



YÜKSEK PERFORMANSLI (HP) CAM FİMLERİ

ÜRÜN AÇIKLAMASI: SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

FİLM CİNSİ	KALINLIK	GÖRÜNÜR İŐIK GEÇİRGENLİĞ	GÖRÜNÜR İŐIK YANSIMASI	ISI ENERJİSİ GEÇİRGENLİĞİ	ISI ENERJİSİ YANSIMASI	ISI ENERJİSİ ENGELLEMESİ	ULTRAVİOLE ENGELLEME	PARLAMA ENGELLEMESİ	GÖLGELEME	YAYMA	U FAKTÖR	TOPLAM ISI ENERJİSİ ENGELLEME
HP CHARCOHAL 05	1.5 Mil	%4	%5	%21	%12	%67	%99	%96	0.45	0.78	1.03	%61
HP CHARCOHAL 15	1.5 Mil	%14	%7	%23	%13	%64	%99	%85	0.48	0.76	1.11	%59
HP CHARCOHAL 35	1.5 Mil	%39	%8	%45	%7	%48	%99	%57	0.68	0.84	1.12	%41
HP CHARCOHAL 50	1.5 Mil	%54	%8	%55	%7	%38	%99	%41	0.76	0.88	1.15	%34
HP NATURAL 20	1.5 Mil	%21	%7	%24	%13	%63	%99	%77	0.49	0.77	1.13	%58
HP NATURAL 35	1.5 Mil	%39	%14	%36	%16	%48	%99	%57	0.57	0.80	1.11	%51
HP GREEN 20	1.5 Mil	%35	%7	%43	%8	%49	%99	%61	0.66	0.84	1.12	%43
HP BLUE 35	1.5 Mil	%41	%10	%40	%11	%49	%99	%55	0.62	0.80	1.10	%46
HP BLACK 05	1.5 Mil	%4	%5	%21	%10	%69	%99	%96	0.46	0.72	1.06	%60
HP BLACK 20	1.5 Mil	%25	%7	%32	%10	%58	%99	%73	0.55	0.80	1.09	%52
HP BLACK 35	1.5 Mil	%36	%7	%37	%9	%54	%99	%60	0.60	0.84	1.03	%48
HP BLACK 50	1.5 Mil	%54	%7	%53	%8	%39	%99	%41	0.73	0.87	1.13	%36
HP BRONZE 25	1.5 Mil	%30	%13	%32	%17	%51	%99	%67	0.53	0.73	1.08	%53
HP BRONZE 35	1.5 Mil	%42	%10	%44	%9	%47	%99	%53	0.66	0.82	1.06	%43



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini arttırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini arttırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BLACK 05



Film Cinsi : HP BLACK 05

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%4
3	Görünür Işık Yansımaları	%5
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%21
5	Isı Enerji Yansımaları	%10
6	Isı Enerji Engelleme	%69
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%96
9	Gölgeleme	0.46
10	Yayma	0.72
11	U Faktör	1.06
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%60



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini arttırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BLACK 20



Film Cinsi : HP BLACK 20

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%25
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%32
5	Isı Enerji Yansımaları	%10
6	Isı Enerji Engelleme	%58
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%73
9	Gölgeleme	0.55
10	Yayma	0.80
11	U Faktör	1.09
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%52



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

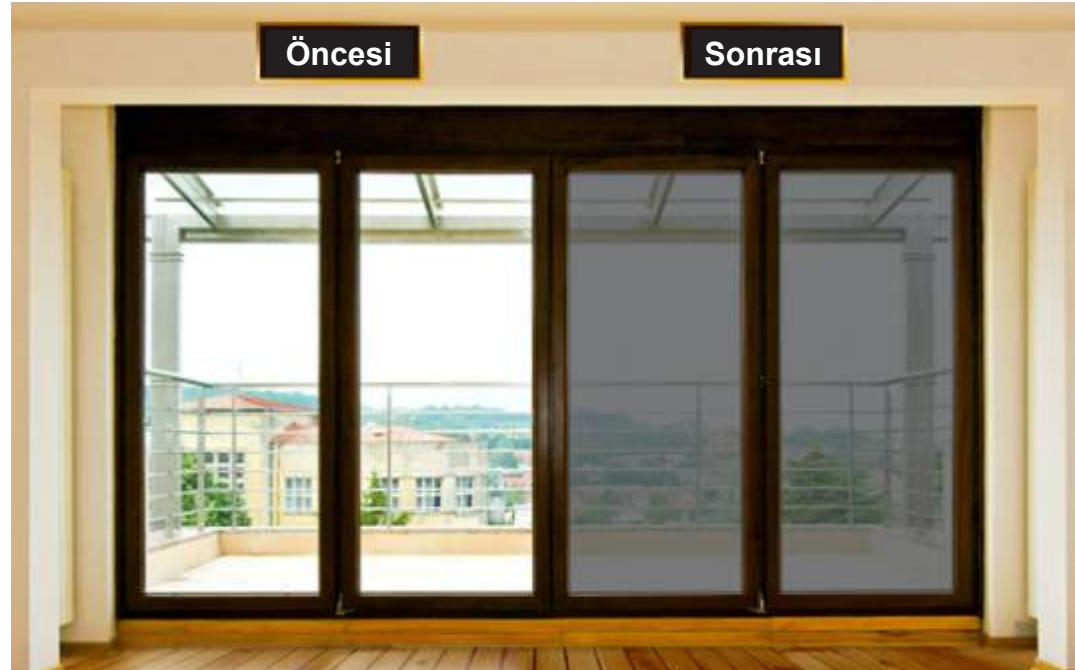
HP BLACK 35



Film Cinsi : HP BLACK 35

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%36
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%37
5	Isı Enerji Yansımaları	%9
6	Isı Enerji Engelleme	%54
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%60
9	Gölgeleme	0.60
10	Yayma	0.84
11	U Faktör	1.03
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%48



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BLACK 50



Film Cinsi : HP BLACK 50

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%54
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%53
5	Isı Enerji Yansımaları	%8
6	Isı Enerji Engelleme	%39
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%41
9	Gölgeleme	0.73
10	Yayma	0.87
11	U Faktör	1.13
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%36



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BLUE 35



Film Cinsi : HP BLUE 35

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%41
3	Görünür Işık Yansımaları	%10
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%40
5	Isı Enerji Yansımaları	%11
6	Isı Enerji Engelleme	%49
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%55
9	Gölgeleme	0.62
10	Yayma	0.80
11	U Faktör	1.10
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%46



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini arttırmalarıdır. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BRONZE 20



Film Cinsi : HP BRONZE 20

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%30
3	Görünür Işık Yansımaları	%13
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%32
5	Isı Enerji Yansımaları	%17
6	Isı Enerji Engelleme	%51
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%67
9	Gölgeleme	0.53
10	Yayma	0.73
11	U Faktör	1.08
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%53



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP BRONZE 35



Film Cinsi : HP BRONZE 35
Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%42
3	Görünür Işık Yansımaları	%10
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%44
5	Isı Enerji Yansımaları	%9
6	Isı Enerji Engelleme	%47
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%53
9	Gölgeleme	0.66
10	Yayma	0.82
11	U Faktör	1.06
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%43



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomotiv cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

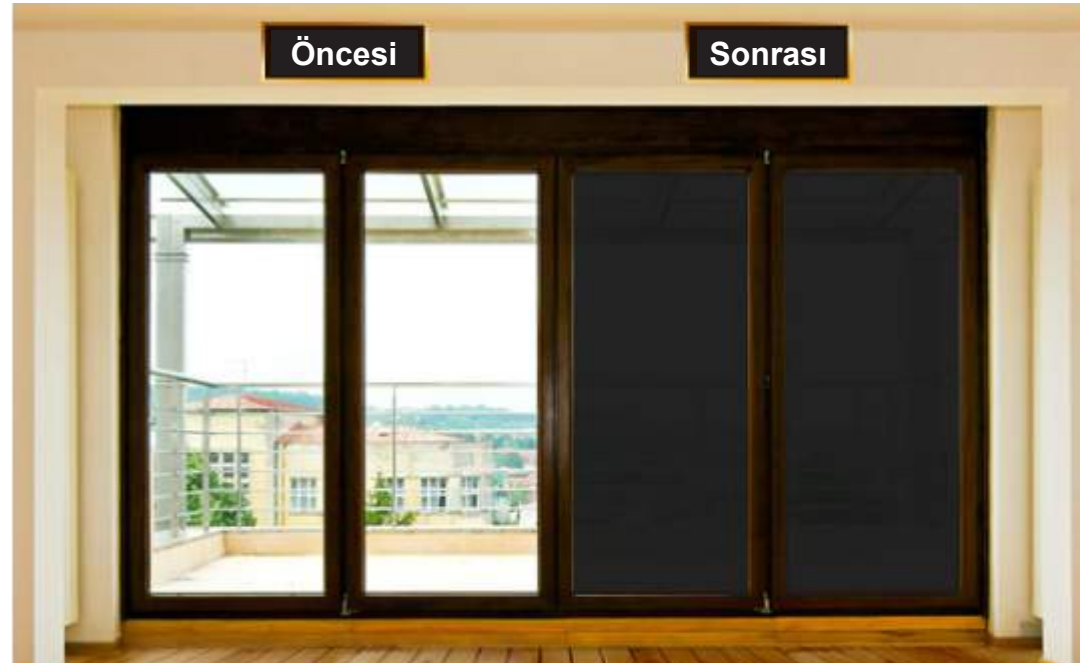
HP CHARCOAL 05



Filin Cinsi : HP CHARCOAL 05

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%4
3	Görünür Işık Yansımaları	%5
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%21
5	Isı Enerji Yansımaları	%12
6	Isı Enerji Engelleme	%67
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%96
9	Gölgeleme	0.46
10	Yayma	0.78
11	U Faktör	1.03
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%61



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP CHARCOAL 15



Film Cinsi : HP CHARCOAL 15

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%14
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%23
5	Isı Enerji Yansımaları	%13
6	Isı Enerji Engelleme	%64
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%85
9	Gölgeleme	0.48
10	Yayma	0.76
11	U Faktör	1.11
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%59



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP CHARCOAL 35



Film Cinsi : HP CHARCOAL 35

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%39
3	Görünür Işık Yansımaları	%8
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%45
5	Isı Enerji Yansımaları	%7
6	Isı Enerji Engelleme	%48
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%57
9	Gölgeleme	0.68
10	Yayma	0.84
11	U Faktör	1.12
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%41



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP CHARCOAL 50



Film Cinsi : HP CHARCOAL 50

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%54
3	Görünür Işık Yansımaları	%8
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%55
5	Isı Enerji Yansımaları	%7
6	Isı Enerji Engelleme	%38
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%41
9	Gölgeleme	0.76
10	Yayma	0.88
11	U Faktör	1.15
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%34



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomotiv cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

HP GREEN 35



Film Cinsi : HP GREEN 35

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%35
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%43
5	Isı Enerji Yansımaları	%8
6	Isı Enerji Engelleme	%49
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%61
9	Gölgeleme	0.66
10	Yayma	0.84
11	U Faktör	1.12
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%43



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini arttırmırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

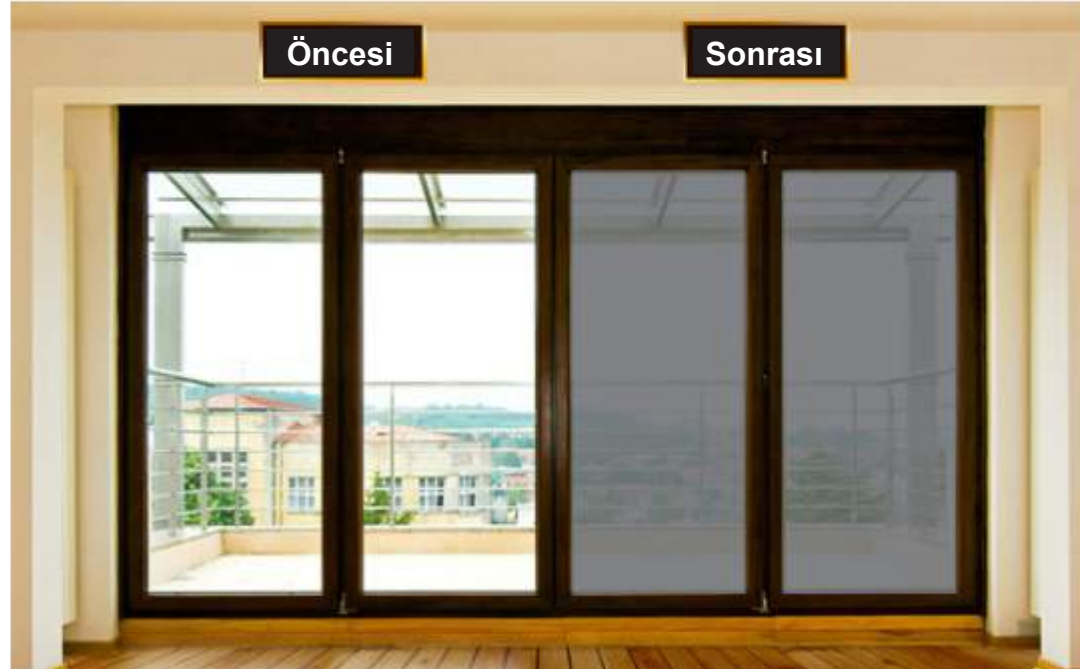
HP NATURAL 20



Film Cinsi : HP NATURAL 20

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%21
3	Görünür Işık Yansımaları	%7
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%24
5	Isı Enerji Yansımaları	%13
6	Isı Enerji Engelleme	%63
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%77
9	Gölgeleme	0.49
10	Yayma	0.77
11	U Faktör	1.13
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%58



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini artırırlar. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.

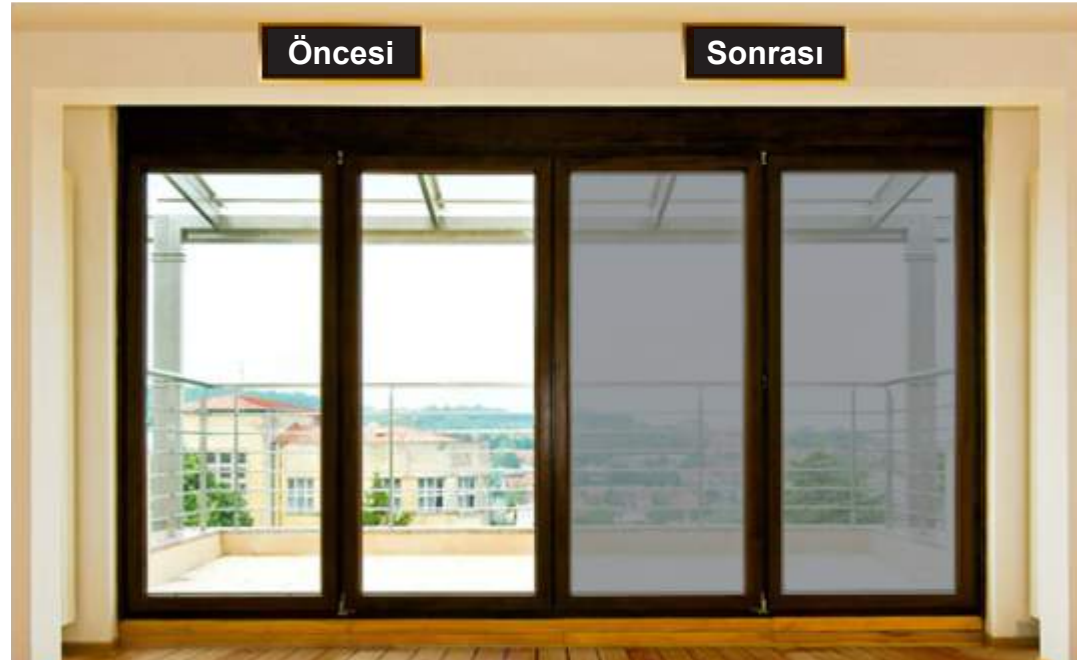
HP NATURAL 35



Film Cinsi : HP NATURAL 35

Ürün Açıklaması : SOLARKUN Otomotiv Filmleri, HP adı verilen Yüksek Performans serisi filmlerdir. Daha yüksek ısı engellemek amacıyla geliştirilmiştir. Metalize katmanı sayesinde güneşin zararlı ışınlarına karşı maksimum yalıtım sağlamaktadır. Yüksek performansdaki bu filmler sabit renk tonu ve çizilme ve solmaya karşı uzun ömürlüdür. Güneşin görünen ışığını 05, 15, 20, 35 ve 50 oranında engellemektedir.

Sr.No.	Özellikler	Birim
1	Kalınlık	1.5 Mil
2	Görünür Işık Geçirgenliği	%39
3	Görünür Işık Yansımaları	%14
4	Isı Enerji Geçirgenliği	%36
5	Isı Enerji Yansımaları	%16
6	Isı Enerji Engelleme	%48
7	Ultraviyole Engelleme	%99
8	Parlama Engelleme	%57
9	Gölgeleme	0.57
10	Yayma	0.80
11	U Faktör	1.11
12	Toplam Isı Enerjisi Engelleme	%51



SOLARKUN cam filmleri herhangi bir otomobil camına uygulanabilir. **SOLARKUN** otomobil cam filmlerinin en büyük avantajı otomobilin üzerine düşen güneş ışınlarının ürettiği ısıyı azaltmaktır. Oto filmlerin özelliği, görüş koşullarından ödün vermeden ısıyı azaltmaları ve parlamayı kesmeleridir. Ek güvenlik sağlarlar ve araçtaki sakinlerin mahremiyetini arttırmalarıdır. Filmin çeşitli tipleri ve renkleri, binanın estetiğini artırır. Otomobillerin camları için geliştirilen özel yüksek performanslı filmler cam filmleri endüstrisinde bir dönüm noktası olmuştur.