar camlı yüzey alanına göre verilen tavsiye, her türlü onay veya termal şok analizi için lütfen bizimle iletişime geçin.

Bu bilgi formundaki veriler bağlayıcı değildir, SOLAR SCREEN ürünlerinin bileşimini dilediği zaman değiştirme hakkını saklı tutar. Lütfen garanti koşullarımızı ve genel satış şartlarımızı inceleyin.