

Solar  Screen

## PROTEC 4 C

Güvenlik  
Graffiti Önleyici - Standart

### Açıklama

Protec 4 C duvar yazıları ve grafiti karşı yüksek ölçüde etkili bir koruma sağlayan bir solvent dirençli film. Koruyucu özellikleri çözücüler bunlarla sınırlı olmamak üzere, film, aynı zamanda çizilme ve vandalizme kaynaklanır asit dağlama karşı koruma sağlar. Bu film yüklemek ve değiştirmek kolay olabilir, bu yüzden de sık sık bir güvenlik filmi olarak kullanılır. Standard EN45545-1 level HL3.

### Sertifikalar



**REACH / RoHS**  
Uygun



**EN 12600**  
2B2



**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
-  **EN 12600**  
2B2
-  **Mevcut Genişlikler**  
122 cm, 152 cm, 183 cm
-  **Montaj Türü**  
Dış Mekan
-  **Dışarıdan Görünen Renk**  
Şeffaf
-  **Uzunluk**  
30.5 m
-  **Ürün Karbon Ayak İzi (LCA)**  
2.46 kgCO<sub>2</sub>e/m<sup>2</sup>

## Yapı

- Yüzey koruması, dayanıklılık ve kolay temizlik sağlayan çizilmeye dayanıklı sert kaplama
- Yüksek optik kaliteli polyester
- Pencereden filmin çıkarılmasını kolaylaştıran yarı kalıcı yapıştırıcı
- Kurulumdan sonra atılacak koruyucu PET ayırıcı astar

-  **Bileşim**  
PET
-  **Kalınlık**  
120 µm

## Mekanik özellikler

-  **Kopma noktasındaki çekme kuvveti**  
N/A
-  **Kopma Anındaki Uzama**  
125%

## Optik ve güneş özellikleri

Cam tipi	Tek cam 3 mm		Çift Low-E	
	Filmsiz	Fırlı	Filmsiz	Fırlı
UV Reddetme (%)	25	98	40	99
<b>Görünür Işık Geçirgenliği (%)</b>	<b>91</b>	<b>85</b>	<b>82</b>	<b>50</b>
Görünür Işık Yansıması – Dış (%)	8	11	11	16
Görünür Işık Yansıması – İç (%)	8	11	12	16
Güneş Enerjisi Yansıması (%)	5	9	28	24
Güneş Enerjisi Emilimi (%)	8	14	12	25
Güneş Enerjisi Geçirgenliği (%)	87	77	60	50
<b>Toplam Güneş Enerjisi Reddi (%)</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
Parlama Azaltma (%)	-	14	-	6
Gölgeleme Katsayısı	-	0.90	-	1.0
<b>g-değeri</b>	<b>0.88</b>	<b>0.83</b>	<b>0.65</b>	<b>0.65</b>
U-Değeri (W/m <sup>2</sup> .°C)	5.8	5.7	1.1	1.1

Uygulama tavsiyeleri<sup>01</sup>

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 yapıştırıcı güvencük filmi, uygun bir uygulama çözümü gerektirir: Slide On (600-FO2) veya Film On (600-F0355) 2 cL/L su oranında seyreltilmiş ve uygun bir güvencük 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 m<sup>2</sup>'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.