

# Avery Dennison SUPREME WRAPPING FİLM

Opak/Metalik/Uzmanlık (Yanar Döner-Elmas-Fırça Desen)/Kolay Uygulama/Uzun Süreli Çıkarılabilir

## Açıklama



**Film:** 80-140 mikron yüksek parlaklık, mat ve satin döküm film



**Yapıştırıcı:** Şeffaf akrilik bazlı, kalıcı, kolay uygulama RS teknolojisi ile uzun vadeli çıkarılabilir yapışkana sahiptir.



**Arka Kağıdı:** polimerik kaplamalı kraft kağıdı, 150g/m<sup>2</sup>



## Dış Mekan Ömrü:

	ZONE 2 (TÜRKİYE)	
	Vertical	Horizontal
Siyah-Beyaz	10 Yıl	5 Yıl
Renkliler	8 Yıl	4 Yıl
Metalik ve Sedefler	3 Yıl	1.5 Yıl
Metalik ve Altın	2.5 Yıl	6 Ay
Fırça Desenli	2 Yıl	6 ay
Elmas Serisi	2.5 Yıl	6 Ay
Yanar-Döner, Bukalemun	3 Yıl	6Ay

RENK	MİKRON
Beyaz İnci	107 mikron
Beyaz İnci Saten	107 mikron
Siyah Karbon Fiber	119 mikron
Beyaz Karbon Fiber	119 mikron
Parlak Koyu Sarı - O	119 mikron
Parlak Turuncu – O	119 mikron
Parlak Metalik Quick Gümüş - O	119 mikron
Parlak Ambulans Sarısı - O	119 mikron
Parlak Sarı - O	119 mikron
Supreme Wrapping Film Diamond line All colors	137-140 mikron

## Özellikleri

- Parlak, mat, saten, inci, metalik, yanardöner, elmas ve krom ayna yüzeyli folyolar mevcuttur.
- Düzensiz yüzeylere üstün uyuma sahiptir.
- Kanallara uyumluluk özelliği vardır.
- Derin içbükey ve dışbükey şekillerini alma
- UV, sıcaklık, nem ve tuz püskürtme direncine dayanıklı
- Uzun süreli çıkarabilirlik
- Dayanıklılık ve dış mekan performansı yüksek

## Kullanım Alanları

- Arabalar
- Kamyonlar
- Otobüsler
- Acil durum araçları
- Römorklar

Kaliper, yüz filmi		80-140 micron (Yapışkanı 30 mikron)
Ölçüsel Durağanlık	DIN 30646	Maks. 0,25 mm
Gerilme		1.5 kg'da 0.7 cm
Uzama	DIN 53445	Molada %200
Parlaklık	Ölçülü 60°	Parlak %85 Saten %20-30 Mat %15
Yapışma: Başlangıç Nihai	FINAT FTM-1, paslanmaz çelik	15 dak. 367N/m (37,434 kg kuvvet) 24 saat 437N/m (44,574 kg kuvvet) 1 hafta 525N/m (53,55 kg kuvvet)
Yanıcılık		EN 13501-1 Sertifikalı
Raf Ömrü	Oda sıcaklığı 22 derece/%50-55 bağıl nemde saklanır.	2 yıl

Dayanıklılık	Dikey Pozlama	Siyah-Beyaz	10 yıl
		Tüm Renkler ve Şeffaf	8 Yıl
		Metalik	5 Yıl
Minimum Uygulama Sıcaklık	Düz ve Basit Eğriler	10°C	
	Karmaşık Eğriler	16°C	

### Termal

Uygulama Sıcaklığı	Minimum +10°C düz ve basit eğriler Minimum +16°C karmaşık eğriler
Hizmet Sıcaklık Aralığı	-50° ile + 110°

Kimyasal Direnç	Çoğu hafif aside dayanıklı, alkaliler ve tuz çözeltiler
Kaldırılabilir	Uygulanabilir dayanıklılığın uzunluğu için yukarıdaki tabloyu inceleyebilirsiniz.

### Uygulama Yapılmayacak Yerler

- İyice kurumamış boyalara
- Enerjisi düşük yüzeyler
- Kirli yüzeyler
- Boya ve macunlu bölgeler
- Kırılmış parçalara

### Garanti:

Aşınma ve parlaklık kaybı Avery'nin garanti kapsamında değildir. Bu olaylar normal aşınma ve yıpranma olarak kabul edilir.

Bu ürün serisinin dayanıklılığını azaltabilecek diğer faktörler şunlardır; yüzey dokusu, yüzey hazırlama, uygulama yöntemleri, güneşin açısı ve yönü, çevre koşulları, temizlik ve bakım.

Yıkama esnasında kullanılan temizlik ürünler, çözünürlüğü yüksek olan ürünler garantiyi geçersiz kılar ve malzemenin erken arızalanmasına neden olabilir.

Uygulaması bitmiş bir arabaya temizleyicilere ve cilaya maruz kaldığında aşırı renk ve parlaklık kaymasına maruz kalır.