



Solar  Screen

PROTECTOR ARCHITECTURAL

Güvenlik
Özel - Yüzey koruması

Açıklama

Protector Architectural, poliüretandan üretilmiştir ve dört standart filmin kalınlığına eşdeğerdir. Günlük hasarlara karşı yüzeyleri etkili bir şekilde korur ve tamamen şeffaf yapısı sayesinde görünümü korur. Çok esnek yapısı sayesinde en karmaşık şekil ve çıkıntılara bile mükemmel şekilde uyum sağlar.

Sertifikalar



REACH / RoHS
Uygun



Yangın Dayanım Sınıfı
M1










Certified

Corporation





Güvenlik filmi test
videolarını izleyin

Özellikler



-  **Garanti**
3 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)**
1.71 kgCO₂e/m²

Yapı

- Kendini onaran kaplama
- Termoplastik poliüretan (TPU) taban film
- PS yapıştırıcı, 15 gün içinde cam ile polimerleşir
- Kurulumdan sonra atılacak koruyucu PET ayırıcı astar

-  **Bileşim**
PU
-  **Kalınlık**
210 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	Fırlı	Filmsiz	Fırlı
UV Reddetme (%)	25	99	40	99
Görünür Işık Geçirgenliği (%)	91	90	82	75
Görünür Işık Yansımaları - Dış (%)	8	N/A	11	N/A
Görünür Işık Yansımaları - İç (%)	8	N/A	12	N/A
Güneş Enerjisi Yansımaları (%)	5	N/A	28	N/A
Güneş Enerjisi Emilimi (%)	8	N/A	12	N/A
Güneş Enerjisi Geçirgenliği (%)	87	N/A	60	N/A
Toplam Güneş Enerjisi Reddi (%)	12	N/A	35	N/A
Parlama Azaltma (%)	-	N/A	-	N/A
Gölgeleme Katsayısı	-	N/A	-	N/A
g-değeri	0.88	N/A	0.65	N/A

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

Kurulum ve temizlik için Slide On (600-F02) veya Film On (600-F0355) 2 cL/L oranında suyla seyreltilmiş şekilde kullanın. Kurulumdan sonra en az bir ay temizlik yapmayın ve film 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.