



# Avery Dennison® Automotive Window Films

## High-Performance-Films

Die AWF High-Performance-Films gehören zum Avery Dennison Portfolio der Fensterfolien für Fahrzeuge. Die drei separaten Folienserien bieten einen guten Blendschutz und damit ein Plus an Fahrzeugsicherheit für jeden Wagen. Als metallbeschichtete Folien bieten sie eine besonders hohen Schutz gegen Sonnenlicht bzw. -wärme (im Vergleich zu Antireflex-Folien).

### EINFACHE VERKLEBUNG

Avery Dennison® AWF HP Pro ist ein Portfolio mit High-Performance Metallfarben-Premiumfolien, die außergewöhnliche Schumpfeigenschaften sowie eine einfache Handhabung bieten und schnell trocknend sind. Das elegante, nicht ausbleichende Kohlschwarz schützt vor Erwärmung, Blendlicht und der schädlichen UV-Strahlung. Die 38-Mikron Folie wurde mit metallisiertem Polyester und farbstabilen Farbstoffen optimiert, um eine geringe Außenreflektion zu gewährleisten. Es werden verschiedene Stufen der Lichtdurchlässigkeit angeboten: 5%, 15%, 25% und 35%. Für die Folie gewähren wir eine Garantie von fünf Jahren.

### PRODUKTMERKMALE

- > Besonders attraktive Optik: Cooles Kohlschwarz, das nicht ausbleicht
- > Eine große Bandbreite an verschiedenen Stufen der Lichtdurchlässigkeit
- > Beste(r) Sonnenschutz, Verklebungseigenschaften und

- Sicherheitsmerkmale
- > Premium-Erwärmungsschutz
- > Bis zu 94 % Blendschutz
- > 99 % UV-Schutz

### VORTEILE

- > Hält Fahrzeuginnenräume angenehm kühl und schützt vor UV-Einstrahlung
- > Aufwertung des Fahrzeugdesigns und mehr Privatsphäre
- > Auswahl an verschiedenen Lichtdurchlässigkeitsstufen, um den individuellen Bedürfnissen nach Verdunkelung gerecht zu werden
- > Sieht lange gut aus
- > Folienauswahl nach Preis, Sonnenschutz und Sicherheitseigenschaften

### ANWENDUNGSBEREICHE

Glassubstrate:

- > PKW
- > Fahrzeugflotten (Geschäftsfahrzeuge)

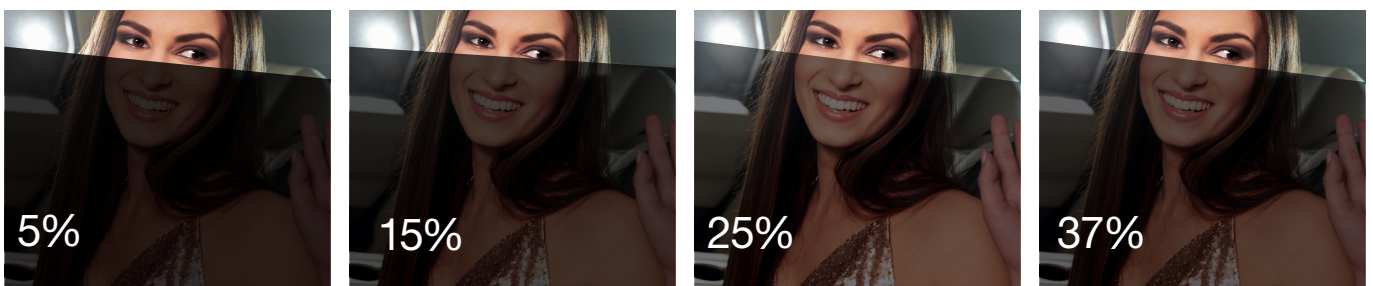




Tabelle Produktspezifikationen und Lichtdurchlässigkeitsstufen (Beispiel siehe unten)

High Performance	AWF HP Pro 05			AWF HP Pro 15			AWF HP Pro 25			AWF HP Pro 35		
Angebotene Breiten (inches)* (Standard-Rollenlänge 31m)	60	30	20	60	30	20	60	30	20	60	30	20
Lichtdurchlässigkeit in %	5 Größter Sichtschutz			15			25			37 Dezenter Sichtschutz		
UV-Schutz in %	> 99			> 99			> 99			> 99		
Schutz vor Sonnenenergie insgesamt in %	64			53			50			45		

\*Wir bieten die üblichen EU-Formate an (60"= 1,524 m/ 30"= 0,762 m/ 20"= 0,508 m)

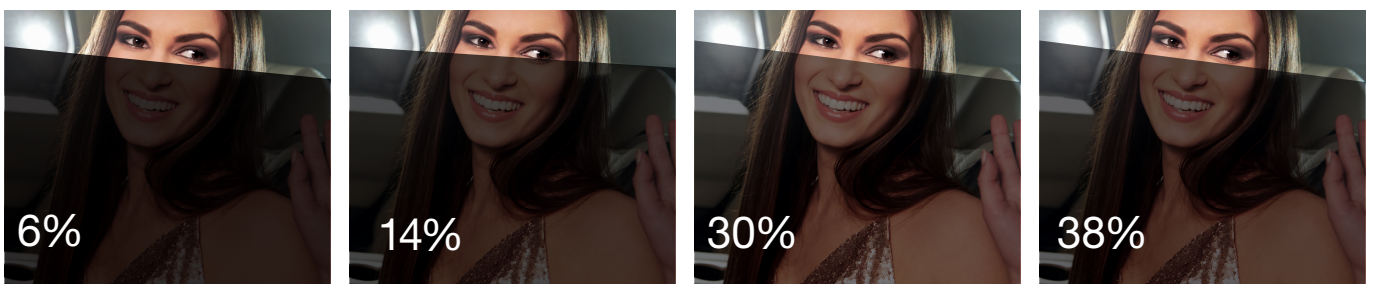


### KOSTENSPARENDER SONNENSCHUTZ

Avery Dennison® AWF HP ist ein Portfolio mit kostengünstigen, leistungsstarken Hybridfolien, die eine metallbeschichtete Folie mit einem wetterbeständigen gefärbten Polyestermaterial kombinieren, um optimalen Sonnenschutz zu gewährleisten. Die Folien reflektieren kaum und werden im attraktiven, farbstabilen Grafitgrau angeboten. Es gibt verschiedene Stufen der Lichtdurchlässigkeit - 5%, 15%, 25% und 35%. Die Dicke beträgt 30 Mikron - mit einer guten Matrixkompatibilität und vier Jahren Garantie.

High Performance	AWF HP 05			AWF HP 15			AWF HP 30			AWF HP 40		
Angebotene Breiten (inches)* (Standard-Rollenlänge 31m)	60	30	20	60	30	20	60	30	20	60	30	20
Lichtdurchlässigkeit in %	6 Größter Sichtschutz			14			30			38 Dezenter Sichtschutz		
UV-Schutz in %	> 99			> 99			> 99			> 99		
Schutz vor Sonnenenergie insgesamt in %	62			55			50			46		

\*Wir bieten die üblichen EU-Formate an (60"= 1,524 m/ 30"= 0,762 m/ 20"= 0,508 m)



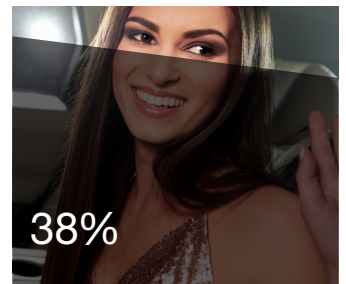
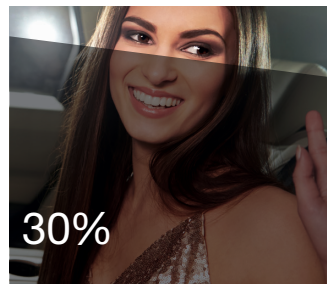
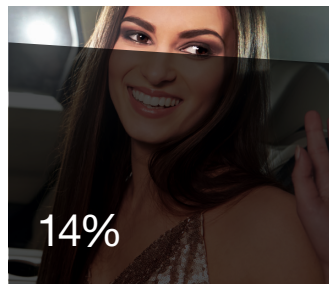
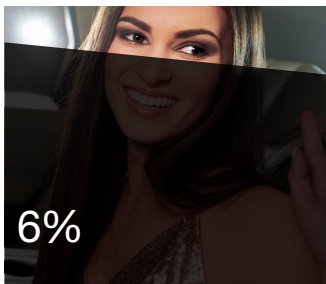


## EIN PLUS AN SICHERHEIT

Das Avery Dennison® AWF HP Safety Portfolio umfasst High-Performance Hybridsicherheitsfolien in verschiedenen Lichtdurchlässigkeitsstufen. Hier wird eine herausragend gute Sonnenschutzfolie mit einem Sicherheitslaminat für Splitterschutz kombiniert, das Glassplitters an Ort und Stelle hält. Ein besonders klarer Klebstoff sorgt dafür, dass keine Schlieren oder Flecken entstehen. Er ist äußerst transparent und farbfest. 101 Mikron Dicke und fünf Jahre Garantie.

High Performance	AWF HP Safety 05			AWF HP Safety 15			AWF HP Safety 30			AWF HP Safety 40		
Angebote Breiten (inches)* (Standard-Rollenlänge 31m)	60	30	20	60	30	20	60	30	20	60	30	20
Lichtdurchlässigkeit in %	6 Größter Sichtschutz			14			30			38 Dezenter Sichtschutz		
UV-Schutz in %	> 99			> 99			> 99			> 99		
Schutz vor Sonnenenergie insgesamt in %	62			55			50			46		

\*Wir bieten die üblichen EU-Formate an (60"= 1,524 m/ 30"= 0,762 m/ 20"= 0,508 m)








 Treten Sie der Avery Dennison Graphics Solutions Community bei

HAFTUNGSAUSSCHLUSS - Alle Aussagen von Avery Dennison sowie alle technischen Daten und Empfehlungen basieren auf Tests, die als zuverlässig angesehen werden, es wird aber keinerlei Gewährleistung oder Garantie gegeben. Alle Avery Dennison Produkte werden unter der Annahme verkauft, dass der Käufer selber und unabhängig die Eignung eben dieser Produkte für seine Zwecke bestimmt und entschieden hat. Der Vertrieb von Avery Dennison Produkten unterliegt ausnahmslos den Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen des Unternehmens, die Sie unter <http://terms.europe.averydennison.com> einsehen können.

©2018 Avery Dennison Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Avery Dennison und alle anderen Avery Dennison Marken, die hier vorliegende Publikation, ihr Inhalt, Produktnamen und -Codes sind Eigentum der Avery Dennison Corporation. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Diese Publikation darf zu anderen Zwecken als einer Vermarktung durch Avery Dennison weder als Ganzes noch in Teilen verwendet, kopiert oder reproduziert werden.

2019-04\_18086DE