



TG Soft

WIR

LIE

Wir liefern Ihnen alles, was Sie
als Werbetechniker benötigen!
Schnell und aus einer Hand.

Um Ihnen diesen Service zu ermöglichen, arbeiten wir
mit marktführenden Herstellern wie Avery Dennison,
3M, KPMF, MACtac und vielen weiteren bekannten
Größen der Branche zusammen.

FERN

UNTERNEHMEN



WRAPPING FILMS «
GEGOSSENE FOLIEN «
POLYMERE FOLIEN «
MONOMERE FOLIEN «
STEINSCHLAGSCHUTZFOLIEN «
TRANSLUZENTE FOLIEN «
BLOCKOUT /DIFFUSERFOLIEN «
PLANEN /BANNERFOLIEN «
REFLEKTIERENDE FOLIEN «
FLUORESZIERENDE FOLIEN «
LEUCHTENDE FOLIEN «
KONTURMARKIERUNGEN «
SPEZIALITÄTEN /EFFEKTFOLIEN «
TEXTILBESCHRIFTUNGEN «
GLASDEKORFOLIEN «
SONNENSCHUTZFOLIEN «
SPLITTERSCHUTZFOLIEN «
SCHABLONENFOLIEN «
APPLICATION TAPE «

01 05 Wrapping Films

Avery Dennison Supreme Wrapping Film
 Avery Dennison Intermediate Wrapping Film
 KPMF K87000 VWS I
 KPMF K75000 VWS IV
 KPMF K88025 High Gloss Black VWS
 KPMF K88000/K89000 VWS I
 3M Wrap-Folie 1380
 3M Wrap-Folie 1080
 MACtac TuningFilm

01 16 Gegossene Folien

Avery Dennison 900 Super Cast
 Avery Dennison 800 Premium Cast
 Avery Dennison 777 Cast Film
 KPMF K70000 Gloss Cast Vinyl
 KPMF K71000 Matt Cast Vinyl
 KPMF K71300
 KPMF K70900
 KPMF K75000

01 24 Polymere Folien

Avery Dennison 700 Premium Film
 MACtac MACal 9800 Pro/Pro SL
 KPMF K50000

01 27 Monomere Folien

Avery Dennison 500 Event Film
 MACtac MACal 8900 Pro

01 29 Steinschlagschutz- Folien

KPMF K81300 Series
 KPMF K81200 Series
 KPMF K86000 Series

01 30 Transluzente Folien

Avery Dennison 5600 LD Translucent Films
 Avery Dennison 5500 QM Translucent Films
 Avery Dennison 4500 TF Translucent Films
 MACtac MACal 9700 Pro

01 33 Blockout Diffuserfolien

Avery Dennison 5100 Diffuser Films
 Avery Dennison 5300 Blockout Films
 MACtac MACal 9700 Pro Light/Stop Diffuser
 Aslan W15/W16 Blockout Folie

01 35 Planen Bannerfolien

Avery Dennison 1200 Banner Folie

01 36 Reflektierende Folien

Avery Dennison HV 1200 E
 Avery Dennison HV 1200
 Avery Dennison HV 1302 REV
 Avery Dennison HV 1150
 Avery Dennison HV 1100
 3M Scotchlite Grafikfolie Serie 580E
 MACtac MACcite 5700

01 39 Fluoreszierende Folien

Avery Dennison 900 Fluor Film
 3M Scotchlite 7725-400
 KPMF K74000 Series Fluorescent Cast Vinyl
 Avery Dennison 500 Fluor Film
 MACtac MACal 8000 Fluor Film
 KPMF K74100 Series Luminescent Cast Vinyl

01 41 Leuchtende Folien

MACtac MACphospho 110

01 42 Kontur- Markierungen

Avery Dennison V-6700B Konturmarkierung
 Avery Dennison V-6750 Konturmarkierung
 3M Diamond Grade -
 983/997 Konturmarkierung
 3M Serie 3410VWM

01 44 Spezialitäten Effektfolien

Avery Dennison Facade Film
 RTape VinylEfx - Indoor Decorative Vinyl
 RTape VinylEfx - Outdoor Durable
 Aslan Blackboard C 61
 Aslan Premium Blackboard BB 910
 Aslan WB 975 Whiteboardfolie
 Aslan WB 995 Whiteboardfolie
 Aslan CB 90 Clearboardfolie
 Magnetfolie Weiß
 3M Scotchlite Hochglanz
 Aslan SE 75 MirrorEffect
 3M DI-NOC Dekorfolien

01 50 Textil Beschriftungen

Poli-Tape TubiTherm
 POLI-TAPE POLI-FLEX Premium
 POLI-TAPE POLI-FLEX Blockout Soft
 POLI-TAPE POLI-FLEX Turbo
 POLI-TAPE POLI-FLEX Reflex Silver
 POLI-TAPE POLI-FLEX Nylon
 POLI-TAPE POLI-FLEX Sport
 POLI-TAPE POLI-FLEX Printable
 ULTIMATEPRINT Soft 4030 matt/4031 gloss
 ULTIMATEPRINT Soft 4032 matt
 ULTIMATEPRINT Supersoft 4033 matt
 ULTIMATEPRINT Transparent 4034 matt
 ULTIMATEPRINT Nylon 4035
 TURBO PRINT 4036 matt
 PRINTABLE 4010 Blockout

01 58 Glasdekor- Folien

Avery Dennison Etched Glass/Frosted Glass
 Avery Dennison Crystal Glass/Dusted Glass
 KPMF K71100 Series
 KPMF K51100 Series
 MACtac MACal 700 Serie
 MACtac MACal 500 Serie
 MACtac IMAGin JT 5796/5798 MBF
 Aslan EL 300/DFL 300 DryApply*
 dtec Glasdekorfolien

01 62 Sonnen- und Splitterschutzfolien

SUN-GARD Black Pearl NR/HP Charcoal Serie
 SUN-GARD Black Pearl NR/HP
 SUN-GARD Architectural
 SUN-GARD UV-Gard Museum Film
 Madico CL200 Clear
 Madico CL400/700/800/1400

01 64 Schablonen- Folien

MACtac MACmask 84.817
 Ritrama Ri-Mask
 Aslan Schablonenfolie
 Aslan S41 Fassadenschablonenfolie
 Aslan PremiumMask 85K
 Aslan S68 Sandstrahlfolie
 Aslan TMO Montagefolie

01 67 Application Tape

POLI-TAPEPT 160 PP/PT 190 PE
 POLI-TAPE Poli-Tack
 MACtac MACtransfer 215
 Orafol Oratape MT95
 adp Tape High Tack
 RTape4000/4050/4075-RLA Conform
 RTape4750-RLA/4775-RLA
 RTape 4885 Apli-Tape
 RTapeAT 75 ClearChoice

INHALT WERBETECHNIK

ZEICHENERKLÄRUNG



Haltbarkeit



Materialstärke



Art des Klebstoffs



Oberflächenoptik



Farbe
Artikelbeschreibung



Produktmaße

Avery Dennison Supreme Wrapping Film

Car Wrapping Folie Cast



Leistungsstarke Folien für 2D und schwierigste 3D Anwendungen im Fahrzeugbereich. Der strukturierte, repositionierbare und gleitfähige Kleber erleichtert das Verkleben der Folie auf großen Flächen ebenso wie an kniffligen Stellen und Sicken. Top Haltbarkeit und optimale Ablösbarkeit zeichnen dieses Premium Produkt aus.



| | | | | | |
|----------------|-------------|--|----------------------------|---|----------------|
| bis 12 Jahre | 80µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend, matt, satin | Schwarz/Weiß | 1,52 x 25 m |
| bis 10 Jahre | 80µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend, matt, satin | Farbe | 1,52 x 25 m |
| bis 5 Jahre | 107-143µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend, matt glänzend | Conform Chrome EA RS* -Perl/Metallic | 1,52 x 25 m |
| bis 4 Jahre | 87-107µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | strukturiert | Extreme Texture | 1,52 x 25 m |
| bis 3 Jahre | 142µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend | Conform Chrome | 1,22 x 22,80 m |
| bis 3 Jahre | 137-140µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend | Diamond | 1,52 x 25 m |
| bis 4 Jahre | 81µ | langfristig ablösbar, auf Acrylbasis, EA RS* | glänzend, satin | ColorFlow | 1,52 x 25 m |
| PERL | White | Gold Orange | Red | Light Green | Dark Green |
| GLOSS | White | Black | Yellow | Dark Yellow | Orange |
| | Soft Red | Red | Burgundy | Lime Green | Dark Green |
| | Light Blue | Blue | Dark Blue | Bahama Blue Pearl | Light Grey |
| | Grey | Dark Grey | Cardinal Red | Carmine Red | Emerald Green |
| | Grass Green | Indigo Blue | Intense Blue | Ambulance Yellow | |
| GLOSS METALLIC | Silver | Gold | Grey | Black | Bright Blue |
| | Brown | Dark Blue | Quick Silver | Hidden Gold | Blaze Orange |
| | Acid Green | | | | |
| MATTE | Black | Dark Grey | White | Beige | Emerald Green |
| | Orange | Khaki Green | Blue | | |
| MATTE METALLIC | Purple | Cherry | Pink | Green Yellow | Silver |
| | Anthracite | Grey | Brown | Garnet Red | Apple Green |
| | Emerald | Powder Blue | Frosty Blue | Blue | Brilliant Blue |
| | Night Blue | Gunmetal | Charcoal | Blaze Orange | Midnight Sand |
| SATIN | White | Bubblegum Pink | Awesome Orchid | Carmine Red | Khaki Green |
| | Black | White Pearl | | | |

| | | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| SATIN METALLIC | Dove Grey | Dark Blue | Light Brown | Hans Brown | Grey Blue |
| | Light Grey | Dark Grey | Graphite | | |
| EXTREME TEXTURE | Brushed Titanium | Brushed Steel | Brushed Aluminium | Brushed Black | Brushed Bronze |
| | Carbon Fibre Black | Carbon Fibre White | | | |
| CHROME | Blue | Silver | Gold | Black | Red |
| COLORED OVERLAMINATE | Green | Purple | Orange | | |
| DIAMOND | White | Amber | Red | Blue | Silver |
| COLORFLOW SATIN | Fresh Spring (Gold/Silver) | Roaring Thunder (Blue/Red) | Rising Sun (Red/Gold) | Urban Jungle (Silver/Green) | Rushing Riptide (Cyan/Purple) |
| | Lightning Ridge (Purple/Green) | | | | |
| COLORFLOW GLOSS | Fresh Spring (Gold/Silver) | Roaring Thunder (Blue/Red) | Rising Sun (Red/Gold) | Urban Jungle (Silver/Green) | Rushing Riptide (Cyan/Purple) |
| | Lightning Ridge (Purple/Green) | | | | |





Avery Dennison® Supreme Wrapping™ Film

Schnelle und einfache Verklebung, exzellente Positionierbarkeit und rückstandsfreie Entfernbareit... mit einer einzigartigen Auswahl an Farben und Oberflächen



**Überragende Leistung und beeindruckende Verklebengeschwindigkeit
– Avery Dennison Supreme Wrapping Film für eine einzigartige
Folierung mit einer Haltbarkeit von bis zu 10 Jahren.**

- > Große Auswahl an Farben und Oberflächen sowie ein Farbnachstellungsservice für eine individuelle Farbgestaltung
- > Hervorragende Verschiebbarkeit und Repositionierbarkeit für schnelles Verkleben
- > Haltbarkeit bis zu 10 Jahren
- > Langjährige rückstandsfreie Ablösbarkeit
- > Projektgarantien durch Schulungen, Zertifizierungen und technischen Support
- > In Ihrer Nähe erhältlich – in über 50 Ländern

Avery Dennison Intermediate Wrapping Film Car Wrapping Folie Polymer Kalandriert



Die Car Wrapping Folie mit Easy Apply Technologie, ist in 16 Standardfarben erhältlich. Dieser einfach zu handhabende, hochwertige, kalandrierte Wrapping Film eignet sich für Teil- und Vollverklebungen. Durch Luftkanäle in der Klebeschicht lassen sich ohne Zerstechen der Folie Lufteinschlüsse kinderleicht entfernen. Dadurch gelangen Vollverklebungen deutlich schneller und einfacher. Die Folie eignet sich für ebene oder leicht gewölbte Untergründe.

| | | | | | |
|----------------|----------|---|------------------|-----------------|--------------|
| | | | | | |
| außen 3-7Jahre | 70µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis, EA* | glänzend, matt | alle Farben | 1,52 x 50 m |
| White | Black | Orange | Sunflower Yellow | Primrose Yellow | Forest Green |
| Kelly Green | Metallic | Scuba Blue | Silver | Marine Blue | Ivory |
| New Red | New Blue | New Green | Extra Red | Black Matt | |

KPMF K87000Series VWS I Car Wrapping Folie Doppelt Gegossen



Die neueste Generation der KPMF Carbon Folie besteht aus einem 150µ geprägtem, polymerischen PVC-Vinyl. Diese hochwertigen Carbon Folien mit Air Release Technologie, eignen sich für die Teil- sowie für die Fahrzeug-vollverklebung. Durch die Luftkanalstruktur ist eine komfortable und blasenfreie Verklebung auf ebenen, sowie auf gewölbten Oberflächen möglich. Die Carbon Fibre Folie lässt sich bis zu 3 Jahren, wieder rückstandslos entfernen.



| | | | | | |
|-------------------|------|---|----------|--------|--------------|
| | | | | | |
| bis 4 Jahre | 150µ | permanent, transparent, Acryklebstoff, AR** | glänzend | Carbon | 1,524 x 50 m |
| BLACK CARBONFIBRE | | | | | |

*Easy Apply = leichte Anbringung, repositionierbar.
**Airelease Liner für eine blasen- und faltenfreie Verklebung



KPMF K75000Series VWS IV Car Wrapping Folie Doppelt Gegossen



Die neue K75000Serie VWS 4 ist eine doppelt gegossene Premium 3D Folie und speziell für die Fahrzeug-Vollverklebung entwickelt. Ultimate Pigment Technologie für effektvolle Farben und eine exzellente Verformbarkeit zeichnen diese Folie aus. Diese Premium 3D Folie mit Luftkanalstruktur ist repositionierbar und hat eine geringe Anfangshaftung, um eine optimale Montage zu gewährleisten und ist bis zu 3 Jahren rückstandslosentfernbar.

VWS 4 umfasst eine Reihe von Matt-, Glanz- und Metallicfarben, Iridescent in schillernden Zwei-Tonfarben, die ihre Farbe je nach Reflektion ändern, Perlmutteffektfarben und eine Reihe von Glitterfarben.



| | 80-100µ | semi-permanent, transparent, Acrylklebstoff, AR* | glänzend, matt | alle Farben | 1,52 x 25/50 m |
|-------------------|----------------------------------|--|------------------------------|--------------------|----------------|
| | 100µ | semi-permanent, transparent, Acrylklebstoff, AR* | glänzend, matt | Pearlescent | 1,52 x 25/50 m |
| 5-7Jahre | 85-100µ | semi-permanent, transparent, Acrylklebstoff, AR* | glänzend | Iridescent | 1,52 x 25/50 m |
| | 100-110µ | semi-permanent, transparent, Acrylklebstoff, AR* | glänzend | Starlight | 1,52 x 25/50 m |
| | 80-100µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, AR* | strukturiert | Metallic | 1,52 x 25/50 m |
| GLOSS | Magnetic Black Indulgent Blue | Excelsior Blue Envious Green | Perfect Black | Perfect White | Vengeance Red |
| IRIDESCENT GLOSS | Purple/Green | Purple/Black | Purple/Blue | Red/Gold | |
| Iridescent Matt | Purple/Black | Purple/Blue | | | |
| STARLIGHT GLOSS | Morpheus Black | Gold/White | Pink/White | Pacific Blue/White | Copper Black |
| STARLIGHT MATT | Morpheus Black | Gold/White | Pink/White | Pacific Blue/White | |
| PEARLESCENT GLOSS | Green/White | Blue/White | Indigo/White | Magenta/White | |
| PEARLESCENT MATT | Blue/White | | | | |
| MATT | Viper Green Perfect Black | Java Brown Magnetic Black | Trenton Blue Aurora Pearl | Russet Red | Perfect White |
| METALLIC | Lightning | Welsh Slate | Elan Blue | | |

KPMF K88025High Gloss Black VWS Car Wrapping Folie Polymer Kalandriert



Die KPMF K88025High Gloss Black Serie in Premium-Qualität zeichnet sich durch eine herausragende Dimensionsstabilität und eine exzellente Langzeitbeständigkeit aus. Die Folien verfügen über einen Polyester-Liner mit einer einseitigen klaren Oberflächenbeschichtung, der für einen hohen Glanzgrad, erhöhte Haltbarkeit und extreme Kratzfestigkeit sorgt. K88025 eignet sich für langfristige Anwendungen im Außen- und Innenbereich und lässt sich ausgezeichnet schneiden und entgittern.



10Jahre



100µ



permanent,
transparent,
Acrylklebstoff



hochglänzend



Schwarz



1,22 x 30 m

KPMF K88000und K89000Series VWS I Car Wrapping Folie Polymer Kalandriert



Die Serie KPMF K88000 ist seit über 20 Jahren auf dem Markt und damit die älteste Wrapping Folie. Sie wurde ursprünglich für den deutschen Taxi-Markt entwickelt und wird von Verklebern auf Grund seiner Materialstärke und des semi-permanenten Klebstoffs geschätzt.

Farbnachstellungen sind für VWS I nach individuellen Wünschen möglich. Beide Serien werden mit und ohne Air Release-Linergeliefert (Ausnahmen: Clear, Gold und matt Green).



5-7Jahre



100µ



semi-permanent,
transparent, solvent
Acrylklebstoff, AR*



glänzend,
matt



alle Farben



1,52 x 50 m

| | | | | | |
|----------|----------------|---------------|------------|------------|------------|
| STANDARD | Clear | White | Black | Primrose | Bright Red |
| | Dark Blue | Ultramarine | Marina | Forest | Mid Green |
| | Yellow Sunrise | Orange Sunset | Deep Red | Dragon Red | Pine Green |
| | Jungle Green | Taxi Beige | Silver | Gold | |
| MATT | Clear | White | Dark Grey | Black | Orange |
| | Bright Red | Sky Blue | Lime Green | Green | Brown |
| | Anthracite | | | | |





3M Wrap-Folie 1380 Car Wrapping Folie Cast

Die 3M Wrap-Folien Serie 1380 ist eine gegossene, mehrschichtig aufgebaute, vollpigmentierte Folie, die speziell für die Fahrzeugvollverklebung entwickelt wurde. Die Folie weist eine hervorragende Verformbarkeit auf und ist für die Verklebung in tiefen Sicken geeignet. Ausgestattet mit der 3M Controltac-Technologie wird bei der Applikation der Folie eine besondere Positionierbarkeit möglich. Dabei dient das Klebstoffsystem als mechanischer Abstandhalter zum Untergrund. 3M Controltac ist innerhalb eines großen Temperaturbereichs wirksam. Dies vereinfacht die Installation der Folie auf großformatigen Flächen. 3M Comply ist eine Klebstoff-Technologie, die durch Luftkanäle im Klebstoff eine schnelle, einfache und blasenfreie Anbringung der Folie ermöglicht.



2-6Jahre



90µ



permanent,
transparent,
Acrylatklebstoff,
repositionierbar



glänzend,
matt,
satin



alle Farben



1,52 x 25 m

MATTE

White

Black

Army Green

Grey Metallic

Granite Metallic

Slate Blue Metallic

Brown Metallic

Charcoal Metallic

Black Metallic

GLOSS

White

Black

Hotrod Red

Royal Yellow

Black Metallic

Mineral Grey Metallic

Lucid Yellow

Deep Orange

Flame Red

Navy Blue Metallic

Saphire Green Metallic

Storm Grey

SATIN

Black

Autumn Orange Metallic

Ice Blue Metallic

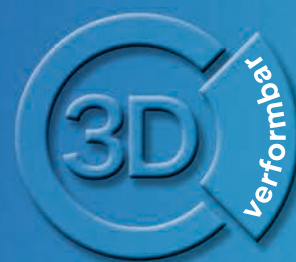
Silver Metallic



3M Science.
Applied to Life.™

3M™ Wrap Folie Serie 1380

3D-Verformbarkeit ohne Kompromisse



Optimale Ergebnisse an schwierigen Stellen

- Reduzierte Anfangsklebkraft
- Dauerhaft 3D-verformbar
- Beeindruckendes Erscheinungsbild
- Garantierte Ablösebeständigkeit

www.3m.de/graphics



3M Wrap-Folie 1080 Car Wrapping Folie Cast

Die 3M Wrap-Folien Serie 1080 ist eine gegossene Farbfolie mit permanentem Klebstoff. Der Folienfilm ist mehrschichtig aufgebaut. Der Klebstoff ist zur Abdeckung besonders kontrastreicher Untergründe grau eingefärbt. Die Wrap-Folien Serie 1080 ist speziell für die Fahrzeugvollverklebung entwickelt worden. Die 3M Wrap-Folien matt, gebürstet und Carbon sind sowohl mit 3M Controltac und dem 3M Comply v3 (Cv3) Klebstoffsystem ausgestattet. Die glänzende G-Version ist mit der 3M MicroComply (MC)-Klebstoff-Technologie versehen. Der 3M Controltac Klebstoff dient als Abstandshalter zum Untergrund und die kleinen Luftkanäle, der Comply Technologie, ermöglichen schnelles, blasenfreies Verkleben und sind von der Folienoberfläche her unsichtbar.



2-6 Jahre



permanent,
grau eingefärbt,
Acrylatklebstoff,
repositionierbar



glänzend,
matt,
satin,
strukturiert



alle Farben



1,52 x 25 m

| MATTE | White | Black | Hotrod Red | Bright Yellow | Silver |
|----------------|----------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Deep Black | Military Green | Dark Navy | Royal Purple | Orange |
| | Rivera Blue | Hot Pink | Red Metallic | Pine Green Metallic | Brown Metallic |
| | Charcoal | Blue Metallic | Copper Metallic | Grey Aluminium | Dark Grey |
| BRUSHED | Aluminium | Steel | Black Metallic | Steel Blue | Titanium |
| | Gold | | | | |
| GLOSS | White | Black | Hotrod Red | Burnt Orange | Bright Yellow |
| | Sunflower | Kelly Green | Intense Blue | Bright Orange | Sky Blue |
| | Light Ivory | Dark Red | Hot Pink | White Aluminium | Boat Blue |
| | Anthracite | Red Metallic | Charcoal Metallic | Black Metallic | Steel Blue Metallic |
| | Blue Metallic | Gold Metallic | Sterling Silver | Raspberry Fizz | Atlantis Blue |
| | Lemon Sting | Green Envy | Fire Red | Fiery Orange | Liquid Copper |
| | Fierce Fuchsia | Atomic Teal | Cosmic Blue | Blue Raspberry | Black Rose |
| | Midnight Blue | Ember Black | Lipstick Red | Plum Explosion | Black Cherry |
| | Ice Blue | Storm Grey | Wicked | | |
| CARBON FIBER | White | Black | Anthracite | | |
| SATIN | White | Black | Battleship Grey | White Aluminum | Apple Green |
| | Dark Grey | Ocean Shimmer | Better Yellow | Sheer Luck Green | Canyon Copper |
| | Perfect Blue | Smoldering Red | Mystique Blue | Pearl White | Frozen Vanilla |
| | Vampire Red | Caramel Luster | Thunder Cloud | Gold Dust Black | |
| STRAIGHT FIBER | Black | | | | |
| FLIP | Electric WaveGloss | Glacial Frost Satin | Caribbean Summer Satin | | |
| PREMIUM FLIP | Volcanic Flare Satin | Deep Space Satin | Psychedelic Gloss | | |

MACtac TuningFilm Serie Car Wrapping Folie



MACtac TuningFilm ist eine Spezialfolie, die für die Fahrzeugvollverklebung entwickelt wurde. Sie eignet sich hervorragend wegen ihrer Stärke für die Vollverklebung von Fahrzeugen, Sportbooten und Zubehör (oberhalb der Wasserlinie). Zertifizierte Verklebebetriebe (MACtac Nautic Partner) bieten in ihren Hallen oder auf dem Gelände der Yachthäfen einen entsprechenden Service.

| 3-8Jahre | 85µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, repositionierbar | glänzend, matt | alle Farben 700 BF Sublime | 1,52 x 25 m |
|------------------------|----------------------|---|-------------------|-------------------------------|---------------|
| 1,5-5Jahre | 140µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff | strukturiert | Brushed BF | 1,52 x 25 m |
| 5 Jahre | 130µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff | strukturiert | Carbon BF | 1,52 x 25 m |
| 5 Jahre | 220µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, repositionierbar | strukturiert | Structured | 1,52 x 25 m |
| 3-4Jahre | 100µ | permanent, hellgrau/schwarz, Acrylklebstoff, repositionierbar | glänzend | Iridescient | 1,52 x 25 m |
| 3-5Jahre | 120µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, repositionierbar | glänzend | Stellar 800 BF Sublime | 1,52 x 25 m |
| 3-5Jahre | 130µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, repositionierbar | seiden-glänzend | Pearl Cream BF | 1,52 x 25 m |
| 5 Jahre | 130µ | permanent, transparent, Acrylklebstoff, repositionierbar | matt | FlexChrome 900 BF | 1,52 x 25 m |
| MATTE 700 BF SUBLIME | Green Yellow | Silver | Charcoal | Champagne | Red Chopper |
| | Black | Blue Ocean Addict | Scandinavian Blue | Ultramarine Blue | Vivid Blue |
| | Artic Blue | Frost Blue | Apple Green | White | Banana Yellow |
| | Flash Orange | Spicy Red | Medium Red | Cyclamen | Aubergine |
| GLOSS 700 BF SUBLIME | Green Yellow | Silver | Charcoal | Champagne | Red Chopper |
| | Black | Blue Ocean Addict | Scandinavian Blue | Ultramarine Blue | Vivid Blue |
| | Artic Blue | Frost Blue | Apple Green | White | Banana Yellow |
| | Flash Orange | Spicy Red | Medium Red | Cyclamen | Aubergine |
| BRUSHED BF | Aluminium | Titanium | Steel | Graphite | Black |
| CARBON BF | White | Silver | Graphite | Black | |
| STRUCTURED | Black | | | | |
| IRIDESCIENT | Pearl | Fuchsia-Green | Blue-Green | | |
| STELLAR 800 BF SUBLIME | White | Light Orange | Fuchsia | Red | Violet |
| | Sea Blue | Apple Green | Black | | |
| PEARL CREAM BF | Cream | | | | |
| FLEXCHROME 900 BF | Copper | Buttercup | Sky Blue | Electric Blue | Purple |
| | British Racing Green | AutumnLeaves | | | |





TF FlexChrome – Liquid meets Metal

Weltneuheit! FlexChrome mit Matt-Metallic-Finish verwandelt sich bei Nässe zu einer hochglänzenden Metallic-Oberfläche.

- Exklusives mattes Finish
- In zehn stylischen Farben
- Kann dank der Bubble-Free-Verklebetechnologie schnell und blasenfrei verklebt werden.
- Speziell entwickelt für die Personalisierung von Fahrzeugen, Motorrädern, Booten* sowie Möbeln für Innen- und Außenbereiche.

*vollständige Abdeckung oberhalb der Wasserlinie

Trocken: metallisch matt
Nass: hochglänzender Metall-Look



Besuchen Sie uns auf Facebook!

Bestellen Sie jetzt den Mactac-Newsletter unter mactac.germany@mactac.com
Mactac Deutschland GmbH | Mathias-Brüggen-Str. 140 | 50829 Köln
Telefon +49-221-59789-0 | mactac.germany@mactac.com | www.mactac.de

mactac 

Avery Dennison 900 Super Cast



Zweifellos die beste Wahl für perfekte Corporate-Identity-Grafiken. Diese verbesserte Serie erstklassiger gegossener Folien bietet eine überragende, patentierte Flexibilität, lange Haltbarkeit, eine hochglänzende Oberfläche und eine außergewöhnliche Qualität, auch auf schwierigen Untergründen wie extremen Sicken und Nieten. Durch ihre nochmals verbesserte Anpassungsfähigkeit eignet sich das Produkt ausgezeichnet für Untergründe mit starken konvexen oder konkaven Unebenheiten ohne Entlastungsschnitt und bietet eine sehr umfangreiche Farbpalette: 80 Standardfarben, über 1000 anerkannte Pantone-Farben sowie zusätzlich ein Farbnachstellungsservice bereits ab einer Rolle. Alle Folien entsprechen der REACH-Verordnung und sind B1 und M1 zertifiziert.



6-12Jahre



50µ

klar, grau, weiß,
permanent auf
Acrylbasis

glänzend, matt

alle Farben,
Standard Pantone
Farben1,23 x 50 m
1,23 x 25 m

| | | | | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|----------------|
| STANDARD | White | Black | Buttercup Yellow | Tomato Red | Chrome Yellow |
| | Medium Red | Light Green | Kelly Green | Sapphire Blue | Dark Orange |
| | Light Orange | Gentian Blue | Ivory | Cream | Mahogany Brown |
| | Dark Green | Taxi Beige | Grey | White Matt | Black Matt |
| | Geranium Red | Burgundy | Dark Red | Signal Red | Sunrise |
| | Sunflower Yellow | Bright Yellow | Green | Wine Red | Emerald Green |
| | Indigo Blue | Midnight Blue | Vivid Blue | Intense Blue | Morning Orange |
| | Sweet Orange | Royal Blue | Cosmos Blue | Light Blue | Petrol |
| | Aqua | Golf Green | Caribbean Aqua | Magenta | Purple |
| | Carmine Red | Primrose Yellow | Lilac | Cardinal Red | Grass Green |
| | Cobalt Blue | Rioja Red | Dove Grey | Pearl Grey | Storm Grey |
| | Airforce Blue | Sea Blue | Mint | Meadow Green | Leaf Green |
| | Empire Blue | Passion Blue | Bottle Green | Turquoise | Lemon |
| | Mocha | Light Purple | Swimming Blue | Spanish Orange | Soft Red |
| | Antique Blue | Gunmetal Grey | Dark Purple | Springtime Green | Pink |
| | Spicy Red | Silver Metallic | Gold Metallic | Grey Metallic | |
| STANDARD PANTONE FARBEN* | Pantone 137 C | Pantone 151 C | Pantone 279 C | Pantone 281 C | Pantone 292 C |
| | Pantone 293 C | Pantone 297 C | Pantone 315 C | Pantone 368 C | Pantone 548 C |
| | Pantone 021 C | | | | |

Avery Dennison 800 Premium Cast



Avery Dennison 800 Premium Cast Folien sind einzigartige Folien für langfristige Anwendungen, die eine exzellente Dimensionsstabilität bieten. Das Obermaterial erlaubt eine einfache und genaue Handhabung bei Beschriftungen und Graphiken auf unebenen und gewölbten Untergründen. Sie bieten exzellente Schneid- und Entgitterungseigenschaften sowie Planlage auf einer Vielzahl von Schneidplottern und können im Thermotransferdruck bedruckt werden. Die weißen Folien 800 und 830 besitzen ein blaues Kontrastabdeckpapier. Die Folienserie entspricht den Brandschutznormen B1 und M1, sowie der REACH-Verordnung.



5-10Jahre



50µ



permanent,
auf Acrylbasis



glänzend, matt



alle Farben



1,23 x 50 m

| | | | | | |
|----------|------------------|-----------------|-------------------|----------------|----------------|
| STANDARD | White | Off White | Black | Burgundy Red | Cherry Red |
| | Sunflower Yellow | Primrose Yellow | Cosmos Blue | Ocean Blue | Forest Green |
| | Cactus Green | Grass Green | Lime | Wasabi Green | Cydamen |
| | Violet | Chocolate Brown | Safari Brown Matt | Beige | Grey |
| | Black Matt | Dark Blue | Cobalt Blue | Deep Blue | Medium Grey |
| | Medium Red | White Matt | Turquoise | Light Blue | Kelly Green |
| | Bright Red | Bright Yellow | Transparent | Scuba Blue | Teal |
| | Dove Grey | Mist | Bright Orange | Geranium Red | Tomato Red |
| | Vivid Blue | Sapphire Blue | Royal Blue | Green | Yellow |
| | Dark Yellow | Ivory | Dark Red | Light Grey | Corn Yellow |
| | Cream | Signal Yellow | Dark Burgundy | Red | Light Orange |
| | Deep Purple | Purple | Intense Blue | Magenta | Brilliant Blue |
| | Standard Blue | Navy Blue | Bright Blue | Leaf Green | Moss Green |
| | Bright Green | Brown | Dark Grey Matt | Hazelnut Brown | Cloud Grey |
| | Cool Grey | Mouse Grey | | | |
| METALLIC | Light Red | Bright Blue | Ocean Blue | Dark Green | Silver Grey |
| | Light Grey | Charcoal | Dark Grey | Dark Argent | Black |
| | Bronze | Bright Gold | Silver | Silver Matt | Gold |
| | Grey | | | | |



Avery Dennison Farbnachstellungsservice

Mit dem Avery Dennison Farbnachstellungsservice (Colour Matching) sind Ihrer Fantasie bei der Auswahl passender Farben keine Grenzen mehr gesetzt.

Wir können praktisch jede gewünschte Farbe für Sie anfertigen, für jedes Projekt in internationalem bis hin zu weltweitem Maßstab. Sie erhalten vorab ein Muster der Avery Dennison-Folie in der verlangten Farbe, fristgerecht für Ihre Projektplanung*.

ERSTKLASSIGE FARBNACHSTELLUNG IN DREI SCHRITTEN

- > Wenn Sie eine Farbnachstellung benötigen, bekommen Sie über Ihren Avery Dennison-Verkaufsrepräsentanten jede gewünschte Unterstützung.
- > Senden Sie uns eine PMS- oder RAL Nummer oder ein Muster der gewünschten Farbe.
- > Wir stellen Ihre Farbe nach und senden Ihnen ein Muster der Avery Dennison-Folie in der nachgestellten Farbe. Wenn Sie das Muster genehmigen, bekommen Sie Ihre Bestellung in kürzest möglicher Zeit geliefert.

* Nach Erhalt der PMS- oder RAL Nummer oder eines Musters der gewünschten Farbe.



Avery Dennison 777 Cast Film



Avery Dennison 777 Cast Film Folien sind einzigartige Cast-Folien, die die Anpassungsfähigkeit von Spitzenfolien auch für viele mittelfristige Plottergrafiken bieten. Dank einer Farbpalette, die ganze 100 Standardfarben umfasst, haben Werbetechniker mit Avery Dennison 777 Cast Film immer eine Antwort, wenn es um Qualitätsschilder für Innen- oder Außenanwendungen geht. Auch Verklebungen auf gewölbten Untergründen und eine geforderte Haltbarkeit von bis zu 8 Jahren sind kein Problem. Sie lässt sich auf den meisten Schneidplottern hervorragend schneiden und entgittern, ist mit einem permanenten Acrylklebstoff und einer Abdeckung aus stabilem Kraftpapier ausgerüstet, die exaktes Schneiden ermöglicht. Die weißen Folien besitzen ein blaues Kontrastabdeckpapier.



5-8Jahre



60µ



permanent auf Acrylbasis



glänzend, matt



alle Farben



0,615/1,23 x 50 m

| STANDARD | White | Black | Sweet Red | Cherry Red | Sun Yellow |
|----------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|
| | Orange | Sunflower Yellow | Cardinal Red | Cosmos Blue | Ocean Blue |
| | Gold Yellow | Euro Blue | Cactus Green | Geranium Red | Lime |
| | Cyclamen | Pink | Light Grey | Middle Grey | Beige |
| | Grey | Black Matt | Pastel Orange | Dark Blue | Cobalt Blue |
| | Cloud Grey | Medium Red | Passion Blue | Caramel | Mint |
| | White Matt | Ice Grey | Blue | Yellow Green | Alfa Blue |
| | Traffic Blue | Bright Yellow | Transparent | Scuba Blue | Teal |
| | King Blue | Dove Grey | Telegrey | Marine Blue | Bright Orange |
| | Fawn Brown | Tomato Red | Azure Blue | Ultramarine Blue | Deep Green |
| | Yellow | Green | Ivory | Dark Red | Dark Grey |
| | Orange Yellow | Cream | Dark Brown | Regal Red | Red |
| | Stone Grey | Light Orange | Purple Red | Steel Blue | Dodger Blue |
| | Deep Grey | Lipstick Red | Fuchsia | Telemagenta | Magenta |
| | Lilac | Purple | Nut Brown | Bright Green | Denim Blue |
| | Emerald | Pastel Blue | Light Green | Light Brown | Iron Grey |
| | Dark Teal | Bordeaux | Black Blue | Ink Blue | Red Brown |
| | Komatsu Grey | Olive Green | Anthracite | Blue Green | Turquoise Blue |
| | Petrol | Deep Blue | | | |
| METALLIC | Silver | Gold | Grey | Silver Grey | Graphite |



KPMF K70000Series Gloss Cast Vinyl

KPMF K71000Series Matt Cast Vinyl



Eine Serie gegossener Vinylfolien mit permanentem Klebstoff, speziell für langanhaltende Anwendungen im Fahrzeug-, Automotiv- oder Werbebereich.



10-12Jahre



50µ

permanent auf
Acrylbasis

glänzend, matt



alle Farben



1,22 x 50 m*

| | | | | | | |
|-------|--------------|----------------|----------------|------------------|---------------|--|
| GLOSS | Clear | Clear (30µ) | White | Arctic White | Dove Grey | |
| | Signal Grey | Light Grey | Mercury Grey | Medium Grey | Dark Grey | |
| | Nimbus Grey | Black | Burgundy | Spice | Deep Red | |
| | Cardinal Red | Pillar Box Red | Tomato Red | Mid Red | Orange Red | |
| | Dark Orange | Orange | Imitation Gold | Melon | Sunflower | |
| | Buttercup | Hot Lemon | Lime Green | Dark Apple Green | Apple Green | |
| | Vivid Green | Green | Bright Green | Forest Green | Traffic Green | |
| | Teal | Dark Aqua | Turquoise | Light Aqua | Light Blue | |
| | Olympic Blue | Intense Blue | Vivid Blue | Brilliant Blue | Sapphire Blue | |
| | Viking Blue | Midnight Blue | Bright Blue | Navy Blue | Dark Purple | |
| | Royal Purple | Violett | Lavender | Light Plum | Dark Magenta | |
| | Magenta | Almond | Camel | Brown | Chocolate | |
| | MATT | Clear | White | Arctic White | Black | |
| | | | | | | |





Wrap with Confidence
KPMF Premium Cast Vehicle Wrap







K75544 Matt Trenton Blue
Photo by Sebastian Hochholzer Photography

KPMF K71300

Series Visual Effects Overlaminates Cast



Ein gegossenes Luxuslaminat für die Veredelung sämtlicher gegossener Foliensorten. Das 60µ starke Laminat ist für alle Innen- und Außenanwendungen geeignet. Perfekt, um alle in der Werbetechnik eingesetzten Folien mit einem innovativen Erscheinungsbild zu verschönern und zu schützen.







|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 Jahre | 60µ | permanent, transparent auf Acrylbasis | glänzend, matt | alle Farben | 1,52 x 50 m |
| STARLIGHT GLOSS | Pink Copper | Gold | Pacific Blue | Rainbow | Silver |
| STARLIGHT MATT | Pink | Gold | Pacific Blue | | |
| PEARLESCENT GLOSS | Green | Blue | Indigo | Magenta | |

KPMF K70900

Series Metallic Cast Vinyl



Diese Reihe von auffälligen gegossenen Folien ist ideal für Anwendungen, bei denen eine glänzende Metallic-Lackierung benötigt wird. Erhältlich in einer Vielzahl von Farben ist diese 50µ starke Folie extrem anpassungsfähig und bietet hervorragende Verarbeitungseigenschaften.

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| 10-12 Jahre | 50µ | permanent, transparent auf Acrylbasis | glänzend | Metallic | 1,22/1,52 x 50 m |
| METALLIC | Dark Argent Red Charcoal Royal Blue | Nickel Light Blue Summer Gold Dark Blue | Pewter Purple Sahara Gold | Light Charcoal Black Sunset Gold | Bronze Silver Mid Blue |

KPMF K75000 Series Glitter Cast Vinyl



Diese Serie an gegossenen Glitter Folien ist in einer Reihe funkelnder Farben erhältlich und ist ideal für alle Schilder- und Grafikanwendungen, wo eine dekorative Wirkung erforderlich ist. Alle Folien sind 70µ stark und bieten eine hervorragende Anpassungsfähigkeit.



10-12Jahre



70µ



permanent,
transparent auf
Acrylbasis



glänzend



Glitter



1,22 x 50 m

GLITTER

Black

Red

Pink

Forest Green

Turquoise

Royal Blue

Dark Blue

Lilac

Silver

Gold



Avery Dennison 700Premium Film Polymer Kalandriert



Avery Dennison 700Premium Folien besitzen eine hohe Dimensionsstabilität und eignen sich hervorragend für viele verschiedene mittelfristige Innen- und Außenanwendungen und sind in einer Vielzahl von Standardfarben lieferbar. Sie besitzen eine hohe Opazität, ein hochglänzendes Erscheinungsbild und bieten ausgezeichnete Schneide- und Entgitterungseigenschaften. Ideal sind mittelfristige Anwendungen auf ebenen oder leicht gewölbten Untergründen. Avery Dennison 700weiß glänzend und 730weiß matt besitzen ein blaues Kontrastabdeckpapier. Häufigste Anwendungen: Fenstergrafiken, Hinweisschilder, Fahrzeugbeschriftungen auf Festaufbauten, Werbedisplays und Plakatwände.



5-8Jahre



64µ



permanent,
transparent
auf Acrylatbasis



glänzend, matt



alle Farben



0,615/1,23 x 50 m

| | | | | | |
|----------|----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| STANDARD | White | Black | Burgundy Red | Cherry Red | Signal Yellow |
| | Orange | Sunflower Yellow | Sun Yellow | Primrose Yellow | Cosmos Blue |
| | Ocean Blue | Euro Blue | Gold Yellow | Forest Green | Grass Green |
| | Lime | Lime Tree Green | Green Yellow | Cyclamen | Pink |
| | Violet | Chocolate Brown | Beige | Grey | Black Matt |
| | Light Orange | Dark Blue | Cobalt Blue | Alfa Blue | Medium Grey |
| | Medium Red | White Matt | Turquoise | Light Blue | Blue |
| | Kelly Green | Silver | Bright Red | Bright Orange | Bright Yellow |
| | Banana Yellow | Transparent | Scuba Blue | Teal | Deep Red |
| | Dove Grey | Tele Grey | Mist | Pale Grey | Marine Blue |
| | Tomato Red | Cardinal Red | Crimson Red | Plum Red | Apple Red |
| | Strawberry Red | Azure Blue | Ultramarine Blue | Brilliant Blue | Royal Blue |
| | Light Green | Green | Olive Green | Ivory | Light Ivory |
| | Dark Grey | Komatsu Grey | Traffic Grey | Orange Yellow | Dark Brown |
| | Regal Red | Saffron | Blood Red | Spicy Red | Dark Red |
| | Red | Lipstick Red | Telemagenta | Lavendel | Purple |
| | Wine Red | Purple Red | Emerald Green | Pastel Blue | Scandinavia Blue |
| | Sky Blue | King Blue | Black Blue | Ink Blue | Deep Blue |
| | Midnight Blue | Berry Blue | Classic Blue | Middle Blue | Delft Blue |
| | Petrol | | | | |
| METALLIC | Silver | Gold | Copper | Grey | |

MACtac MACal 9800Pro/Pro SL Polymer Kalandriert



Diese äußerst hochwertige Folie von MACtac wurde für besonders anspruchsvolle Beschriftungen entwickelt, bei denen eine Haltbarkeit bis zu 8 Jahren im Außeneinsatz gefordert wird. Die hochglänzende Folie ist sehr flexibel und bietet deshalb eine ideale Anpassungsfähigkeit an einfache Konturen des Verklebeuntergrundes. MACal 9800Pro ist die beste Wahl, wenn Fahrzeugbeschriftungen, Kennzeichnungen an Material oder Ausrüstungsgegenständen, Fenstergrafiken oder Logos und Embleme anzufertigen sind.



5-10Jahre



66µ



permanent,
transparent
auf Acrylbasis
(SL-Farben*: weißer
Kleber)



glänzend, matt



Weiß/Schwarz,
farbig, transparent,
Metallic



0,615/1,00/1,23 x 50 m
0,615/1,23 x 50 m

| | | | | | |
|----------|---------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| Standard | Orange | Lum. Yellow* | Lum. Orange* | Bright Yellow* | Bright Orange* |
| | Dark Yellow | Lemon Yellow | Banana Yellow | Orange Yellow | Saffron |
| | Light Orange | Pastel Yellow | White Matt | White | Beige |
| | Ivory | Cream | Lum. Cyan* | Lum. Blue* | Light Blue |
| | Sky Blue | Vivid Blue | Ultramarine Blue | Violet | Dark Blue |
| | Egyptian Blue | Sea Blue | Scandinavia Blue | Medium Blue | Reflex Blue |
| | Dark Violet | Aubergine | Antique Blue | Steel Blue | Azure Blue |
| | Pastel Blue | Iceberg | Pastel Aqua | Purple | Lavender |
| | Lum. Green* | Olive* | Dark Green | Medium Green | Light Green |
| | Grass Green | Apple Green | Turquoise Green | Petrol | Mint |
| | Bottle Green | Green Yellow | Dark Petrol | Pastel Green | Blue Green |
| | Pistachio | Turquoise Blue | Dark Lagoon | Bright Green | Lum. Red* |
| | Medium Red | Tomato Red | Burgundy | Panther Rose | Cyclamen |
| | Poppy Red | Vivid Red | Dark Red | Wine Red | Fuchsia |
| | Regal Red | Red Orange | Warm Red | Strawberry Red | Spicy Red |
| | Rioja Red | Skin Tone | Salmon Pink | Pink Violet | Lilac |
| | Hell Silber | Dark Brown | Fawn Brown | Clay Brown | Terra Di Siena |
| | Chestnut | Terra Cotta* | Black Matt | Black | Charcoal |
| | Dark Grey | Light Grey | Pearl Grey | Traffic Grey | Pastel Grey |
| | Mouse Grey | Grey | Mystic Grey | Clear | |
| METALLIC | Gold | Silver | | | |

*Bei den gekennzeichneten Folien handelt es sich um sogenannte SL-Farben. Sie haben eine weiße Rückseite und bieten dadurch eine helle Oberfläche und eine intensive Farbbrillanz. Diese Folien sind besonders für Anwendungen mit auffälligem Aussehen gefragt. Ab einer Mindestabnahmemenge von 10 Rollen ist eine Farbnachstellung (Colormatch) möglich.

KPMF 50000

Polymer Kalandriert



Die KPMF 50000Serie sind hochqualitative, Polymer-Vinyl-Folien, die sich hervorragend für Schilder- und Grafikanwendungen sowie für die Fahrzeugverklebung eignen. Die Folien sind für langfristige Anwendungen im Innen- und Außenbereich konzipiert.



5-7Jahre



75µ



permanent,
transparent
auf Acrylbasis



glänzend, matt



alle Farben



1,23/1,52 x 50 m

| | | | | | |
|----------|--------|---------------|------------|----------------|-----------|
| STANDARD | Clear | Medium Grey | Strawberry | Melon Yellow | Primerose |
| | Kelly | NewAqua | Marina | Aztec | Carnel |
| | Silver | Dark Charcoal | Dark Grey | Tomato | Turmeric |
| | Apple | Mid Green | Ocean | Vivid Blue | Violet |
| | Black | Ruby | Vivid Red | Yellow Sunrise | Lime |
| | Forest | Ultramarine | Hot Pink | Gold | Etch Gold |
| MATT | Clear | White | Black | | |



Avery Dennison 500Event Film

Gloss und Matt –Monomer Kalandriert



Die Folienserie Avery Dennison 500Event Film ist in glänzend und in matt in jeweils 47 Farben erhältlich. Die Farben der glänzenden und matten Serien sind identisch und daher gut zu kombinieren, lediglich der Glanzgrad lässt die Farbe durch Lichteinfall unter Umständen anders erscheinen. Die Avery Dennison 500EM Serie in matt besitzt einen bis zu einem Jahr rückstandsfrei entfernbaren Klebstoff und ist daher ideal für Promotions, Events und Messen. Die Avery Dennison 500EG Serie in glänzend besitzt einen permanenten Klebstoff für den universellen Einsatz für kurz- bis mittelfristige Grafiken. Avery Dennison 501EG weiß glänzend und 501EM weiß matt besitzen ein blaues Kontrastabdeckpapier. Anwendung: Kurzfristige Grafiken im Innen- und Außenbereich, Fenstergrafiken, Hinweisschilder, POS-Materialien und Messen.



2-5Jahre



70µ

permanent/
semi-permanent
auf Acrylbasis

glänzend, matt



alle Farben



0,615/1,23 x 50 m

| | | | | | |
|---------------|-------------------|---------------|-----------------|-------------|--------------|
| White | Black | Geranium Red | Primrose Yellow | Blue | Cactus Green |
| Brown | Grey | Orange | Bright Blue | Cherry Red | Dark Blue |
| Burgundy | Poppy Red | Dark Red | Light Orange | Light Green | Grass Green |
| Red | Ultra Marine Blue | Intense Blue | Violet | Medium Red | Magenta |
| Bright Yellow | Stone Yellow | Butter Yellow | Vivid Blue | Light Grey | Dark Grey |
| Lime | Kelly Green | Forest Green | Turquoise | Teal | Light Blue |
| Gentian Blue | Reflex Blue | Cobalt Blue | Pink | Ivory | Beige |
| Mist Grey | Dove Grey | Silver | Gold | Nut Brown | |

MACtac MACal 8900Pro

Monomer Kalandriert



Eine einzigartige Folie für mittelfristige Anwendungen mit einer Haltbarkeit im Außeneinsatz von 3–4 Jahren. Beschichtet ist die Folie mit einem semi-permanenten Kleber, der innerhalb von 2 Jahren nach der Verklebung ohne Kleberrückstände zu hinterlassen, von den meisten Untergründen wieder abgezogen werden kann. Im Innenbereich liegt der Schwerpunkt im Messe-, Laden- und Schaufensterbau, wo häufig und schnell die Beschriftungen gewechselt werden. Durch den semi-permanenten Kleber sind Stellwände und Paneele sofort wieder einsatzfähig.



3–4 Jahre



70µ

semi-permanent,
transparent auf
Acrylbasis

glänzend, matt



alle Farben



0,651/1,23 x 50 m

| GLÄNZEND | Lemon Yellow | Cyclamen | Royal Blue | Apple Green | Medium Yellow |
|-------------------|------------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|
| | Spring Green | Chocolate Brown | Sunflower Yellow | Black | Orange |
| | Bottle Green | Dark Grey | Flame Red | Dark Green | Mouse Grey |
| | Blood Red | Turquoise | White | Passion Red | Sky Blue |
| | Beige | Medium Red | Ocean Blue | Silver | Light Yellow |
| | Highway | Medium Green | Dark Red | Electric Blue | Gold |
| | Burgundy | Medium Blue | | | |
| MATT | Lemon Yellow | Currant Red | Medium Green | Intense Blue | Medium Grey |
| | Light Yellow | Medium Red | Spinach Green | Cosmic Blue | Concrete Grey |
| | Yellow | Carmine Red | Dark Green | Electric Blue | Pearl Grey |
| | Buttercup | Burgundy | Bahamas Blue | Violet | White |
| | Sunflower Yellow | Cyclamen | Turquoise Blue | Royal Blue | Ivory |
| | Light Orange | Green-Yellow | Turquoise Green | Methylene Blue | Beige |
| | Orange | Lime | Mint | Highway Blue | Nut Brown |
| | Dark Orange | Spring Green | Light Blue | Cobalt Blue | Chocolate Brown |
| | Flame Red | Kiwi | Sky Blue | Black | Gold |
| | Leaf Green | Blood Red | Red | Green | Medium Blue |
| | Graphite | Silver | | | |
| DESIGNER'S SERIES | Antique White | Silk Grey | Mocha | Sepia Brown | Mustard |
| | Oasis | Pesto | Water Lily | Lagoon Blue | Pastel Turquoise |
| | Blue Grey | Antique Violet | Magnolia | Dahlia Pink | Baby Doll |



KPMF K81300Series Clear Functional Film



Kalandrierte, polymere PVC-Schutzfolie mit ausgezeichneter Dimensionsstabilität und Haltbarkeit. Für Anwendungen geeignet, bei denen ein hoher Schutz vor starken, mechanischen Einwirkungen verlangt wird.



2 Jahre



300µ

permanent, klar,
auf Acrylbasis

glänzend



transparent



1,22 x 125 m

STEPVIEW
CLEAR FUNCTIONAL FILM

KPMF K81200Series Black Functional Film



Schwarze Kratzschutzfolie mit exzellenter Haltbarkeit. Qualitativ hochwertige, strukturierte, polymer kalandrierte Vinylfolie für den Einsatz in der Automobilbranche oder anderen Industrien. Anwendungen: Kratzschutz, Trittschutz für Einstiege, Ladekantenschutz und für Steinschlagschutzanwendungen.



2 Jahre



320µ / 190µ

permanent, klar,
auf Acrylbasis

strukturiert



Textured Black

1,22 x 50 m
1,22 x 125 m

TEXTURED BLACK



KPMF K86000Series Aliphatic Polyurethane



Extrudierte, aliphatische Polyurethan-Folie der Premium-Qualität. Entwickelt für den Einsatz in der Automobil-industrie aber auch überall dort, wo Korrosionen, Steinschlag und Kratzer vermieden werden sollen. Die Folie ist sehr anpassungsfähig und eignet sich für den Einsatz auf glatten oder gewölbten Oberflächen. Das Material ist transparent und verfügt über ein speziell entwickeltes High-TackKlebstoffsystem. Geliefert wird das Material entweder auf einem Kraft- oder Polyesterträger und eignet sich für die Bedruckung mit Lösemittelfarben.

| 6-8Jahre | 137µ/200µ/ 250µ/300µ | High-Tack, permanent, auf Acrylbasis | glänzend | Transparent | 1,245 x 50 m |
|----------|--------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------------|--------------|
| GLOSS | Papierliner mit Schutzfolie | Papierliner ohne Schutzfolie | Polyesterliner mit Schutzfolie | Polyesterliner ohne Schutzfolie | |
| HI-GLOSS | Papierliner mit Schutzfolie | Papierliner ohne Schutzfolie | Polyesterliner mit Schutzfolie | Polyesterliner ohne Schutzfolie | |

Avery Dennison 5600LD Translucent Films Polymer gegossen



Die Serie der Avery Dennison 5600LD TranslucentFilm wurde speziell für anspruchsvolle LED Leuchtwerbeschilder konzipiert. Die Auswahl bietet eine praktische Einfolienlösung, die die einhergehenden Herausforderungen der LED Leuchtwerbung löst - ohne die Kosten und den Aufwand, die eine zusätzliche Diffuser-Folie oder ein pigmentiertes Acrylmaterial mit sich bringen würden. Transluzente Folien der Avery Dennison 5600LD lassen sich ausgezeichnet stanzen oder auf Schneidplottern verarbeiten. Außerdem überzeugen die Folien durch exzellente Eigenschaften in Thermoverfahren.

| 10Jahre | 70µ | permanent, auf Acrylbasis | transluzent | Weiß/Schwarz | 1,23 x 50 m |
|--------------|------------|------------------------------|---------------|--------------|--------------|
| 8 Jahre | 70µ | permanent, auf Acrylbasis | transluzent | farbig | 1,23 x 50 m |
| White | Black | Yellow | Golden Yellow | Deep Orange | Apple Red |
| Red | Cherry Red | Shocking Blue | Island Blue | Azure Blue | Summer Green |
| Autumn Green | Pine Green | | | | |

Avery Dennison 5500QM Translucent Films Gegossen



Diese Serie wurde speziell für hinterleuchtete, feste oder flexible Werbeflächen und Schilder entwickelt. Sie bietet eine ausgezeichnete Einheitlichkeit der Farben bei Tageslicht und bei Durchleuchtung, eine hervorragende Haftung auf einer Vielzahl von Substraten, exzellente Farbbeständigkeit und Haltbarkeit, ausgezeichnete Dimensionsstabilität und kann mit hochwertigen Vinylfarben im Siebdruck bedruckt werden. Avery Dennison 5500weiß matt besitzt ein blaues Kontrastabdeckpapier.



10 Jahre



50µ



permanent,
transparent,
auf Acrylbasis



matt
transluzent



Weiß/Schwarz



1,23 x 25 m

8 Jahre

50µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

matt
transluzent

farbig

1,23 x 25 m

5 Jahre

50µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

matt
transluzent

Metallic

1,23 x 25 m

| | | | | | |
|---------------|------------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|
| White | Black | Sun Yellow | Yellow | Citrus Yellow | Medium Red |
| Curry Yellow | Kelly Green | Sapphire Blue | Golden Yellow | Gentian Blue | Yellow Orange |
| Fire Orange | Tangerine Orange | Deep Orange | Sunset Orange | Coral Red | Apple Red |
| Ruby Red | Red | Oriental Red | Cherry Red | Scarlet Red | Fire Red |
| Garnet Red | Strawberry Red | Sharp Red | Wine Red | Tulip Pink | Rose Pink |
| Lavender | Rosewine | Berry Red | Grape Purple | New Blue | Blue Black |
| Delft Blue | Night Blue | Rain Blue | Steel Blue | Shadow Blue | Azure Blue |
| Electric Blue | Sailing Blue | Island Blue | Primrose Yellow | Shocking Blue | Mediterrane Blue |
| Water Blue | Ocean Green | Forest Green | Autumn Green | Summer Green | Yellow Green |
| Pine Green | Moss Green | Lime Green | Ice | Beige Grey | Mouse Grey |
| Smoke Grey | Ash Grey | Pearl | Beige | Copper Brown | Bordeaux |
| Bark Brown | Chocolate Brown | Sky Blue | Dark Grey | Silver Metallic | Gold Metallic |

Avery Dennison 4500TF Translucent Films Polymer Kalandriert



Speziell für hinterleuchtete Schriftzüge oder Grafiken sowie Fensterbeschriftungen und Fensterdekorationen entwickelt. Eine ausgezeichnete Farbübereinstimmung bei Tageslicht und bei Durchleuchtung macht sie zum idealen Medium, wenn auf Farbgleichheit mit einer Day & Night Anwendung Wert gelegt wird. Weiterhin verfügt die Folie über hervorragende Dimensionsstabilität, Haltbarkeit und bietet ausgezeichnete Schneide- und Entgitterungseigenschaften. Avery Dennison 4500weiß matt besitzt ein blaues Kontrastabdeckpapier.

| 7 Jahre | 90µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | matt transluzent | Weiß/Schwarz farbig | 1,23 x 50 m |
|-------------|-------------|--|---------------------|------------------------|---------------|
| 5 Jahre | 90µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | matt transluzent | Metallic | 1,23 x 50 m |
| White | Black | Yellow | Lemon Yellow | Chrome Yellow | Red |
| Light Green | Pepper Red | Cardinal Red | Orange | Pink | Blue |
| Violet | Brown | Green | Dark Blue | Sapphire Blue | Grey |
| Wine Red | Burgundy | Light Blue | Light Orange | Royal Blue | Ocean Blue |
| Reflex Blue | Deep Blue | Aqua | Forest Green | Meadow Green | Pacific Green |
| Pigeon Grey | Medium Grey | Chocolate | Beige | Turquoise | Silver |
| Gold | | | | | |

MACTac MACal 9700Pro Polymer Kalandriert



Hochwertige polymere Folie für Leuchtwerbeanlagen in 42 brillanten Farben. Diese Folie gewährleistet 24 Stunden Aufmerksamkeit am Tag. Bei Dunkelheit hinterleuchtet, strahlt sie die Werbebotschaft weithin sichtbar aus. Bei Tag sind die frischen Farben opak und haben die gleiche anziehende Wirkung auf den Betrachter. Für mittelfristige Anwendungen geeignet.

| 5-7Jahre | 80µ | permanent, transparent auf Acrylatbasis | matt transluzent | alle Farben | 1,23 x 50 m |
|---------------|-------------|---|---------------------|-------------|------------------|
| Red | Tomato Red | Burgundy | Cyclamen | Night Blue | Ultramarine Blue |
| European Blue | Sultan Blue | Signal Blue | Sea Blue | Blue | Caribbean Blue |
| Light Blue | Turquoise | Yellow Green | Green | Mint Green | Bottle Green |
| Silver | Gold | Grey | Black | | |

Avery Dennison 5100 Diffuser Films Gegossen



Premium Folien, welche speziell als Lichtdiffuser entwickelt wurden. Verklebt auf flexiblen oder festen Substraten ermöglichen sie eine gezielte Lichtverteilung und ausgezeichnete einheitlich weiße Streuung des durchdringenden Lichtes bei hinterleuchteter Werbung und verhindert das Auftreten von „Hot Spots“. Die weißen Diffuser-Folien sind in zwei verschiedenen Diffusionsstärken, 30% und 60%, erhältlich.



5 Jahre



50µ



permanent,
transparent,
auf Acrylbasis



matt



Weiß



1,22 x 25 m

AVERY DENNISON 5130

Streuung 30%

Blockierung 70% des Lichts

AVERY DENNISON 5160

Streuung 60%

Blockierung 40% des Lichts

Avery Dennison 5300 Blockout Films Gegossen



Dienen der Lichtregulierung bei der Lichtwerbung. Nachts kann kein Licht durch die abgedunkelten Zonen dringen, wodurch die nicht abgedunkelten Zonen deutlich heller leuchten und sich ein sehr eindringlicher Effekt ergibt. Sie lassen sich ausgezeichnet stanzen oder auf computergesteuerten Schneideplottern verarbeiten, können aber auch problemlos von Hand geschnitten werden. Sie können zudem mit hochwertigen Vinylfarben im Siebdruck bedruckt werden. Sie besitzen eine komplette Lichtblockade mit weniger als 0,001% Lichtdurchlässigkeit, eine seidenmatte Oberflächenbeschichtung und sehr gute Planlage während der Verarbeitung.



5 Jahre



100µ



seidenmatt weiß



1,22 x 25 m



MACtac MACal 9700Pro Light Diffuser – Polymer Kalandriert



Die Durchleuchtung der farbigen Folien wird um 30% oder 60% reduziert. So können sehr starke Lichtquellen besserauf die Fläche verteilt oder interessante neue Zwischenfarbtöne erzeugt werden.



7 Jahre



80µ



permanent



matt



Weiß



1,23 x 50 m

MACAL 9798-30

Light Diffuser 30%

MACAL 9798-60

Light Diffuser 60%

MACtac MACal 9700Pro Light Stop – Polymer Kalandriert



Typische Anwendungen: Dekoration und Beschriftung von Leuchtkästen oder Lichtanlagen aus Glas, Acrylglas oder Spannttransparenten. Einsatzfähig im Innen- und Außenbereich, auch zur Beschriftung von Fenstern. Zusätzliche Farb- und Abdunklungseffekte mit Diffuser-Folien. Bei Dunkelheit freistehende Schriften und Grafiken durch den Einsatz der Light-Stop-Folie, die wie Neonschriften wirken, aber vielfältiger und preisgünstiger sind. Das Material verfügt über weißes Kraftpapier mit aufgedruckten blauen Quadraten, die das Positionieren von Schriftzügen erleichtern.



7 Jahre



140µ

transparent auf
Acrylbasis

matt



Weiß



1,23 x 50 m



Aslan W 15/W 16 Blockout Folie Polymer Kalandriert

ASLAN®
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

W15: Mit ihrer schwarzen Rückseite wurde diese weiße, lichtundurchlässige PVC-Folie in doppelter Qualität speziell für den Einsatz als Blendenmaterial in der Leuchtwerbung entwickelt. ASLAN W 15 hat den Klebstoff auf der schwarzen Folienseite zur Anbringung auf Leuchtkästenaußenseiten. Die Folie kann zur computergesteuerten Herstellung von Schriftzügen, Logos usw. verwendet werden.

W16: Mit ihrer weißen Klebeseite wurde diese schwarz matte, lichtundurchlässige PVC-Folie in doppelter Qualität speziell für den Einsatz als Blendenmaterial in der Leuchtwerbung entwickelt. Blockout ASLAN W 16 kann zur computergesteuerten Herstellung von Schriftzügen, Logos usw. verwendet werden.



7 Jahre



130µ

semi-permanent,
transparent,
Polyacrylat

glänzend

Weiß/Schwarz,
Schwarz/Weiß

1,25 x 25 m

Avery Dennison 1200 Banner Folie

AVERY DENNISON

Avery Dennison 1200 Banner Film ist eine selbstklebende Hochleistungsfolie für flexible Banner, mit der farbige Werbebotschaften, Bilder oder Logos sehr wirkungsvoll präsentiert werden können.



3 Jahre



70µ

semi-permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

matt



alle Farben



1,23 x 50 m

White

Black

Red

Medium Red

Yellow

Cactus Green

Dark Blue

Avery Dennison HV 1200E

Gegossene, Retro-Reflektierende Folie



Avery Dennison High Visibility 1200E ist eine gegossene, anpassungsfähige Vinylfolie für Fuhrparkbeschriftungen nach ECE 104 Klasse E mit maximaler Reflexionsstärke (Anerkennungsnummer 104R-00 0005 als schwach sichtbares Wasserzeichen) für mittel- bis langfristige Anwendungen. Sie eignen sich hervorragend für retro-reflektierende Fuhrparkbeschriftungen, die Tag und Nacht sichtbar sein sollen. Außerdem bieten Sie hervorragendes Schneiden, Entgittern und Übertragen, hohe Anpassungsfähigkeit und bestechen durch eine hohe Dimensionsstabilität.

| | | | | | |
|----------|-----------|--|----------|-------------|-------------|
| | | | | | |
| 7 Jahre | 180µ-190µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | glänzend | alle Farben | 1,25 x 25 m |
| White | Yellow | Red | Orange | Blue | Black |
| Dark Red | | | | | |

Avery Dennison HV 1200

Gegossene, Retro-Reflektierende Folie



Avery Dennison High Visibility 1200 ist ein vielseitig verwendbares, retro-reflektierendes Material. Es besteht aus einer haltbaren, gegossenen, retro-reflektierenden PVC-Folie mit hervorragenden Plotter- und Entgitterungseigenschaften, sowie ausgezeichneter Bedruckbarkeit im Siebdruck. Seine hohe Reflexionsstärke macht dieses Material zu einem vielseitigen Produkt, das außergewöhnliche Möglichkeiten für Gebäude- und allgemeine Beschriftungen bietet, bei denen Anpassungsfähigkeit und lange Haltbarkeit des Materials gefordert sind.

| | | | | | |
|----------|-----------|--|------------|-------------|-------------|
| | | | | | |
| 7 Jahre | 180µ-190µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | glänzend | alle Farben | 1,25 x 25 m |
| White | Yellow | Red | Orange | Blue | Black |
| Dark Red | Gold | Green | Light Blue | | |



Avery Dennison HV 1302 REV

Gegossene, Retro-Reflektierende Folie



Die Avery Dennison High Visibility 1302 REV-Serie ist eine metallisierte, prismatische, retro-reflektierende Folie für Rettungsfahrzeuge mit besonders hoher Auffälligkeit. Neben Einsatzfahrzeugen wird diese Folie, die auch Licht aus einem sehr schrägen Einfallswinkel zurückwirft, für Beschriftungen von Fuhrparks, auf Leitpfosten und fotoelektrischen Steuereinrichtungen, sowie für allgemeine Markierungen eingesetzt.



5 Jahre



228µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

hochglänzend



alle Farben



1,25 x 25 m

White

Red

Blue

Avery Dennison HV 1150

Gegossene, Retro-Reflektierende Folie



Eine retro-reflektierende Folie mit integrierten optischen Eigenschaften, die eine wirtschaftliche Lösung für mittelfristige Werbung und Schilder im Außenbereich bietet. Sie ist ein Siebdruckmedium und unterliegt hierfür einer Garantie. Mit dem hochglänzenden, gegossenen PVC-Obermaterial eignet sich diese Folie hervorragend für Streifendekorationen und Embleme auf Fahrzeugen oder für kurzfristige Werbebotschaften.



5 Jahre*



127µ-152µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

glänzend



alle Farben



1,25 x 25 m

White

Yellow

Red

Orange

Blue

Green

Avery Dennison HV 1100

Urethane, Retro-Reflektierende Folie



High Visibility 1100Utility Grade Urethane ist eine retro-reflektierende Folie mit integrierten optischen Eigenschaften, die speziell für ebene, geplottete Schilder und Beschriftungen für Werbezwecke sowie nicht gesetzlich vorgeschriebene Schilder entwickelt wurde. HV 1100 ist nicht für die Bedruckung geeignet.



2 Jahre



120µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

glänzend



alle Farben



1,22 x 25 m

White

Red

3M Scotchlite Grafikfolie Serie 580E Retro-Reflektierende Folie



Mehrschichtig gegossene reflektierende PVC-Folie, ähnliche Erscheinung bei Tag und Nacht. Erfüllt die UN/ECE 104 Regulierung. ECE104 Markierungen sind nur im 90° Blickwinkel zum Untergrund zu erkennen. Applikation konturfolgend auch in leichte Sicken und über Nieten. Reflektiert auch bei Nässe.

| | | | | | |
|----------|--------|--|----------|-------------|----------------------------------|
| | | | | | |
| 8 Jahre | 200µ | permanent, transparent, Acrylatklebstoff | glänzend | alle Farben | 1,22 x 45,72 m 1,22 x 22,86 m |
| Weiß | Orange | Gold | Gelb | Rot | Blau |
| Hellblau | Grün | Rubinrot | Schwarz* | | |

MACtac MACLite 5700 Flexible, Retro-Reflektierende Folie



Flexible, retro-reflektierende Folie (Engineering Grade), mit einer weitwinkligen Rückstrahlung des einfallenden Lichtes und einer ausgezeichneten Wahrnehmbarkeit bei Tag und Nacht. Die Folie enthält eine Schicht mikroskopisch kleiner Kugeln von hoher optischer Qualität, die wie Linsen wirken.

Eine metallisierte Rückseite unterstützt die Reflexion wie ein Spiegel. Diese hochflexible Folie kann auf flache, gebogene oder gewellte Oberflächen, sowie über Nieten verklebt werden. Sie kann im Siebdruck bedruckt und mit dem Plotter geschnitten werden.



| | | | | | |
|----------|--------|---|----------|-------------|----------------------------|
| | | | | | |
| 5-7Jahre | 115µ | permanent, weiß, lösemittelbasierender Acrylklebstoff | glänzend | alle Farben | 1,22 x 45 m 1,22 x 20 m |
| 5-7Jahre | 115µ | permanent, weiß, lösemittelbasierender Acrylklebstoff | glänzend | Schwarz | 1,22 x 20 m |
| White | Yellow | Orange | Red | Light Blue | Dark Blue |
| Green | Black | | | | |

Avery Dennison 900 Fluor Film

Gegossene, Fluoreszierende PVC-Folie



Die fluoreszierenden Folien der Reihe 900 von Avery Dennison sorgen für erhöhte Aufmerksamkeit bei kurzfristigen Werbebotschaften und können mit hochwertigen Siebdruckfarben im Siebdruck bedruckt werden. Avery Dennison 900-3fluoreszierendRot entspricht den europäischen Spezifikationen für: Fahrzeugheckmarkierungen, Warndreiecke und Schwertransport-Warnmarkierungen.



18 Monate



110µ



permanent, weiß,
lösemittelbasierender
Acryklebstoff



glänzend



Fluor Rot



1,23 x 25 m

3M Scotchcal 7725-400

Gegossene, Fluoreszierende Weich-PVC-Tagesleuchtfolie



Dimensionsstabil, opak, glänzend und beständig gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung. Sie eignen sich für den Siebdruck sowie das Heiß- und Kaltanstanzen. Aufgrund der Fluoreszenzwirkung erzielen diese Folien einen hohen Auffälligkeitswert, besonders bei Dämmerung, Zwielflicht und sonstigen ungünstigen Lichtverhältnissen. Diese Folien fluoreszieren jedoch nicht bei „Schwarzlicht“. Sie leuchten nicht nach wie die Leuchtziffern von speziellen Armbanduhren.



18 Monate



90µ



permanent, weiß,
auf Acrylbasis



glänzend



alle Farben



1,22 x 45,7 m

Gelborange

Saturngelb

Rotorange

KPMF K74000Series Fluorescent Cast Vinyl

Gegossene, Fluoreszierende Folie



Diese Serie gut sichtbarer, doppelt gegossener fluoreszierender Folien ist ideal für Sicherheitsschilder- und Einsatzfahrzeug-Markierungen. Sie sind extrem anpassungsfähig, für alle Solvent-Drucker geeignet und bieten eine Haltbarkeit von 18 bis 24 Monaten.



18 Monate



100µ



permanent, grau
auf Acrylbasis



glänzend



Orange/Fuchsia/Green



1,22 x 50 m

24 Monate

100µ

permanent, grau
auf Acrylbasis

glänzend

Yellow/Red

1,22 x 50 m

Yellow Fluorescent

Green Fluorescent

Orange Fluorescent

Red Fluorescent

Fuchsia Fluorescent



Avery Dennison 500Fluor Film

Monomer kalandrierte, Fluoreszierende PVC-Folie



Diese Folie verfügt über ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften auf einer Vielzahl von Schneidplottern. Außerdem kann diese Folie im Siebdruck bedruckt werden. Anwendungen: kurzfristige fluoreszierende Schriftzüge, Texte und Logos, Werbeaufkleber, fluoreszierende Etiketten oder auffallende Werbeplakate und -schriften.

| | | | | | |
|--------------|------------------|-----------------------------------|------|-------------|-------------|
| | | | | | |
| 1-3 Monate | 130µ | semi-permanent, auf Acrylbasis | matt | alle Farben | 1,23 x 50 m |
| Fluor Yellow | Fluor Orange Red | | | | |

MACtac MACal 8000Fluor Film

Soft-Vinyl Tagesleuchtfolie



MACal 8000Fluor präsentiert 5 brillante Tagesleuchtfarben, die für kurzzeitige Werbeaktionen im Rahmen von 3 bis 6 Monaten eingesetzt werden können. Der semi-permanente Kleber hat eine gute Haftung, kann aber innerhalb von 2 Jahren ohne Rückstände von den meisten Substraten abgelöst werden.

| | | | | | |
|------------|--------|--|------|-------------|-------------|
| | | | | | |
| 3-6 Monate | 110µ | semi-permanent, weiß, Lösemittel- Acrylatklebstoff | matt | alle Farben | 1,23 x 50 m |
| Orange | Yellow | Red | | | |

KPMF K74100Series Luminescent Cast Vinyl

Gegossene, Nachleuchtende Folie



Diese Folien, die im Dunkeln leuchten, sind für den Einsatz in allen Einsatzfahrzeug-Bereichen und Anwendungen, die eine exzellente Sichtbarkeit erfordern, ideal. Sie sind verformbar, geeignet für den Digitaldruck und erfüllen die Anforderungen der DIN 67510PI; ASTM E2072-00; BS 54499:Part 2:1986 für Leuchtkraft. Leuchtdauer: 1 Stunde.

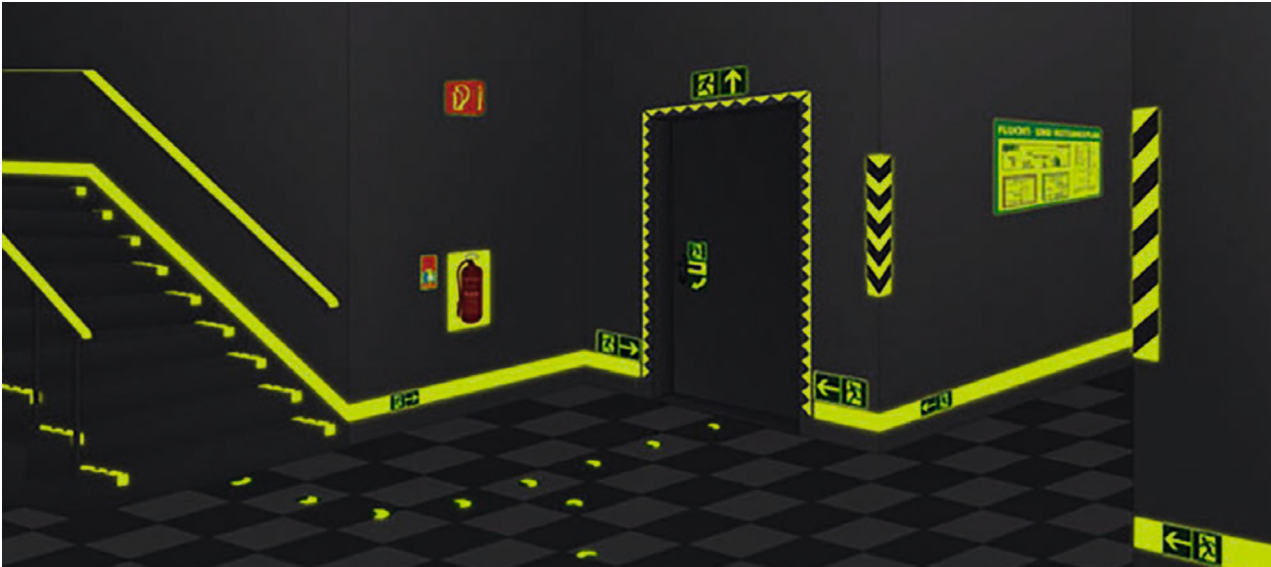
| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|----------|-------------|-------------|
| | | | | | |
| 8-10 Jahre | 130µ | permanent, transparent auf Acrylbasis | glänzend | alle Farben | 1,22 x 50 m |
| White Luminous | Yellow Luminous | | | | |

MACtac MACphospho 110

Nachleuchtende, Phosphoreszierende Folie



Eine intensiv strahlende und lang nachleuchtende phosphoreszierende Hochleistungsfolie. Sie erfüllt die Richtlinien der DIN 67510 Teil 1 für Sicherheitskennzeichnungen und ist bei plötzlicher Dunkelheit deutlich sichtbar, nachdem es vorher künstlichem oder natürlichem Licht ausgesetzt war. MACphospho 110 wird für Sicherheits- und Warnschilder, sowie zur Kennzeichnung von Notausgängen verwendet.



5 Jahre*



410µ



permanenter
Acrylatklebstoff



glänzend



Gelblich-Grün



1,00 x 25 m

Fluoreszierend = Tagesleuchtwirkung = Warnkleidung, Neonfarben usw.

Bei den genannten fluoreszierenden Folien wird ein Teil des unsichtbaren Tageslichtspektrums in sichtbares Licht umgewandelt. Entsprechend ergibt sich dadurch eine höhere Tagessichtbarkeit, vor allem bei Dämmerung bzw. Bewölkung. Diese Folien bzw. Farben wurden in der Vergangenheit vor allem an Fahrzeugen von Feuerwehr und Rettungsdienst eingesetzt. Sie haben jedoch keine retroreflektierende Wirkung (die Fähigkeit, das Licht zur Lichtquelle zurück zu reflektieren).

Phosphoreszierend = Nachleuchtwirkung = Wecker, Notausgangsschilder usw.

Die mit der Fluoreszenz verwechselte Phosphoreszenz, das kurzzeitige Nachleuchten im Dunkeln (Wecker), findet in der Verkehrstechnik keine Anwendung.

Retro-Reflektierend = Licht wird zur Lichtquelle zurück gestrahlt = Verkehrszeichen, Rückstrahler an Fahrzeugen usw.

Retro-Reflexion ist der Effekt des klassischen „Katzenauges“ und findet vor allem bei Verkehrszeichen Anwendung. Auch die GAPS und „Polizei-Schriftzüge“ auf Polizeifahrzeugen sind retro-reflektierend ausgeführt. Damit die Retro-Reflexion wirksam wird, muss die Oberfläche zunächst mit gerichtetem Licht angestrahlt werden (Scheinwerfer Fahrzeug). Die Folie wirft das Licht dann zurück zur Lichtquelle und damit auch in Richtung des Fahrzeugführers.

Avery Dennison V-6700BKonturmarkierung Polymer, Prismatischreflektierend für Festaufbauten



Ein qualitativ hochwertiges, haltbares, selbstklebendes, retro-reflektierendes Klebeband mit kubischen Prismen, das zur Verwendung auf Fahrzeugen entwickelt wurde und für einfache Erkennung bei Dunkelheit und erhöhte Verkehrssicherheit sorgt. Es entspricht den Anforderungen der ECE 104 Klasse C. Es wird nur für ebene und einfach gewölbte Flächen empfohlen und wurde für lackierte und unlackierte Aluminiumuntergründe entwickelt. Nieten und Fugen müssen ausgeschnitten werden.



8 Jahre

305 μ -330 μ repositionierbar,
permanent,
auf Acrylbasis

glänzend



reflektierend



5,1 cm x 50 m

Weiß

Gelb

Rot

Avery Dennison V-6750Konturmarkierung Polymer, Prismatischreflektierend für Planenaufbauten



Haltbare, flexible, retro-reflektierende Folie, ähnliche Erscheinung bei Tag und Nacht. Erfüllt die UN/ECE 104 Regulierung. ECE104 Markierungen sind nur im 90° Blickwinkel zum Untergrund zu erkennen. Reflektiert auch bei Nässe. Resistent gegen gelegentliches Verschütten von Benzin. Im Sieb- und Digitaldruck zu bedrucken.



3 Jahre

230 μ -255 μ permanent,
auf Acrylbasis

glänzend



Reflektierend



5,1 cm x 50 m

Weiß

Gelb

Rot



3M Diamond Grade 983 Konturmarkierung

Mikroprismatisch, retro-reflektierend für Festaufbauten



Die Serie wurde entwickelt, um Fahrzeuge gemäß der UN ECE 104 für erhöhte Sichtbarkeit und Aufmerksamkeit mit einer retro-reflektierenden Kontur zu markieren. Die Konturmarkierung 983 ist für die Verklebung auf festen Untergründen geeignet. Sie reflektiert auch bei Nässe und ist gegen Benzindämpfe und gelegentliches Verschütten von Kraftstoffen resistent.



8 Jahre



360µ–400µ



permanent,
transparent,
Acrylatklebstoff



glänzend



alle Farben



5,5 cm x 50 m

Weiß (Linie)

Gelb (Linie)

Rot (Linie)

3M Diamond Grade 997 Konturmarkierung

Mikroprismatisch, retro-reflektierend für Planenaufbauten



Die Serie wurde entwickelt, um Fahrzeuge gemäß der UN ECE 104 für erhöhte Sichtbarkeit und Aufmerksamkeit mit einer retro-reflektierenden Kontur zu markieren. Die Konturmarkierung 997 ist für die Verklebung auf Planen geeignet und ist eine wirksame und preiswerte Methode zum Schutz von Fahrer, Fahrzeug und Ladung vor Unfällen bei Dämmerung, Dunkelheit und ungünstiger Witterung.



3 Jahre



200µ



permanent,
transparent,
Acrylatklebstoff



glänzend



alle Farben



5,5 cm x 50 m

Weiß (Linie)

Gelb (Linie)

Rot (Linie)

S Weiß (Segmente)

S Gelb (Segmente)

S Rot (Segmente)

3M Serie 3410VWM

Warnmarkierung für Arbeitsfahrzeuge



Diese Serie, in R2-Ausführung, zeichnet sich durch eine weiß-rot-bedruckte flexible, prismatische Folie aus, die der DIN 30710 entspricht. Sie ist speziell für die Markierung von Fahrzeugen gemäß der „Verordnung vom 19.06.1955 über die technischen Anforderungen an Straßenfahrzeuge (VTS)“, Art. 69.3, sowie von Containern bestimmt.



2 Jahre



permanent



glänzend



Weiß/Rot



141 mm x 9 m
282 mm x 45,7 m*
141 mm x 45,7 m**
282 mm x 45,7 m**

Avery Dennison Facade Film



Avery Dennison Facade Film ist eine anpassungsfähige, gegossene Premiumfolie, die als Lackerersatz bei Renovierungen, zur Dekoration oder für Branding-Zwecke eingesetzt werden kann. Die Folie ist im Innen- und Außenbereich von Gebäuden breit einsetzbar. Das Produkt wird einfach auf einem bestehenden, vertikalen Untergrund verklebt, wenn dieser mit einer frischen Farbe versehen, individueller oder dauerhafter gestaltet werden soll.



10 Jahre



50µ

permanent
auf Acrylbasisglänzend,
matt

alle Farben



1,23 x 50 m

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-----------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| GLANZ | Rubinrot | Weinrot | Grünblau | Saphirblau | Signalblau |
| | Stahlblau | Flaschengrün | Tannengrün | Anthrazitgrau | Schwarzgrau |
| | Umbragrau | Tiefschwarz | Weißaluminium | Graualuminium | Cremeweiß |
| | Reinweiß | Verkehrsweiß | | | |
| MATT | Weinrot | Anthrazitgrau | Umbragrau | Cremeweiß | Reinweiß |



RTape VinylEfx Indoor Decorative Vinyl – Metallisierte Effektfolien



Eine Serie von metallisierten PVC-Folien. Sie wurde entwickelt, um wie Chrome oder andere Metalle auszusehen bzw. metallische Oberflächen zu kopieren. Diese Folienserie ist heißgeprägt, um ein tiefes 3D-Muster und die besondere Optik zu gewährleisten. Durch die trotzdem gleichmäßige hochwertige Oberfläche lassen sich VinylEfx-Folien mit Eco-Solvent-, Solvent- und UV-härtenden Tinten im Digitaldruck sowie im Siebdruck bedrucken. Die Folien sind nicht für 3D-Verklebungen geeignet, sondern nur für ebene Flächen. Die Serie ist in verschiedenen Oberflächendesigns ab 5 m erhältlich.

Farbunabhängige Muster der verschiedenen VinylEfx-Oberflächen und Prägungen:



Smooth



Matt Silver



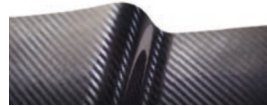
Fine Brush



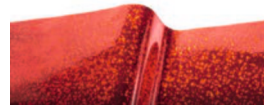
Florentine



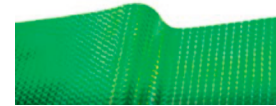
Diamond Plate



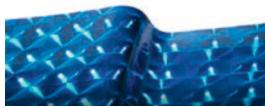
Carbon



Metal Flake



Mosaic



Lens

Rainbow Bright
Overall Silver

5 Jahre



75µ

permanent,
transparent
auf Acrylbasisgeprägt,
glänzend

alle Farben



0,61/1,22 x 45,7 m

| | | | | | |
|-------------|---|--------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------|
| SMOOTH | Silver | Gold | Red* | | |
| METAL FLAKE | Silver | Gold* | Galaxy* | Red* | Royal Blue* |
| 1-3/8" LENS | Silver* Raspberry* | Gold* | Galaxy* | Red* | Royal Blue* |
| 1/4" MOSAIC | Silver* | Gold* | Red* | Royal Blue* | Fluo Green* |
| SONSTIGES | Carbon Fibre Galaxy Diamond Plate Silver | Matte Silver | Florentine Leaf Gold* | Rainbow Bright Overall Silver* | Fine Brush Silver |

RTape VinylEfx Outdoor Durable – Metallisierte Effektfolien

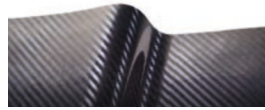


Eine Serie von metallisierten PVC-Folien. Sie wurde entwickelt, um wie Chrome oder andere Metalle auszusehen bzw. metallische Oberflächen zu kopieren. Diese Folienserie ist heißgeprägt, um ein tiefes 3D-Muster und die besondere Optik zu gewährleisten. Durch die gleichmäßige hochwertige Oberfläche lassen sich VinylEfx-Folien mit Eco-Solvent-, Solvent- und UV-härtenden Tinten im Digitaldruck sowie im Siebdruck bedrucken. Die Folien sind nicht für 3D-Verklebung geeignet, sondern nur für ebene Oberflächen. Um eine Oxidation der Metallschicht zu verhindern und die Haltbarkeit zu erhöhen, wird bei Außenanwendung eine Kantenversiegelung mit dem r.tape SEALIT Pen empfohlen. Die Serie ist in verschiedenen Oberflächendesigns ab 5 m erhältlich.

Farbunabhängige Muster der verschiedenen VinylEfx-Oberflächen und Prägungen:



Smooth



Carbon



Fine Brush



Matt Silver



Florentine



Diamond Plate

Rainbow Bright
Overall Silver

3 Jahre



75µ

permanent,
transparent
Lösemittel-
acrylatklebstoffgeprägt,
glänzend

alle Farben



0,61/1,22 x 47,7 m

| | | | | | |
|------------|--------------------|--------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|
| SMOOTH | Silver | Gold | | | |
| FINE BRUSH | Silver | Gold | | | |
| SONSTIGES | CarbonFibre Black* | Matte Silver | Florentine Leaf Gold* | Rainbow Bright Overall Silver* | DiamondPlate Silver |

Aslan Blackboard C 61

Selbstklebende Tafelfolien zur Beschriftung mit Schulkreide

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Verschiedenste feste und glatte Oberflächen werden mit selbstklebender Tafelfolie im Handumdrehen zu trendigen Memoboards. Sie können beliebig oft mit Kreide beschriftet werden. In Einrichtungen wie Büros, Kindergärten und Schulen oder auch in der Gastronomie werden Wände zu Tafelflächen für wechselnde Beschriftungen.



2 Jahre



160µ

semi-permanent,
Polyacrylat

matt



Schwarz



1,25 x 25 m

Aslan Premium Blackboard BB 910

Hochwertige Tafelfolie zur Beschriftung mit Flüssigkreide und Schulkreide

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Die Premium Blackboards können mit Flüssigkreide beschriftet werden, ohne dass bei Entfernen der Schrift Schatten oder Geisterschriften zurückbleiben. Damit eignet sich die selbstklebende Folie hervorragend für wechselnde Beschriftungen wie in der Gastronomie, in Schulungs- und Seminarräumen, Büros oder im privaten Haushalt.



5 Jahre



130µ

permanent,
Polyacrylat

matt



Schwarz



1,25 x 25 m



Aslan WB 975 Whiteboardfolie

Selbstklebende Whiteboardfolie zur Aufprojektion

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Die selbstklebende, matte Whiteboardfolie eignet sich ideal für häufig wechselnde Beschriftungen in Schulen, Seminarräumen, Kindergärten, Krankenhäusern und vielem mehr. Die kratzfeste weiße Folie lässt sich beliebig oft mit Whiteboardmarkern beschriften, ohne Geisterschriften oder Schatten zu hinterlassen. Schriften können einfach mit einem trockenen Mikrofaser Tuch entfernt werden. Die reflexionsfreie, matte Oberfläche der Folie bietet zudem beste Voraussetzungen als Aufprojektionsfläche.



5 Jahre



80µ

semi-permanent,
Polyacrylat

matt



Weiß



1,37 x 50 m

Aslan WB 995 Whiteboardfolie

Selbstklebende Memoboardfolie

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Mit der Whiteboardfolie machen Sie aus jeder Oberfläche ein mit Whiteboard-Markern beschreibbares Memoboard, das sich beliebig oft beschriften lässt und trocken abwischbar ist. Ideal für Restaurants, Seminarräume, Besprechungszimmer, Schulen, Kindergärten, Krankenhäuser, Arztpraxen u.a.

Aslan CB 90 Clearboardfolie

Transparent glänzende Whiteboardfolie

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Diese selbstklebende Whiteboardfolie ist eine transparente Schutzfolie, die aus jedem Druck ein beschreibbares Whiteboard macht. Die kratzfeste, transparente Folie lässt sich beliebig oft mit Whiteboardmarkern beschriften, ohne dass Schatten oder Geisterschriften zurückbleiben.



5 Jahre



150µ / 50µ

permanent,
Polyacrylat

glänzend



Weiß/Transparent



1,37 x 50 m

| | | | | | |
|---------------|------|-------------|--|--|--|
| ASLAN WB 995* | 150µ | Weiß | | | |
| ASLAN CB 90 | 50µ | Transparent | | | |

Magnetfolie Weiß PVC beschichtet

Die Magnetfolie Weiß ist ein Qualitätserzeugnis aus Ferrit-Pulver und thermoplastischen Materialien und ist an der magnetischen Seite mit einer UV-gehärteten Beschichtung als Schutz versehen. Weiterhin entspricht sie allen Anforderungen der europäischen Norm für die Sicherheit von Spielzeug nach EN 71-3. Sie überzeugt auch durch ihre Flexibilität und kann um einen Stab mit einem 12 mm Radius bei 20°C gewickelt werden, ohne zu brechen. Zum Schneiden mit einer Schere oder einem Messer und zum Stanzen oder Rollenschneiden ist das Material besonders geeignet. Die Folie lässt sich im Siebdruck mit Lösemittelfarben sowie im Offset mit geeigneten Folienfarben bedrucken.



600µ / 850µ / 900µ

semi-permanent,
Polyacrylat

matt



Weiß

1,00 x 20 lfm
0,615 x 15 lfm
1,00 x 10 lfm

3M Scotchcal Hochglanz Folien Serie 7755-400



Diese Hochglanzfolien finden hauptsächlich bei hochwertigen Brauerei- und Fahrzeugwerbungen ihren Einsatz. Spiegelfolie für flache und leicht geneigte Flächen. Der transparente Kleber bewirkt, dass diese Folie für transparente Substrate wie Glas, und Acrylat eingesetzt werden kann, wobei die Wirksamkeit der Folie auf beiden Seiten gleich ist.



7 Jahre



80µ

permanent,
transparent,
auf Acrylbasis

glänzend



Silber



1,22 x 45,7 m

3M SCOTCHCAL 7755-420

Spiegelfolie

Silber

Aslan SE 75 MirrorEffect AntiScratchHochglänzende, kratzfeste Spiegeleffektfolie



Diese hochwertige Selbstklebefolie überzeugt durch eine spiegelähnliche Optik mit einem extrem hohen Glanzgrad. Appliziert auf einem ebenen Untergrund gibt die Folienoberfläche Spiegelungen brillant und frei von Verzerrungen wieder und verleiht Räumen optisch mehr Tiefe und Helligkeit. Die besonders hohe Kratzfestigkeit der Folienoberfläche gewährleistet, dass der brillante Spiegeleffekt langfristig erhalten bleibt.



3-5 Jahre



70µ

permanent,
Polyacrylat

glänzend



Silber



1,25 x 25 m

3M DI-NOC Dekorfolien

Gegossene Fassadenveredelung



DI-NOC Dekorfolien für moderne Raumgestaltung und die intelligente Renovierung von Metall-Gebäudefassaden. Die selbstklebenden Folien in naturgetreuen oder abstrakten Designs sowie mit edlen technischen Oberflächen eignen sich ebenso für die flexible Gestaltung hochwertiger Interior-Designs, als auch zur innovativen Renovierung von Metall- und Pfosten-Riegel-Fassaden.



10 Jahre



210µ

transparent,
permanent

1,22 x 12/50 m

3M-DI-NOC

über 80 Dekore*

POLI-TAPE TUBITHERM

Qualitativ hochwertige, heißsiegelfähige Flock-Folie auf Basis von Viskosefasern und Polyamidfasern (Neon-Farben)



Aufgrund einer weichen, samtartigen Haptik sowie einer ausgezeichneten Farbbrillanz entsteht eine hohe Image-Qualität. Sie kann auf Baumwolle, Baumwolle/Polyester-Mischgewebe, Natur- und Synthetikstoffen mit ausgezeichneter Haftung übertragen werden. Nylongewebe sowie Gewebe mit einer wasserabweisenden Imprägnierung sind für den Heißtransfer nicht geeignet. TubiTherm lässt sich konturenscharf schneiden und ist auch bei zügigem Abzug des Restgitters ohne Materialabriss problemlos zu entgittern.



500µ

Copolyester-
Heißschmelzkleber

samt

alle Farben

0,50 x 25 m

BIS 60°C WASCHBAR

White

Lemon

Yellow

Orange

Red

Signal Red

Magenta

Bordeaux

Blue

Ice Blue

Sky Blue

Navy Blue

Green

Brown

Black

Grey

Anthracite

BIS 40°C WASCHBAR

Neon Yellow

Neon Red

Neon Pink

Neon Green

Neon Orange

Transferbedingungen

Temperatur: 160°C

Druck: 2,0 bar

Zeit: 15 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen

POLI-TAPE POLI-FLEX Premium Hochwertige und dauerhafte Flexfolie



Eine ökologisch unbedenkliche Polyurethan-Folie mit matter, reflektionsfreier Oberfläche, zertifiziert nach Öko-TexStandard Klasse I. Sie ist zur Übertragung auf Textilien wie Baumwolle, Mischgewebe aus Polyester /Baumwolle und Polyester /Acryl geeignet. Weiterhin dient sie zur Beschriftung von T-Shirts, Trikots, Sport- und Freizeitbekleidung, Sporttaschen und Fanartikeln wie Fahnen und Wimpel.



100µ

Polyurethan-
Heißschmelzkleber

matt

farbig,
Metallic,
Neon

0,50 x 25 m

| BIS 80°C WASCHBAR | White | Black* | Light Blue | Green* | Navy Blue* |
|-------------------|-------------|-----------------|--------------|------------|------------------|
| | Royal Blue* | Forest Green | Red | Bordeaux | Yellow |
| | Grey* | Turquoise* | Purple* | Orange | Brown* |
| | Beige | Medium Yellow | Lemon Yellow | Magenta | Baby Pink |
| | Fuchsia | Sapphire* | Sky Blue* | Lilac* | Apple Green* |
| | Aqua Green | Military Green* | Antique Gold | Aubergine* | Cardinal Red |
| | Flame Red | Light Green | Ice Blue | Violet | Gold Metallic* |
| | Neon Yellow | Neon Green | Neon Orange | Neon Pink | Silber Metallic* |

Transferbedingungen

Temperatur: 160°C

Druck: 2,5 –3,0 bar
(mittlerer Druck)

Zeit: 15 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen

POLI-TAPE POLI-FLEX Blockout Soft Hochwertige und dauerhafte Blockout-Flexfolie



Diese Folie basiert auf der Poli-Tape Poli-Flex Premium Serie, ist jedoch mit einem Blockout-Zwischenlayer sowie einer selbstklebenden PET-Folie ausgerüstet. Sie ist ebenfalls mit einer nicht klebenden PET-Folie als 45011 weiß verfügbar.



125µ

Polyurethan-
Heißschmelzkleber

matt

alle Farben

0,50 x 25 m

| BIS 60°C WASCHBAR | White | Neon Blue | Red | Yellow | Orange |
|-------------------|-------|-----------|-----|--------|--------|
| | | | | | |

Transferbedingungen

Temperatur: 130°C

Druck: 2,5 –3,0 bar
(mittlerer Druck)

Zeit: 5 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen

POLI-TAPE POLI-FLEX Turbo

Hochwertige und dauerhafte Flexfolie



Poli-Tape Turbo ist eine neuartige, ökologisch unbedenkliche Polyurethan-Transferfolie mit einem Heißschmelzkleber der sich schnell und materialschonend bei geringer Temperatur übertragen lässt. Die Folie eignet sich zur Übertragung auf Textilien wie Nylon, Baumwolle, Polyester, Mischgewebe aus Polyester /Baumwolle und Polyester /Acryl und dient zur Beschriftung von T-Shirts, Trikots, Sport- und Freizeitbekleidungen, Sporttaschen und Fanartikeln.

| | | | | | |
|-------------------|--------------|-------------------------------|---------------|-------------|-----------------|
| | | | | | |
| | 95µ | Polyurethan-Heißschmelzkleber | matt | alle Farben | 0,50 x 25 m |
| BIS 60°C WASCHBAR | White | Black | Fuchsia | Apple Green | Silver Metallic |
| | Lemon Yellow | Bordeaux | Green | Neon Blue* | Medium Yellow |
| | Purple | Brown | Neon Yellow | Yellow | Sky Blue |
| | Grey | Neon Green | Orange | Royal Blue | Neon Orange |
| | Red | Navy Blue | Gold Metallic | Neon Pink* | |

Transferbedingungen

Für Baumwolle /
Baumwolle-Polyester

Temperatur:
130°C, 150°C, 160°C

Druck: 2,5 –3,0 bar
(mittlere Druck)

Zeit: 5 sec. /
4 sec. /
3 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen
*PET-Liner lauwarm
abziehen, ca. 2 Sec.
nachpressen

Transferbedingungen

Für Polyester /Acryl

Temperatur: 150°C

Druck: 2,0 bar
(niedriger Druck)

Zeit: 5 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen
*PET-Liner lauwarm
abziehen, ca. 2 Sec.
nachpressen

Transferbedingungen

Für Imprägnierte Textilien

Temperatur: 150°C

Druck: 2,0 bar
(niedriger Druck)

Zeit: 5 sec. vorpressen
5 sec. auf Nylon
verpressen

Linerabzug: PET-Liner
warm abziehen, mit Sili-
konpapier abdecken,
ca. 10 sec. verpressen



POLI-TAPE POLI-FLEX Reflex Silver Retro-reflektierende Transferfolie



Geegnet zur Übertragung auf Textilien wie Baumwolle, Mischgewebe aus Polyester/Baumwolle und Polyester / Acryl. Sie dient zur Beschriftung von T-Shirts, Trikots, Sport- und Freizeitbekleidung, Sporttaschen und Fanartikeln. Poli-Flex Reflex Silver besteht aus direkt-verspiegelten, offenen Glaskugeln. Die photometrischen Werte (Mindestrückstrahlwert) entsprechen der Norm EN ISO 20471:2013.



160µ

Copolyester-
Heißschmelzkleber

Silver

0,50 x 25 m

REFLEX SILVER 4781

Transferbedingungen

Temperatur: 160°C

Druck: 2,5–3,0bar
(mittlerer Druck)

Zeit: 15 sec.

Linerabzug: PET-Liner
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen

POLI-TAPE POLI-FLEX Nylon Flexfolie für hydrophobiertes Nylongewebe mit wasserabweisender Imprägnierung



Speziell für schwierige Untergründe entwickelt. Sie ist eine thermisch übertragbare Polyurethanfolie mit einem speziellen Schmelzklebstoff. Die weiche, gummielastische Transferfolie bietet einen angenehmen textilen Griff und überzeugt durch einen hohen Tragekomfort. Das Material besitzt eine ausgezeichnete Opazität. Die verwendeten Rohstoffe sind ökologisch unbedenklich, frei von PVC, Weichmachern und Schwermetallen (nach Öko-Text Standard 100 Klasse 1). Poli-FlexNylon ist mit einer selbstklebenden Polyesterfolie ausgerüstet, um ein Repositieren der geplotteten Motive zu ermöglichen.



100µ

Polyamid-
Heißschmelzkleber

matt

alle Farben

0,50 x 25 m

BIS 40°C WASCHBAR

White

Black

Light Blue

Green

Navy Blue

Royal Blue

Forest Green

Red

Bordeaux

Yellow

Grey

Purple

Orange

Gold Metallic

Silver Metallic

Reflex Eco

Transferbedingungen

Temperatur: 150°C

Druck: 2,0 bar

Zeit: 4 sec. vorpressen

Polyesterträger lauwarm
abziehen, ca. 10 sec.
nachpressen



QUALITATIV HOCHWERTIGE
TRANSFERFOLIEN FÜR TEXTILIEN
UND ACCESSOIRES



WE HAVE
THE **SOLUTION**
YOU NEED...

- POLI-FLEX® PREMIUM
- POLI-FLEX® TURBO
- POLI-FLEX® NYLON
- POLI-FLEX® IMAGE
- POLI-FLEX® BLOCKOUT
- TUBITHERM® FLOCK
- PRINTABLES FLEX & FLOCK

WWW.POLI-TAPE.DE

POLI-TAPE POLI-FLEX Sport

Hochwertige Flex-Folie für Trikots und Freizeitbekleidung



Die matte, reflektionsfreie Textil-Transferfolie hat einen angenehm weichen Griff und ist zertifiziert nach Öko-Tex Standard 100 Klasse 1. Poli-Flex Sport überzeugt durch eine ausgezeichnete Farb- und Waschbeständigkeit und ist phthalat-frei. Geeignet für die Übertragung auf Textilien wie Baumwolle, Mischgewebe aus Polyester / Baumwolle und Polyester / Acryl und dient zur Beschriftung von T-Shirts, Trikots, Sport- und Freizeitbekleidung.



180µ

Polyurethan-
Heißschmelzkleber

matt

Standardfarben

0,50 x 25 m

280µ

Polyurethan-
Heißschmelzkleber

matt

Neonfarben

0,50 x 25 m

BIS 40°C WASCHBAR

White

Black

Sky Blue

Green

Navy Blue

Royal Blue

Red

Yellow

Grey

Orange

Golden Yellow

Gold Metallic

Silver Metallic

Neon Yellow

Neon Green

Neon Pink

Magenta

Transferbedingungen

Temperatur: 130°C

Druck: 2,5 -3,0 bar
(mittlerer Druck)

Zeit: 5-15sec.

Linerabzug:
Polyesterträger
lauwarm abziehen,
ca. 2 sec. nachpressen

POLI-TAPE POLI-FLEX Printable Druckfolien für textile Anwendungen



Hochwertige Textil-Transferfolien, für die photorealistische Bedruckung im Digitaldruck mittels Inkjet- und Sublimationstechnik.

| | | | | | |
|------------------|--------|--|----------------|----------------|-------------|
| | | | | | |
| | 50/80µ | Polyurethan-/Polyamid Heißschmelzkleber | glänzend, matt | Weiß/Opak Weiß | 0,50 x 25 m |
| 40-80°C WASCHBAR | | | | | |

Transferbedingungen

Temperatur: 130°C

Druck: 2,5 –3,0 bar
(mittlerer Druck)

Zeit: 5–15sec.

Linerabzug:
Polyesterträger lauwarm
abziehen, dann ca. 2 sec.
nachpressen

ULTIMATE PRINT Soft 4030 matt /4031gloss

Heißsiegfähige, bedruckbare PU Textil-Transferfolie (opakweiß, 80µ) geeignet für die Applikation auf helle und dunkle Textilien. Aufgrund einer speziellen Top-Coat-Beschichtung zeichnet sich die Folie durch eine ausgezeichnete Waschbeständigkeit aus. Sie bietet eine hohe Druckauflösung mit semi-mattemoder brillant glänzendem Finish und überzeugt durch eine angenehm weiche, textile Haptik. Zum Übertragen und als Schutzabdeckung während des Heißtransfers empfehlen wir die Verwendung von Poli-Tack854 (S. 1/67).

ULTIMATE PRINT Soft 4032 matt

Heißsiegfähige, bedruckbare PU Textil-Transferfolie (opakweiß, 80µ) geeignet für die Applikation auf helle und dunkle Textilien. Aufgrund einer speziellen Top-Coat-Beschichtung zeichnet sich die Folie durch eine ausgezeichnete Waschbeständigkeit aus. Sie bietet eine hohe Druckauflösung mit semi-mattem Finish und überzeugt durch eine angenehm weiche, textile Haptik. Zum Übertragen und als Schutzabdeckung während des Heißtransfers empfehlen wir die Verwendung von Poli-Tack854 (S. 1/67).

ULTIMATE PRINT Supersoft 4033 matt

Heißsiegfähige, bedruckbare PU Textil-Transferfolie (opakweiß, 50µ). Produkteigenschaften und Verarbeitungsempfehlungen wie 4032 matt, jedoch opakweiß, 50µ. (S. 1/67).

ULTIMATE PRINT Transparent 4034 matt

Eine zweilagige Transferfolie (transparent, 50µ), die auf der bedruckbaren, offenen Seite mit einem Heißschmelzkleber beschichtet ist. Die nach dem Heißtransfer außen liegende Seite der Folie verfügt über eine hohe Vergilbungsresistenz und ist ausgezeichnet waschbeständig. Aufgrund der matten PET-Folieresultiert ein brillantes mattes Druckfinish mit hoher Auflösung.



ULTIMATE PRINT Nylon 4035

Eine PU Transferfolie (opak weiß, 100µ) mit einem speziellen Schmelzklebstoff für hydrophobierte und wasserabweisende Nylongewebe. Sie bietet eine hohe Druckauflösung mit semi-mattem Finish. Durch die nicht klebende PET-Folienabdeckung lassen sich nach dem Druckvorgang selbst filigrane Schriften und Motive problemlos schneiden und entgittern. Zum Übertragen und als Schutzabdeckung während des Heißtransfers empfehlen wir die Verwendung von Poli-Tack 854 (S. 1/67).

TURBO PRINT 4036 matt

Heißsiegelfähige, bedruckbare PU Textil-Transferfolie (opakweiß, 80µ) geeignet für die Applikation auf helle und dunkle Textilien. Aufgrund einer speziellen Top-Coat-Beschichtung zeichnet sich die Folie durch eine ausgezeichnete Waschbeständigkeit aus. Sie bietet eine hohe Druckauflösung mit mattem Finish und überzeugt durch eine angenehm weiche, textile Haptik. Zum Übertragen und als Schutzabdeckung während des Heißtransfers empfehlen wir die Verwendung von Poli-Tack 854 (S. 1/67).

PRINTABLE 4010 Blockout

Sublimationsresistente, bedruckbare PU-Folie (weiß, 140µ) mit Blockout-Beschichtung als Zwischenlage. Geeignet für die Applikation auf weiße und dunkle Textilien. Die Folie verfügt über einen weichen, textilen Griff. Nach der thermischen Übertragung entsteht ein semi-mattes Druckfinish mit hoher Auflösung. Zum Übertragen und als Schutzabdeckung während des Heißtransfers empfehlen wir die Verwendung von Poli-Tack 854 (S. 1/67).



Weiß/Opak Weiß

0,50 x 25 m

Avery Dennison Etched Glass/Frosted Glass

Hochwertige gegossene Glasdekorfolien



Hochwertige, gegossene Qualitätsfolien mit sehr guter Haltbarkeit und permanentem Acrylklebstoff. Sie wurden speziell für edle, dekorative und funktionelle Grafiken auf Glasscheiben, Türen und Spiegeln entwickelt. Sie zeichnen sich durch hervorragende Schneide-, Entgitter- und Verklebeeigenschaften aus, bauen eine exzellente Haftung auf, bieten eine hohe Dimensionsstabilität und haben eine sehr gute Haltbarkeit und Witterungsbeständigkeit bei Außenanwendungen.

| | | | | | |
|----------|-----|---|------------------|--------------------|-------------|
| | | | | | |
| 7-9Jahre | 60µ | permanent, transparent auf Acrylbasis | Milchglas-Effekt | Etched Glass Film | 1,23 x 50 m |
| 7-9Jahre | 80µ | permanent, transparent auf Acrylbasis | Frost-Effekt | Frosted Glass Film | 1,23 x 50 m |

Avery Dennison Crystal Glass/Dusted Glass

Hochwertige polymere Glasdekorfolien



Polymer kalandrierte Vinylfolien mit sehr guter Haltbarkeit. Sie wurden für dekorative und funktionelle Grafiken und Schriften auf Glasscheiben, Türen und Spiegeln entwickelt. Sie zeichnen sich durch einfache Schneide-, Entgitter- und Verklebeeigenschaften, durch ihre exzellente Haftung und durch ihre gute Haltbarkeit und Witterungsbeständigkeit aus. Die Folien können auf ebenen Untergründen wie Glas, Acryl und Polycarbonat verklebt werden. Entsprechen den Brandschutznormen B1 und M1.

| | | | | | |
|---------|-----|--|-------------------------------|--|---|
| | | | | | |
| 5 Jahre | 80µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | Milch-/ Kristallglaseffekt | | Crystal/Dusted GF 1,23 x 50 m Crystal/Dusted GF EA* 1,52 x 50 m Dusted GF EA RS ** 1,37 x 50 m |

KPMF K71100Series

Gegossene Glasdekorfolie



Für den Einsatz in allen Innen- und Außenanwendungen auf Glas. Die Folie ist matt, extrem verformbar und somit für glatte und auch gewölbte Oberflächen (3D Anwendungen) geeignet.

| | | | | | |
|------------------------|--------------|--|----------------|--------------|-------------|
| | | | | | |
| 8-10Jahre | 50µ | permanent, transparent, auf Acrylbasis | matt | alle Designs | 1,22 x 50 m |
| Silver Etch Glass Matt | Crystal Silk | Crystal Sparkle | Bronze Sparkle | | |

*Easy Apply RS Klebstofftechnologie mit Luftkanalstruktur

**Easy Apply RS Klebstofftechnologie mit Luftkanalstruktur, Repositionierbarkeit und Verschiebbarkeit

KPMF K51100Series Polymere Glasdekorfolie



Polymer kalandrierte Vinyl-Fenster-Folie ist für den Einsatz in allen Innen- und Außenanwendungen auf Glas geeignet. Die Folie hat die ultimativen Eigenschaften für Außenhaltbarkeit und bietet hervorragende Schneide- sowie Entgitterungseigenschaften. Sie ist extrem anpassungsfähig und eignet sich zur Verwendung auf glatten konturierten Oberflächen. Die Glasdekorfolie ist jetzt auch mit Luftkanaltechnik erhältlich.



5 Jahre



80µ



permanent,
transparent,
auf Acrylbasis



matt



Silver, Textured,
Gold, Frosted



Silver:
0,61/1,22/1,52 x 50 m
Frosted:
1,22/1,52 x 50 m
Gold/Textured:
1,22 x 50 m

Silver Etch Glass Matt*

Textured Etch Glass

Gold Etch Glass

Frosted Etched Glass*

MACtac MACal 700Serie Polymere Glasdekorfolie



Transluzente Hochleistungsfolien für den Innen- und Außeneinsatz auf Fenstern oder anderen Glasflächen, sowie auf Spiegeln. Sie besitzen eine ausgezeichnete Dimensionsstabilität und eine zuverlässige Einheitlichkeit und Stabilität des Effektes der Frost- oder Sandstrahl-Optik. Zum Finden der richtigen MACtac-Farbe ist eine Liste mit LAB-, CMYK- und Adobe-RGB-Werten erhältlich.



5 Jahre



75µ



permanenter
Acrylatklebstoff
auf Lösemittelbasis



matt



alle Farben



1,23 x 50 m

5 Jahre

80µ

permanent,
lösemittelbasierender
Acrylatklebstoff

Frost-/
Sandstrahl-Effekt

Frosted/Dusted

1,23/1,524 x 50 m

Frosted

Dusted

Offshore Blue

Refreshing Mint

Sparkling Yellow

Romantic Rose

Luxurious Gold

MACtac MACal 500Serie Polymere Glasdekorfolie



Transluzente Hochleistungsfolie für den Innen- und Außeneinsatz auf Fenstern oder anderen Glasflächen, sowie auf Spiegeln. Die Folie besitzt eine ausgezeichnete Dimensionsstabilität, eine zuverlässige Einheitlichkeit und Stabilität des Effektes der Frost- oder Sandstrahl-Optik.



5 Jahre



75µ



permanenter
Acrylatklebstoff
auf Lösemittelbasis



Frost-/Sandstrahl-
Effekt



Frosted Glas Film



1,23/1,524x 50 m

MACtac IMAGin JT 5796/5798MBF

Transluzente Folie mit Frost-/Sandstrahl-Effekt



Transluzente, weiße Folien zur Dekoration von glatten Glasflächen aller Art. Mit diesen beiden Bubble-Free-Folien gehört die Nassverklebung auf Scheiben der Vergangenheit an, denn sie können trocken aufgebracht werden, lassen sich aber durch den strukturierten Kleber leicht verarbeiten, als würde man tatsächlich Wasser benutzen. JT 5796MBF beinhaltet zusätzlich viele kleine Metallic-Partikel, die bei Lichteinfall glänzen. Dadurch ergibt sich ein „Frost-Effekt“ eines im Winter beschlagenen Fensters! Die Folie kann digital bedruckt werden. Inkjetdruck, Latex, UV, Eco-Solvent bedruckbar.



5 Jahre



80µ



permanenter,
Lösemittel-
Acrylatklebstoff
mit Luftkanälen



Frost-/Sandstrahl-
Effekt



alle Designs



1,37 x 50 m



Aslan EL 300/DFL 300 DryApply* Polymer kalandriert, Sandstrahleffekt

ASLAN 
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Aslan DFL 300 (EL 300 ohne Garantie) lässt sich im Digitaldruck mit allen gängigen Solvent-, Eco/Mild-Solvent, Latex- und UV-härtenden Tinten bedrucken. Ein PE-beschichteter Silikonkarton sorgt aufgrund höherer Feuchtigkeitsstabilität und besserer Wärmeleitung für ein optimales Druckergebnis. Beide Folien verfügen über einen semi-permanenten Polyacrylatklebstoff.



7 Jahre



80µ

semi-permanent,
Polyacrylat

Sandstrahl-Effekt



Dusted



1,26 x 50 m

7 Jahre

80µ

semi-permanent,
Polyacrylat

Sandstrahl-Effekt

Dusted

1,37 x 50 m

dtec Glasdekorfolien Polymer kalandriert

dtec
digital media

Polymere Folie mit Luftkanalstruktur für Trockenverklebungen. Sie lässt sich Digital bedrucken.



5 Jahre



80µ

semi-permanent,
transparent,
Polyacrylat,
Airfree*

matt



Silver Crystal/Dusted



1,37 x 50 m

Silver Crystal

Dusted

SUN-GARD Black Pearl NR und HP Charcoal Serie

Nicht reflektierende Autotönungsfolie



Eine Serie von hochwertigen, 2-lagigen, nicht reflektierenden Sonnenschutzfolien für Fahrzeuge. Sie besitzt die deutsche ABG Nummer D 5598. Diese nicht metallisierte Serie beeinträchtigt und stört nicht den Empfang von GPS Signalen, Radiowellen oder das Signal von Funkschlüsseln. Diese Folie offeriert neben einer sehr guten Hitze- und UV-Reduktion einen 99% Schutz vor UV-Strahlen und reduziert Blendungen um bis zu 95%. Weitere Eigenschaften dieser Serie sind die kratzfeste Hard-Coat-Beschichtung, exzellente optische Klarheit, eine sehr gute Verformbarkeit und Schrumpfeigenschaft für eine noch schnellere Installation der Folie. Die HP Serie ist metallisiert.



5 Jahre



38µ

Glasklarer
Acrylkleber

nicht reflektierend



Black Pearl



0,508/0,763 x 30,5 m

| SUN-GARD | Black Pearl | NR 5 | | | |
|----------|-------------|-------|--|--|--|
| | Black Pearl | NR 20 | | | |
| | Black Pearl | HP 4 | | | |
| | Black Pearl | HP 15 | | | |
| | Black Pearl | HP 22 | | | |
| | Black Pearl | HP 32 | | | |
| | Black Pearl | HP 65 | | | |

SUN-GARD Black Pearl NR und HP



| | Installation | Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe | Heckscheibe | Dachfenster | Zweiter Außenspiegel |
|----------------------------|--------------|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|
| SUN-GARD BLACK PEARL HP | innen | X | X | X | X |
| SUN-GARD BLACK PEARL NR | innen | X | X | X | X |



SUN-GARD Architectural Building Film



Eine hochwertige Folie für maximalen Sonnenschutz. Wirkungsvolle Abschirmung gegen Sonnenstrahlung auf Fensterglas. Durch ständig weitergeführte Forschung konnten die physikalischen Eigenschaften verbessert und die Haltbarkeit auf 10 Jahre im Außenbereich bei 90° vertikaler Verklebung erhöht werden. Weiterhin ist die SUN-GARD Architectural Serie mit einer kratzbeständigen Beschichtung ausgerüstet. Ideal für Gewerbe- und Wohnbereich, maximaler Hitzeschutz, Sichtschutz, Blendschutz, Isolierverglasung. Die Architectural Serie ist für Innen- und Außenanwendungen erhältlich.



10 Jahre



38µ

Glasklarer
Acrykleberreflektierend
(verspiegelt)

alle Farben



1,525 x 30,5 m

| | | | | | |
|----------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| SUN-GARD | Exterior Silver 15 | Exterior Silver 35 | Stainless Steel Exterior 20 | Stainless Steel Exterior 35 | |
| | Nova 35 | Nova 50 | Nova 70 | | |
| | Signature 20 | Signature 35 | Signature 60 | | |
| | Silver 35 | Silver 60 | Silver 15 | | |
| | Bronze 20 | Bronze 35 | Bronze 50 | | |
| | Optivision Reflective | Optivision 35 | Dark Grey Exterior 8 | | |

SUN-GARD UV-Gard Museum Film



Gegenüber herkömmlichen Sonnenschutz- und Splitterschutzfolien bietet UV-Gard Museum Film einen deutlich höheren Schutz, da bei anderen Schutzfolien die UV-Transmission im höheren Nanometerbereich (ab 370nm) rapide ansteigt. Die besonderen Eigenschaften der Folie, wie Klarheit, Farblosigkeit und höchstmögliche UV-Blockade erweisen sich als sehr effektiv im Schaufensterbereich. Zusätzlich bietet UV-Gard Museum Film die gleichen Splitterschutzeigenschaften wie das bewährte Produkt Madico CL200 Clear und ist durch die Hard-Coat-Beschichtung der Oberfläche kratzfest.



alle Ausführungen



1,525 x 30,5 m

| | | | | | |
|-----------|---------------------|--------|----------------|--------|----------|
| GLAS-GARD | GG 200 | GG 400 | GGL 400 Silber | GG 700 | GGL 1200 |
| | UV-Gard Museum Film | | | | |

Madico Splitterschutzserie



CL200 Clear

Klare Splitterschutzfolie bei Unfällen an Türen, Fenstern und Anti-Graffiti

Eine hochwertige und leistungsstarke, klare Splitterschutzfolie, die für unterschiedliche Bereiche eingesetzt wird. Die Haupteinsatzgebiete der Folie sind der Splitterschutz bei Unfällen mit Glasschaden an Türen und Fenstern sowie der Schutz gegen die ultraviolette Strahlung der Sonne. Madico CL200 Clear erfüllt den Pendelschlagversuch nach EN 12600 Kategorie 3B. Die spezielle Hard-Coat-Beschichtung der Oberfläche macht die Folie kratzfest und hat gute Anti-Graffiti-Eigenschaften. Die Folie eignet sich daher auch ideal als Schutz vor Vandalismus im Innenbereich.

CL400/700/800/1400

Klare Splitterschutzfolie bei Unfällen, Naturereignissen und als Einbruchhemmung

Eine hochwertige und leistungsstarke, klare Splitterschutzfolie, die für unterschiedliche Bereiche eingesetzt wird. Die Haupteinsatzgebiete der Folie sind der Splitterschutz bei Unfällen mit Glasschaden an Türen und Fenstern, zur Vorbeugung von Naturereignissen wie Orkan oder Erdbeben und als Schutz gegen die ultraviolette Strahlung der Sonne. Die spezielle Hard-Coat-Beschichtung der Oberfläche macht die Folie kratzfest und hat gute Anti-Graffiti-Eigenschaften. Die Folie eignet sich daher auch ideal als Schutz vor Vandalismus im Innenbereich.

MACTac MACmask 84.817 Schablonenfolie



Diese Spezialfolien zur Erstellung von Schablonen sind für die Beschriftung mit Farbe für die meisten Untergründe geeignet. MACmask 84.817 wurde entwickelt zur Beschriftung von Planen und ist sehr resistent gegen Weichmacher. Diese Folien sind innerhalb von 4 Stunden von den meisten Untergründen ohne Rückstände ablösbar. Sie können problemlos auf dem Schneideplotter verarbeitet, sowie schnell und einfach entgittert werden.



80µ

ablösbar,
Kautschukklebergrau
transparent1,00/1,23 x 50 m
1,524 x 50 m

Ritrama Ri-Mask Schablonenfolie



Für die Herstellung von Lackierschablonen, welche auf Planen und ebenen Untergründen eingesetzt werden. Diese Folie mit PE-beschichteter, 135g/m²-Abdeckung verfügt über sehr gute Plotteigenschaften. Rückstandslos ablösbar von den meisten Oberflächen, inklusive PVC. Nicht für Nassanwendung geeignet.



70µ

ablösbar,
Kautschuk-Klebstoff

matt



grün-transparent



1,26 x 50 m

Aslan Schablonenfolie Selbstklebend



Aslan WallMask S41 Fassadenschablonenfolie

Die Schablonenfolie für raue Wände und Fassaden. Diese selbstklebende Folie eignet sich ideal zum Beschriften unebener Untergründe wie z.B. Hausfassaden, Raufasertapeten oder verputzte Innenwände. Die hochflexible Folie ist reißfest, passt sich Fugen und Vertiefungen optimal an, verhindert das Unterlaufen der Farbe und sichert somit scharfe Konturen. Sie ermöglicht eine schnelle, kostengünstige Fassadenbeschriftung.

Aslan PremiumMask 85K

Diese hochflexible selbstklebende Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten eignet sich ideal für die Lackierung ebener oder gewölbter Untergründe wie z.B. LKW Planen, Fahrzeuge oder Banner. Sie ist reißfest, leicht zu entfernen und bestens geeignet für den Einsatz bei überlappenden oder Mehrfachlackierungen mit grifftrockenen Farben. Ihre Flexibilität verhindert das Unterlaufen der Farbe und sichert somit scharfe Konturen. Geeignet für Einbrenn-Lackierungen auf Fahrzeugen.

Aslan S 68 Sandblast 180 Sandstrahlfolie

Die 180µm starke, doublierte transparente selbstklebende Sandstrahlfolie eignet sich hervorragend für mittlere Strahliefen auf Glas oder poliertem Stein. Durch ihre Transparenz ist die Folie einfach zu positionieren evtl. vorhandene Blasen sind sofort erkennbar und können entfernt werden. Sie ist per Hand oder Schneideplotter zu schneiden und lässt sich problemlos rückstandsfrei entfernen.



Aslan Schablonenfolie Selbstklebend



Aslan TMO Montagefolie

Diese glasklare, selbstklebende, verformbare Montagefolie eignet sich hervorragend zum Positionieren und Applizieren von Schriftzügen und Grafiken. Als Positionierungshilfe erleichtert ein 5 mm Karodruck auf der Silikonseite ihrer Papierabdeckung das Zusammenstellen von ein- und mehrfarbigen, geschnittenen Folienplotts. Die Folie ist mehrfach verwendbar und trocken zu Verkleben.



80μ

ablösbar

| | | | | | |
|------------------------------|---|----------|--|--|----------------|
| ASLAN 85K | Universal Schablonenfolie für Lackierarbeiten | | | | 1,25 x 50 m |
| ASLAN S41 | für geraute Untergründe und Fassaden Verklebung trocken | | | | 1,25 x 25/50 m |
| | 180μ | ablösbar | | | |
| ASLAN S68 SANDSTRAHLFOLIE | für Glas und polierten Stein Verklebung trocken | | | | 1,25 x 25 m |
| | 70μ | ablösbar | | | |
| ASLAN TMO | PVC-Montagefolie mehrfach verwendbar | | | | 1,35 x 25/50 m |



POLI-TAPE

PT 160 PP /PT 190 HDPE



Auf Basis einer einseitigen Pyramidenprägung überzeugen die Polypropylen-Folien PT 160 (medium Tack) sowie die HDPE-Folien PT 190 (high Tack) durch eine ausgezeichnete Planlage, hohe Dimensionsstabilität und geringe Längsdehnung. Der weichmacherbeständige Acrylat-Haftkleber verfügt über eine gleichbleibend hohe Klebkraft und lässt sich nach längerer Klebungsdauer rückstandsfrei entfernen. Geeignet auch für die Nassanwendung. Die geprägte Oberfläche verhindert zusätzlich statische Aufladung.



3 Jahre



110μ



medium/High Tack



geprägt



transparent

0,50/0,61/1,00/1,22 x
100 m

POLI-TAPE 160 PP

3 Jahre

130μ

High Tack

geprägt

transparent

0,50/0,61/1,00/1,22 x
100 m

POLI-TAPE 190 PE

POLI-TAPE

Poli-Tack



Die Transfer Tapes von Poli-Tapes sind optimal geeignet für die thermische Übertragung von bedruckten und entgitterten Textil-Transfers (Poli-Flock/Poli-Flex). Die positionsgenaue Fixierung von Schriftzügen und Applikationen ist mit Poli-Tack ganz einfach zu praktizieren. Alle Poli-Tack Produkte sind haftklebende Polyesterfolien beschichtet mit Spezialklebstoffen hoher Temperaturbeständigkeit.



853 LowTack

0,50 x 10 m

854 MediumTack

0,50 x 1025 m

850 HighTack

0,50 x 10 m

MACtac MACtransfer 215 Application Tape



Die Transparenz dieser Übertragungsmaterialien erlaubt es dem Verarbeiter, wie auch dem Kunden, die Farben und die Form des abgedeckten Schriftzuges leicht zu erkennen. MACtransfer 215 ist ein latex-impregniertes Papier, einseitig mit einem ablösbaren Kleber mit hoher Anfangshaftung beschichtet und auf sich selbst gewickelt. Die unbeschichtete Seite kann bedruckt werden.



110µ

1,22 x 100 m

Orafol Oratape MT95 Transferfolie

Fein geprägte dimensionsstabile PE-Folie mit optimaler Planlage ohne statische Aufladung. Rückstandsfrei ablösbar innerhalb von 6 Monaten.



Medium Tack

geprägt

transparent

1,22 x 100 m

adp Tape High Tack



Latex-saturiertes Standard-Papier, speziell für die Anforderungen von Application Tapes entwickelt. Das Tape verfügt über einen Klebstoff aus Naturkautschuk mit starkem Tack für die Übertragung von Computer geschnittenen Vinylgrafiken jeder Größe. Das stabile Klebstoffsystem lässt es zu, zwischen der Anwendung der Tapes und der tatsächlichen Übertragung der Grafiken länger abzuwarten. Das Tape lässt sich sauber reißen ohne Klebstofffäden zu ziehen. Auch für Nassübertragungen geeignet.



RTape 4000/4050/4075-RLAConform Standard-Papier mit Conform-Technologie, Low/Medium/High Tack



Halbtransparentes, Latex-gesättigtes Standard-Papier mit niedriger/mittlerer/hoher Klebkraft für glatte, gestanzte oder geplottete Grafiken und Schriften. Es ist mit der Conform-Technologie ausgestattet, das speziell für eine optimale Haftung auf Silikonpapier entwickelt wurde (RLA bedeutet Release Liner Adhesion). Das Papier ist auf der Kleberseite speziell vorbehandelt, damit auch nach einem längeren Zeitraum, zwischen Aufbringung des Tapes auf der Folie und der Verklebung der Grafik, eine einwandfreie Applikation möglich ist.



RTape 4750-RLA/4775-RLA Conform Premium Medium/High Tack



Halbtransparentes, Latex-gesättigtes Standard-Papier mit mittlerer/hoher Klebkraft für schwierige, gestanzte oder geplottete Grafiken und Schriften. Es ist mit der Conform-Technologie ausgestattet, das speziell für eine optimale Haftung auf Silikonpapier entwickelt wurde (RLA bedeutet Release Liner Adhesion). Das Papier ist auf der Kleberseite speziell vorbehandelt, damit auch nach einem längeren Zeitraum, zwischen Aufbringung des Tapes auf der Folie und der Verklebung der Grafik, eine einwandfreie Applikation möglich ist.



| adp Tape | High Tack | | | | 0,50/0,61/1,00/1,22 x 100 m |
|------------------------|------------|--|--|--|----------------------------------|
| RTAPE 4000-RLA CONFORM | LowTack | | | | 1,22 x 100 m |
| RTAPE 4050-RLA CONFORM | MediumTack | | | | 1,00/1,22 x 100 m |
| RTAPE 4075-RLA CONFORM | High Tack | | | | 0,50/0,61/1,00/1,22/1,52 x 100 m |
| RTAPE 4750-RLA CONFORM | MediumTack | | | | 1,22 x 100 m |
| RTAPE 4775-RLA CONFORM | High Tack | | | | 0,61/1,22 x 100 m |



RTape 4885 Apli-Tape Schweres Applikationstape mit einem extra hohen Tack



Dieses Papiertape wird für besonders schwierige Transfer-Grafikanwendungen, wie z. B. thermische Stanz-Grafiken und stark strukturierte Fenstergrafiken ausgelegt. Kann im Siebdruck angewendet werden um kleinere Schriften und Folien mit rauer Oberfläche zu übertragen.



152μ

1,22 x 100 m

RTape AT 75 ClearChoice Antistatisches, geprägtes, Folientape mit exzellenter Planlage, transparent, High-Tack



Es lässt sich sehr einfach wie ein normales Papiertape von Hand reißen und überzeugt durch ein sehr gutes Handling, da es sich leicht ohne statische Aufladung abrollen lässt. Weiterhin besitzt die Folie durch die Prägung Mikrokanäle im Klebstoff, wodurch sich die Folie blasenfrei auf das Vinyl applizieren lässt. Durch die gute Klarheit ist das Tape für Montagen von mehreren Farben in einem Arbeitsgang und Grafiken, wo es auf exakte Justierung ankommt, sehr gut geeignet.



145μ

transparent

0,61/1,22 x 100 m



SMOOTH APPLICATION. EVERY TIME.

RELEASE LINER ADHESION (RLA) TECHNOLOGY GUARANTEES
TROUBLE-FREE STORAGE & TRANSPORT.
NO TUNNELLING.
NO WRINKLING.
NO EDGE CURLING.



Conform®
APPLICATION TAPE WITH RLA

www.rtape.com



TG-Soft GmbH
Hintermühlenstrasse 51
8404 Winterthur

052 246 11 77

TG-Soft GmbH
Fabrikstrasse 14
9220 Bischofzell

071 422 13 33

TG-Soft GmbH Rubigen
Schulhausgasse 24
3110 Rubigen

031 508 53 58

TG-Soft GmbH Ticino
Via Cantonale 23 C
6928 Manno

091 288 15 08