

**folex**<sup>®</sup>

## FOLIEN UND PAPIERE

Für Drucker und Kopierer



the fine art of coating



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>PIKTOGRAMM ÜBERSICHT</b>	<b>3</b>
<b>FARBLASER</b>	<b>4 – 9</b>
Premium reißfeste Folien .....	4 – 5
Standard reißfeste Folien .....	6
Premium Fotopapier .....	6
Premium selbstklebende Folien .....	7
Standard selbstklebende Folien .....	8 – 9
<b>MONOLASER</b>	<b>10 – 11</b>
Standard reißfeste Folie .....	10
Standard Folie transluzent matt .....	10
Premium Repro-Folien .....	10
Standard Repro-Folien .....	11
Standard selbstklebende Folien .....	11
<b>INK JET</b>	<b>12 – 16</b>
Professionelles Fotopapier .....	12
Standard Fotopapier .....	12
Premium Fine Art Papier .....	13
Premium Artist Canvas .....	13
Premium selbstklebende Folien .....	14
Premium glue-free Folien .....	14
Premium selbsthaftende Folien .....	14
Premium selbstklebende Folien .....	15
Standard selbstklebende Folien .....	15
Premium Tattoo-Folie .....	16
Premium Backlit-Folien .....	16
Premium Repro-Folien .....	16
<b>T-SHIRT TRANSFER – INK JET</b>	<b>17 – 18</b>
Premium Transferpapier für weiße und helle Textilien .....	17
Premium Transferpapier für weiße und dunkle Textilien .....	17
Premium Transferpapier selbstleuchtend für weiße und dunkle Textilien .....	17
Premium Transferpapier für weiße und helle Textilien .....	18
<b>OHP – FARBLASER</b>	<b>19</b>
Premium universal OHP-Folien .....	19
Premium universal High Heat OHP-Folien .....	19

# INHALTSVERZEICHNIS / PIKTOGRAMME

## OHP – MONOLASER 20 – 21

Premium OHP-Folien.....	20
Standard OHP-Folien.....	20
Premium Aqualine universal OHP-Folien .....	20
Premium universal OHP-Folien.....	21
Standard universal OHP-Folien.....	21

## OHP – INK JET 22

Premium OHP-Folien.....	22
Premium universal OHP-Folien.....	22

## SCHREIBFOLIEN 23

### PIKTOGRAMM ÜBERSICHT

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | Geeignet für Ink Jet Drucker                               |  | Für Heißpresse                         |
|  | Geeignet für Farblaserdrucker                              |  | Für Bügeleisen                         |
|  | Geeignet für Schwarz/Weiß-Laserdrucker                     |  | Erhöhte Wasserfestigkeit               |
|  | Geeignet für Farbkopierer                                  |  | Kurzzeitig verleimtes Schutzblatt      |
|  | Geeignet für Schwarz/Weiß-Kopierer                         |  | Längsseitig verleimtes Schutzblatt     |
|  | Auch geeignet für Geräte mit hohen Fixiertemperaturen      |  | Kurzzeitig abziehbarer Papierstreifen  |
|  | Für Geräte, welche mit optischen Sensoren ausgerüstet sind |  | Längsseitig abziehbarer Papierstreifen |



## PREMIUM REISSFESTE FOLIEN

Glänzend weiße, reißfeste Polyester Folie für brillante, leuchtende Bilder. Sie verfügt über eine ausgezeichnete Tonerhaftung, ist wasserfest, archivierbar, muss nicht laminiert werden und eignet sich besonders für Farbdrucke. Die Folie ist beidseitig bedruckbar und in verschiedenen Stärken erhältlich. Eignet sich besonders für Außenanwendungen, POS, Charts, Strassen- oder Menükarten, Hinweisschilder usw. Optimal für den Einsatz in High-Speed-Druckern, Kopierern und Digitaldruckmaschinen geeignet. Es wird empfohlen, die Eignung der 0.250 mm Folie zu testen.

■ BG-72 WO										
Weiß, glänzend	0.125 mm	50	210 mm x 297 mm	29729.125.44100						
Polyester	0.125 mm	100	210 mm x 297 mm	29729.125.44000						
	0.125 mm	500	210 mm x 297 mm	29729.125.44800						
	0.125 mm	50	297 mm x 420 mm	29729.125.43100						
	0.125 mm	500	297 mm x 420 mm	29729.125.41800						
	0.180 mm	100	210 mm x 297 mm	29729.180.44000						
	0.180 mm	500	210 mm x 297 mm	29729.180.44800						
	0.180 mm	50	297 mm x 420 mm	29729.180.43100						
	0.250 mm	50	210 mm x 297 mm	29729.250.44100						
	0.250 mm	50	297 mm x 420 mm	29729.250.43100						



## PREMIUM REISSFESTE FOLIEN

Matt weiße, reißfeste Polyester Folie für brillante, leuchtende Bilder. Sie verfügt über eine ausgezeichnete Tonerhaftung, ist wasserfest, archivierbar, muss nicht laminiert werden und eignet sich besonders für Farbdrucke. Die Folie ist beidseitig bedruckbar und in verschiedenen Stärken erhältlich. Eignet sich besonders für Außenanwendungen, POS, Charts, Strassen- oder Menükarten, Hinweisschilder usw. Optimal für den Einsatz in High-Speed-Druckern, Kopierern und Digitaldruckmaschinen geeignet. Es wird empfohlen, die Eignung der 0.265 mm Folie zu testen.

■ Longlife Pro Matt WO						
Weiße, matt	0.115 mm	100	210 mm x 297 mm	29738.115.44000		
Polyester	0.115 mm	500	210 mm x 297 mm	29738.115.44800		
	0.115 mm	50	297 mm x 420 mm	29738.115.43100		
	0.140 mm	100	210 mm x 297 mm	29738.140.44000		
	0.140 mm	500	210 mm x 297 mm	29738.140.44800		
	0.140 mm	50	297 mm x 420 mm	29738.140.43100		
	0.190 mm	100	210 mm x 297 mm	29738.190.44000		
	0.190 mm	500	210 mm x 297 mm	29738.190.44800		
	0.190 mm	50	297 mm x 420 mm	29738.190.43100		
	0.265 mm	50	210 mm x 297 mm	29738.265.44100		
	0.265 mm	500	210 mm x 297 mm	29738.265.44800		
	0.265 mm	50	297 mm x 420 mm	29738.265.43100		



## STANDARD REISSFESTE FOLIEN

Matt weiÙe, reiÙfeste Polyesterfolie für brillante, leuchtende Bilder. Sie verfügt über eine ausgezeichnete Tonerhaftung, ist wasserfest, archivierbar, muss nicht laminiert werden und eignet sich besonders für Farbdrucke. Die Folie ist beidseitig bedruckbar. Verwendung findet SC 22 bei der Herstellung von langlebigen Handbüchern, Außenanwendungen, POS, Charts, Landkarten, Beschilderungen, Menükarten, Hinweisschilder usw.

■ Signolit SC 22	  			
Weiß, matt	0.140 mm	100	210 mm x 297 mm	38022.140.44000
Polyester	0.140 mm	100	297 mm x 420 mm	38022.140.43000

## PREMIUM FOTOPAPIER

Glänzendes, FSC zertifiziertes und beidseitig bedruckbares Fotopapier für Farbdrucker und -kopierer. Durch die besonders glatte Oberfläche sind die Farben besonders kontrastreich und leuchtend. Das Papier eignet sich für Präsentationen oder Berichte, deren Grafiken oder Fotos besonders zur Geltung kommen sollen. Erhältlich in unterschiedlichen Stärken, z.B. in 130g für Flyer oder in 200g für Fotos.

■ Color Laser Paper	  			
Weiß, glänzend	130 g/m <sup>2</sup>	100	210 mm x 297 mm	29800.130.44000
	130 g/m <sup>2</sup>	1	914 mm x 100 m	29800.130.39400
	150 g/m <sup>2</sup>	100	210 mm x 297 mm	29800.150.44000
	150 g/m <sup>2</sup>	500	210 mm x 297 mm	29800.150.44800
	170 g/m <sup>2</sup>	100	210 mm x 297 mm	29800.170.44000
	200 g/m <sup>2</sup>	100	210 mm x 297 mm	29800.200.44000



## PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Klare, glänzende oder matt weiß-opake Polyesterfolie, permanent klebend mit Acrylatklebstoff. Ideal für Aufkleber, Hinweisschilder, Etiketten und Poster. Die Folien sind reißfest, wasser- sowie lichtbeständig und für den Einsatz im Innen- sowie Außenbereich geeignet. Die HT-Version ist auch geeignet für Drucker, die mit höheren Temperaturen arbeiten. Die Folien sind optimal für den Einsatz in High-Speed-Druckern, Kopierern und Digitaldruckmaschinen.

<ul style="list-style-type: none"> <li>CLP Adhesive P CL</li> </ul>					    
Klar, glänzend	0.050 mm	50	210 mm x 297 mm	2999C.050.44100	
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	2999C.050.44800	
	0.050 mm	50	297 mm x 420 mm	2999C.050.43100	
<ul style="list-style-type: none"> <li>CLP Adhesive P WO</li> </ul>					    
Weiß, glänzend	0.050 mm	50	210 mm x 297 mm	2999W.050.44100	
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	2999W.050.44800	
	0.050 mm	50	297 mm x 420 mm	2999W.050.43100	
<ul style="list-style-type: none"> <li>CLP Adhesive P WO Matt</li> </ul>					    
Weiß, matt	0.060 mm	50	210 mm x 297 mm	2999M.050.44100	
Permanent, Polyester	0.060 mm	500	210 mm x 297 mm	2999M.050.44800	
	0.060 mm	50	297 mm x 420 mm	2999M.050.43100	
<ul style="list-style-type: none"> <li>CLP Adhesive HT CL</li> </ul>					    
Klar, glänzend	0.050 mm	50	210 mm x 297 mm	2999D.050.44100	
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	2999D.050.44800	
	0.050 mm	50	297 mm x 420 mm	2999D.050.43100	



## STANDARD SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Selbstklebende Polyesterfolie, permanent klebend mit Acrylat-Klebstoff und Siliconpapierabdeckung. In verschiedenen Versionen erhältlich: transparent, weiß, gold und silber. Ideal geeignet für Aufkleber, Hinweisschilder, Etiketten und Poster. Die Folien sind reißfest, wasserbeständig und haben eine gute Tonerhaftung. Sie können im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

<div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center; gap: 10px;">      </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signolit SC 40</li> </ul>				
Transluzent, matt	0.060 mm	100	210 mm x 297 mm	38040.050.44000
Permanent, Polyester	0.060 mm	500	210 mm x 297 mm	38040.050.44800
	0.060 mm	40	297 mm x 420 mm	38040.050.43100
	0.060 mm	500	297 mm x 420 mm	38040.050.41800
	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center; gap: 10px;">      </div>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signolit SC 42</li> </ul>				
Klar, glänzend	0.050 mm	100	210 mm x 297 mm	38042.050.44000
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	38042.050.44800
	0.050 mm	40	297 mm x 420 mm	38042.050.43100
	0.050 mm	500	297 mm x 420 mm	38042.050.41800
	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center; gap: 10px;">      </div>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signolit SC 44</li> </ul>				
Weiß, matt	0.060 mm	100	210 mm x 297 mm	38044.050.44000
Permanent, Polyester	0.060 mm	500	210 mm x 297 mm	38044.050.44800
	0.060 mm	40	297 mm x 420 mm	38044.050.43100
	0.060 mm	500	297 mm x 420 mm	38044.050.41800
	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center; gap: 10px;">      </div>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signolit SC 46</li> </ul>				
Weiß, glänzend	0.050 mm	100	210 mm x 297 mm	38046.050.44000
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	38046.050.44800
	0.050 mm	40	297 mm x 420 mm	38046.050.43100
	0.050 mm	500	297 mm x 420 mm	38046.050.41800



# FARBLASER

## ■ Signolit SC 48



Gold, glänzend	0.070 mm	100	210 mm x 297 mm	38048.050.44000
Permanent, Polyester	0.070 mm	500	210 mm x 297 mm	38048.050.44800
	0.070 mm	40	297 mm x 420 mm	38048.050.43100
	0.070 mm	500	297 mm x 420 mm	38048.050.41800

## ■ Signolit SC 50



Silber, glänzend	0.070 mm	100	210 mm x 297 mm	38050.050.44000
Permanent, Polyester	0.070 mm	500	210 mm x 297 mm	38050.050.44800
	0.070 mm	40	297 mm x 420 mm	38050.050.43100
	0.070 mm	500	297 mm x 420 mm	38050.050.41800

## ■ Signolit SC 42

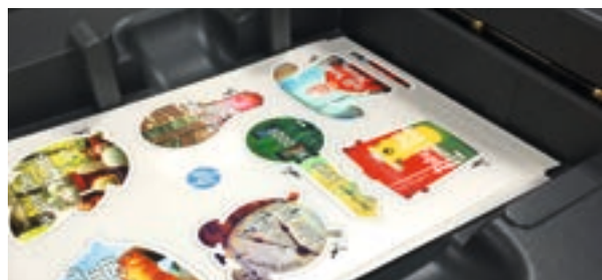


Klar, glänzend	0.050 mm	1	914 mm x 5 m	38042.050.38700
Permanent, Polyester	0.050 mm	1	914 mm x 50 m	38042.050.39300

## ■ Signolit SC 44



Weiß, matt	0.060 mm	1	914 mm x 5 m	38044.050.38700
Permanent, Polyester	0.060 mm	1	914 mm x 50 m	38044.050.39300



# MONOLASER

## STANDARD REISSFESTE FOLIE

Glänzend weiße, reißfeste Polyester Folie für brillante, leuchtende Bilder. Sie verfügt über eine ausgezeichnete Tonerhaftung, ist wasserfest, archivierbar und muss nicht laminiert werden. Die Folie ist beidseitig bedruckbar und eignet sich besonders gut für die Herstellung von Außenanwendungen, POS, Charts, Straßen- oder Menükarten, Hinweisschilder usw.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Long-Life</li> </ul>					   
Weiß, glänzend Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	30305.100.44000	

## STANDARD FOLIE TRANSLUZENT MATT

Die beidseitig mattierte Kopier- und Zeichenfolie verfügt über eine ausgezeichnete Tonerhaftung und Planlage. Sie kann mit wasserlöslichen Tuschen, Graphitschriften und Polymer-Kunststoffminen beschriftet werden.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Design</li> </ul>					
Transluzent, matt Polyester	0.090 mm	100	210 mm x 297 mm	30310.090.44000	

## PREMIUM REPRO FOLIEN

Text und Grafiken, erarbeitet im Computer, können trocken und ohne chemikalische Prozesse direkt mit einem Laserdrucker auf den Film ausgegeben werden. Die Oberfläche bewirkt exzellente Tonerhaftung. Der hohe visuelle Kontrast ermöglicht eine rasche Kontrolle des Druckbildes. Die 0.115 mm Version hat eine höhere Dimensionsstabilität.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Folaproof Laserfilm/F</li> </ul>					
Transluzent, matt	0.090 mm	100	210 mm x 297 mm	09734.090.44000	
Polyester	0.090 mm	100	297 mm x 420 mm	09734.090.43000	
	0.115 mm	100	210 mm x 297 mm	09735.115.44000	
	0.115 mm	100	297 mm x 420 mm	09735.115.43000	

# MONOLASER

## STANDARD REPRO-FOLIEN

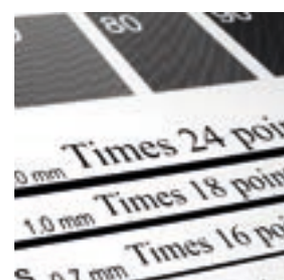
Hitzebeständiger matt transluzenter Polyesterfilm für DTP-Anwendungen. Die Filme können direkt kopiert werden auf Offset- und Siebdruckplatten.

						
▪ Signolit SLZ						
Transluzent, matt	0.095 mm	100	210 mm x 297 mm	38SLZ.050.44000		
Polyester	0.095 mm	100	297 mm x 420 mm	38SLZ.050.43000		

## STANDARD SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Selbstklebende Polyesterfolie in matt transluzenter, klarer und matt weiß-opaker Ausführung. Die rückseitige Abdeckung ist seitlich geschlitzt, um das Abziehen des Abdeckmaterials zu erleichtern. Die Folie ist reißfest und eignet sich besonders für technisches Zeichnen, Hinweisschilder, Aufkleber oder Etiketten.

						
▪ Adhesive-F MA						
Transluzent, matt	0.050 mm	100	210 mm x 297 mm	26200.050.44000		
Polyester						
▪ Adhesive-F CL						
Klar, glänzend	0.050 mm	100	210 mm x 297 mm	26230.050.44000		
Polyester						
▪ Adhesive-F WO						
Weiß, matt	0.050 mm	100	210 mm x 297 mm	26240.050.44000		
Polyester						



## PROFESSIONELLES FOTOPAPIER

Hochglänzendes, wasserfestes und schnell trocknendes Fotopapier für Epson, Canon und HP Fotodrucker. Die stark absorbierende mikroporöse Beschichtung erlaubt Dye- und Pigmenttinten ein schnelles Durchdringen der Oberfläche und trocknet auch bei hohem Tintenauftrag sofort. Das professionelle Fotopapier bietet eine ausgezeichnete Planlage sowie Farbbrillanz und eignet sich hervorragend für den Fotodruck von Ihrer Digitalkamera oder einer Foto-CD. Glänzend oder semi matt erhältlich.

<ul style="list-style-type: none"> <li> <span style="float: right;">   </span> </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Fotojet Pro Gloss</b> </li> </ul>				
Weiß, glänzend Mikroporöses PE-beschichtetes Papier	210 g/m <sup>2</sup>	50	210 mm x 297 mm	23708.210.44100
<ul style="list-style-type: none"> <li> <span style="float: right;">   </span> </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Fotojet Pro Satin</b> </li> </ul>				
Weiß, satin Mikroporöses PE-beschichtetes Papier	210 g/m <sup>2</sup>	50	210 mm x 297 mm	23728.210.44100

## STANDARD FOTOPAPIER

Schnell trocknendes Fotopapier mit glänzend-glatte Oberfläche für eine farbgetreue Wiedergabe von Fotos. Trocknet auch bei hohem Tintenauftrag sehr schnell und bietet eine ausgezeichnete Planlage sowie Farbbrillanz. Dieses Fotopapier ist eine kostengünstigere Alternative zu unserer Profiline und eignet sich sehr gut für den Fotodruck von Ihrer Digitalkamera oder einer Foto-CD.

<ul style="list-style-type: none"> <li> <span style="float: right;">  </span> </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Fotojet Instant Dry</b> </li> </ul>				
Weiß, glänzend Gussgestrichenes Papier	180 g/m <sup>2</sup>	50	210 mm x 297 mm	23400.180.44100



## PREMIUM FINE ART PAPIER

Hochwertige, strukturierte Fine Art Papiere. Das Fine Art Paper Contour besteht zu 100 % aus Zellstoff und eignet sich aufgrund der feinen Struktur speziell für hochauflösende Kunstreproduktionen. Das Fine Art Paper Photo hingegen besteht zu 75 % aus Linters (Baumwolle) und 25 % Zellstoff. Es hat eine glattere, weißere Oberfläche und ist besonders geeignet für fotografische Ausdrücke. Beide Papierarten sind archivierbar und bieten mit ihrer speziellen Beschichtung ein brillantes Farbspektrum.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Fine Art Paper Contour </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Weiße, matt</li> <li>100% Zellstoff</li> </ul>	310 g/m <sup>2</sup>	25	210 mm x 297 mm	03508.310.44200
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fine Art Paper Photo </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Weiße, matt</li> <li>75% Baumwolle, 25% Zellstoff</li> </ul>	310 g/m <sup>2</sup>	25	210 mm x 297 mm	03528.310.44200

## PREMIUM ARTIST CANVAS

Polycotton-Canvas (1:1 gewebt, 70% Baumwolle, 30% Polyester) mit matter mikroporöser, gleichmäßig strukturierter Oberfläche. Die Künstlerleinwand bietet eine hervorragende Farbbrillanz und Bildqualität. Durch die elastische Beschichtung sehr gut geeignet zum Aufspannen auf Holzrahmen. 2 Varianten erhältlich: SI 153 bietet einen hohen Weißgrad für den anspruchsvollen Fotografen, SI 157 hat eine naturfarbene Oberfläche für den traditionellen Künstler.

<ul style="list-style-type: none"> <li>SI 153 </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Weiße, semi matt</li> <li>Polycotton, 1:1</li> </ul>	310 g/m <sup>2</sup>	40	210 mm x 297 mm	22153.310.44100
<ul style="list-style-type: none"> <li>SI 157 </li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Natur, semi matt</li> <li>Polycotton, 1:1</li> </ul>	310 g/m <sup>2</sup>	40	210 mm x 297 mm	22157.310.44100

## PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Selbstklebende klare oder glänzend weiß-opake Polyesterfolie mit Acrylat-Klebstoff und Papierabdeckung. Ideal für Aufkleber, Schilder, Etiketten und für den Modellbau. Sie ist reißfest und klebt auf allen sauberen Oberflächen.

<span style="float: right;"></span>				
<span>■ Sticky Jet CL</span>				
Klar, glänzend	0.050 mm	50	210 mm x 297 mm	2939C.050.44100
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	2939C.050.44800
<span style="float: right;"></span>				
<span>■ Sticky Jet WO</span>				
Weiß-opak	0.050 mm	50	210 mm x 297 mm	2939W.050.44100
Permanent, Polyester	0.050 mm	500	210 mm x 297 mm	2939W.050.44800

## PREMIUM GLUE-FREE FOLIEN

Weiss-opake, selbsthaftende Polypropylen-Multilayer Folie für hochauflösende fotografische Posterdrucke, Nachbildungen, Hinweisschilder, Aufkleber, POS Displays, Beschilderungen und Etiketten. Diese Folie haftet ohne Kleber auf allen glatten Oberflächen wie Glas, Plexiglas, Metall, Holz usw. und kann aufgrund ihrer speziell beschichteten Rückseite leicht und ohne Kleberrückstände umpositioniert und wieder entfernt werden.

<span style="float: right;"></span>				
<span>■ Tack P WO</span>				
Weiß-opak	0.200 mm	50	210 mm x 297 mm	22TO0.160.44100
Polypropylen, graue Rückseite	0.200 mm	500	210 mm x 297 mm	22TO0.160.44800
	0.200 mm	50	297 mm x 420 mm	22TO0.160.43100
	0.200 mm	500	297 mm x 420 mm	22TO0.160.41800

## PREMIUM SELBSTHAFTENDE FOLIEN

Die transparente Fensterfolie haftet auf sämtlichen glatt polierten Oberflächen wie Glas, Plexiglas oder Metall und eignet sich für Beschriftungen, Etiketten oder Werbeeinsätze. Die speziell beschichtete, kleberlose Rückseite haftet durch statische Aufladung und ermöglicht ein rückstandsloses Entfernen oder Umpositionieren.

<span style="float: right;"></span>				
<span>■ Cling Jet</span>				
Klar, glänzend	0.310 mm	50	210 mm x 297 mm	2939X.310.44100
Polyester/PVC	0.310 mm	200	210 mm x 297 mm	2939X.310.44700

## PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Transparent glänzende, wiederablösbare Vinyl-Folie. Ideal für Aufkleber, Schilder, Etiketten und für den Modellbau. Klebt auf allen trockenen und sauberen Oberflächen.

■ Signolit SIVK 				
Transparent, glänzend	0.110 mm	100	210 mm x 297 mm	22VK0.100.44000
Removable, Vinyl	0.110 mm	250	210 mm x 297 mm	22VK0.100.44700
	0.110 mm	40	297 mm x 420 mm	22VK0.100.43100

## PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Weiß glänzende, permanent Vinyl-Folie. Ideal für Aufkleber, Schilder, Etiketten und für den Modellbau. Klebt auf fast allen trockenen und sauberen Oberflächen.

■ Signolit SIVW 				
Weiß, glänzend	0.110 mm	100	210 mm x 297 mm	22VW0.100.44000
Permanent, Vinyl	0.110 mm	250	210 mm x 297 mm	22VW0.100.44700
	0.110 mm	40	297 mm x 420 mm	22VW0.100.43100

## PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Weiß matte, permanent Vinyl-Folie. Ideal für Aufkleber, Schilder, Etiketten und für den Modellbau. Klebt auf fast allen trockenen und sauberen Oberflächen.

■ Signolit SIV 				
Weiß, matt	0.130 mm	40	210 mm x 297 mm	28V00.100.44100
Permanent, Vinyl	0.130 mm	250	210 mm x 297 mm	28V00.100.44700
	0.130 mm	40	297 mm x 420 mm	28V00.100.43100

## STANDARD SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Semi matt, weiße PP-Folie mit permanentem Acrylkleber. Ideal für Aufkleber, Schilder, Etiketten und für den Modellbau. Klebt auf allen trockenen und sauberen Oberflächen.

■ Signolit SPMP 				
Weiß, semi matt	0.100 mm	1	125 mm x 150 m	38PMP.060.71200
Permanent, Polypropylen	0.100 mm	1	155 mm x 150 m	38PMP.060.71500
	0.100 mm	1	210 mm x 150 m	38PMP.060.72100
	0.100 mm	1	220 mm x 350 m	38PMP.060.72200

## PREMIUM TATTOO-FOLIE

Drucken Sie Ihr Lieblingsbild oder ein dekoratives Motiv mit einem Ink Jet Drucker auf den Tattoo-Film. Das Motiv ausschneiden, das Schutzpapier vorsichtig entfernen und dann den Film auf die Haut auftragen. Eine einfache, effektive und hautfreundliche Art, um Ihren Körper für kurze Zeit zu dekorieren – ganz ohne Schmerzen. Dermatologisch getestet.

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signolit SIT </li> </ul>				
Transparent, matt	0.050 mm	250	210 mm x 297 mm	28SIT.000.44700

## PREMIUM BACKLIT-FOLIEN

Transluzente, matte Folie für Bildpräsentationen in hinterleuchteten Displays, Hinweisschildern oder Leuchtkästen. Durch die hochporöse Beschichtung trocknet die Oberfläche auch bei hohem Tintenauftrag sofort. Das Druckbild wird spiegelverkehrt auf die beschichtete Seite aufgebracht. Die Betrachtungsweise durch die Folie bietet somit gleichzeitig Schutz vor Beschädigung.

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Backlit Jet </li> </ul>				
Transluzent, matt	0.125 mm	50	210 mm x 297 mm	20146.125.44100
Polyester	0.125 mm	50	297 mm x 420 mm	20146.125.43100

## PREMIUM REPRO-FOLIEN

Beschichteter, klar transparenter Polyesterfilm für die Herstellung von positiven oder negativen Reprovorlagen für den Sieb-, Flexo- und Tampondruck. Die HD Version bietet eine noch höhere Tintenaufnahme und schnellere Trocknungszeit sowie durch die Optimierung der Druckereinstellung eine noch höhere UV Dichte. Durch die nanoporöse Beschichtung trocknen die Bilder extrem schnell, wodurch die Druckgeschwindigkeit weiter gesteigert werden kann. Der Film erfüllt die höchsten Anforderungen an Passergenauigkeit, Dimensionsstabilität und Planlage. Nicht zuletzt verfügt der Film über eine gute mechanische Widerstandsfähigkeit.

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reprojert P HD  </li> </ul>				
Klar	0.165 mm	100	210 mm x 297 mm	20490.165.44000
Polyester	0.165 mm	100	297 mm x 420 mm	20490.165.43000
	0.165 mm	50	329 mm x 483 mm	20490.165.43800

# T-SHIRT TRANSFER – INK JET

## PREMIUM TRANSFERPAPIER FÜR WEISSE UND HELLE TEXTILIEN

Spezialpapier zum Bedrucken von weißen und hellen T-Shirts, Baseballkappen oder anderen Baumwoll-Textilien. Drucken Sie Ihr Motiv (in hoher Auflösung) seitenverkehrt auf das speziell beschichtete Transferpapier, legen Sie es mit der Druckseite nach unten auf das Textil und übertragen Sie das Bild mit Hilfe eines Bügeleisens oder einer Heisspresse.

▪ Transfer Jet ST				  
	10	210 mm x 297 mm	04100.000.51000	
	50	210 mm x 297 mm	04100.000.44100	
	500	210 mm x 297 mm	04100.000.44800	
	50	297 mm x 420 mm	04100.000.43100	
	500	297 mm x 420 mm	04100.000.41800	

## PREMIUM TRANSFERPAPIER FÜR WEISSE UND DUNKLE TEXTILIEN

Spezialpapier zum Bedrucken von schwarzen, farbigen und hellen T-Shirts, Baseballkappen oder anderen Baumwoll-Textilien. Drucken Sie Ihr Motiv (in hoher Auflösung) auf das speziell beschichtete Transferpapier, legen Sie es mit der Druckseite nach oben auf das Textil und übertragen Sie das Bild mit Hilfe eines Bügeleisens oder einer Heisspresse.

▪ Transfer Jet Black				  
	5	210 mm x 297 mm	04250.000.50400	
	50	210 mm x 297 mm	04250.000.44100	
	500	210 mm x 297 mm	04250.000.44800	
	50	297 mm x 420 mm	04250.000.43100	
	250	297 mm x 420 mm	04250.000.41700	

## PREMIUM TRANSFERPAPIER SELBSTLEUCHTEND FÜR WEISSE UND DUNKLE TEXTILIEN

Spezialpapier zum Bedrucken von schwarzen, farbigen und weißen T-Shirts, Baseballkappen oder anderen Baumwoll-Textilien, das Ihr Motiv einige Stunden im Dunkeln zum Leuchten bringt. Drucken Sie Ihr Motiv (in hoher Auflösung) auf das speziell beschichtete Transferpapier, legen Sie es mit der Druckseite nach oben auf das Textil und übertragen Sie das Bild mit Hilfe eines Bügeleisens oder einer Heisspresse.

▪ Transfer Jet Phosphor-Glow				  
	50	210 mm x 297 mm	04300.000.44100	

# T-SHIRT TRANSFER – LASER

## PREMIUM TRANSFERPAPIER FÜR WEISSE UND HELLE TEXTILIEN

Ein Spezialpapier zum Bedrucken von weißen und hellen T-Shirts, Baseballkappen oder anderen Baumwoll-Textilien. Das Papier ist universell, sowohl auf Druckern mit ölbasiertem Toner als auch auf Druckern mit ölfreiem Toner, einsetzbar. Drucken Sie Ihr Motiv auf das speziell beschichtete Transferpapier und übertragen Sie das Bild mit Hilfe einer Heisspresse auf das Textil. Die HT-Version ist auch für Drucker, die mit hoher Temperatur arbeiten, geeignet.

■ Textrans ST						
Führungskante	kurz	50	210 mm x 297 mm	04807.000.44100		
	lang	50	210 mm x 297 mm	04808.000.44100		
	kurz	50	297 mm x 420 mm	04807.000.43100		
■ Textrans HT						
Führungskante	kurz	50	210 mm x 297 mm	04827.000.44100		
	lang	50	210 mm x 297 mm	04828.000.44100		
	kurz	50	297 mm x 420 mm	04827.000.43100		



## PREMIUM UNIVERSAL OHP-FOLIEN

Klare Folie für Drucker und Kopierer. Besonders geeignet für OHP-Präsentationen oder transparente Überleger. Die Folie trägt auf beiden Seiten die identische Universalbeschichtung und bietet damit absolute Sicherheit beim Einlegen in den Drucker. Erhältlich in verschiedenen Formaten, z.B. klar, mit abziehbarem Papierstreifen usw.

<div style="text-align: right;">   </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ BG-71</li> </ul>				
Klar	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29710.100.44100
Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	29710.100.44000
	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	29710.100.43100
<div style="text-align: right;">     </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ BG-71.1</li> </ul>				
Klar, Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	29711.100.44000
Kurzzeitig verleimtes Schutzblatt				
<div style="text-align: right;">     </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ BG-71.5 RS</li> </ul>				
Klar, Polyester	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29715.100.44100
Kurzzeitig abziehbarer	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	29715.100.44000
Papierstreifen	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	29715.100.43100
<div style="text-align: right;">     </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ BG-71.6 RS</li> </ul>				
Klar, Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	29716.100.44000
Längsseitig abziehbarer Papierstreifen				

## PREMIUM UNIVERSAL HIGH HEAT OHP-FOLIEN

Klare Folie, die aufgrund ihrer höheren Dicke auch für Geräte, die bei höheren Temperaturen fixieren, geeignet ist. Besonders geeignet für OHP-Präsentationen oder transparente Überleger. Die Folie trägt auf beiden Seiten die identische Universalbeschichtung und bietet damit absolute Sicherheit beim Einlegen in den Drucker.

<div style="text-align: right;">    </div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ BG-72</li> </ul>				
Klar	0.125 mm	50	210 mm x 297 mm	29720.125.44100
Polyester	0.125 mm	100	210 mm x 297 mm	29720.125.44000
	0.125 mm	50	297 mm x 420 mm	29720.125.43100
	0.175 mm	50	210 mm x 297 mm	29720.175.44100

# OHP – MONOLASER

## PREMIUM OHP-FOLIEN

Die speziell beschichtete Folie ist geeignet für den Einsatz auf den meisten Schwarz/Weiß Druckern. Die angeraute Seite sorgt für einen exzellenten Durchlauf und die glatte Druckseite für eine präzise Randschärfe und gute Tonerhaftung. Die thermostabilisierte BG-68 eignet sich auch für Laserdrucker, die bei höheren Temperaturen fixieren.

▪ BG-67					
Klar, Polyester	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29670.100.44100	
▪ BG-68					 
Klar	0.125 mm	50	210 mm x 297 mm	29680.125.44100	
Polyester	0.125 mm	50	297 mm x 420 mm	29680.125.43100	

## STANDARD OHP-FOLIEN

Die klare Folie ist geeignet für den Einsatz auf den meisten Schwarz/Weiß Druckern. Die glatte Seite sorgt für einen exzellenten Durchlauf und die beschichtete Seite für eine präzise Randschärfe und gute Tonerhaftung.

▪ BG-64					
Klar	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29640.100.44100	
Polyester	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	29640.100.43100	

## PREMIUM AQUALINE UNIVERSAL OHP-FOLIEN

Universalkopierfolie für Trockentonergeräte mit beidseitig umweltfreundlicher, lösungsmittelfreier Beschichtung auf Wasserbasis. Die antistatische Folie garantiert einen sicheren Durchlauf und eine ausgezeichnete Tonerhaftung. Die X-520 Version behält durch ihre spezielle Beschichtung auch bei Geräten, die bei höheren Temperaturen fixieren, ihre Planlage bei.

▪ X-500					
Klar	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	35000.100.44000	
Polyester	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	35000.100.43100	
▪ X-520					 
Klar, Polyester	0.125 mm	100	210 mm x 297 mm	35200.125.44000	

# OHP – MONOLASER

## PREMIUM UNIVERSAL OHP-FOLIEN

Universalkopierfolie für Trockentonergeräte. Die antistatische Folie garantiert einen sicheren Durchlauf und eine ausgezeichnete Tonerhaftung. Die X-130 Version behält durch ihre spezielle Beschichtung auch bei Geräten, die bei höheren Temperaturen fixieren, ihre Planlage bei.

<ul style="list-style-type: none"> <li>X-100</li> </ul>						
Klar Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	31000.100.44000		
<ul style="list-style-type: none"> <li>X-102</li> </ul>						  
Klar, Polyester Längsseitig abziehbarer Papierstreifen	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	31020.100.44000		
<ul style="list-style-type: none"> <li>X-130</li> </ul>						 
Klar Polyester	0.125 mm 0.125 mm	100 100	210 mm x 297 mm 297 mm x 420 mm	31300.125.44000 31300.125.43100		

## STANDARD UNIVERSAL OHP-FOLIEN

Standardkopierfolie für Trockentonergeräte. Die antistatische Folie garantiert einen sicheren Durchlauf und eine gute Tonerhaftung.

<ul style="list-style-type: none"> <li>X-10.0</li> </ul>						
Klar Polyester	0.100 mm 0.100 mm	100 50	210 mm x 297 mm 297 mm x 210 mm	39100.100.44000 39100.100.43100		



## PREMIUM OHP-FOLIEN

Klare Folie für farbrillante OHP-Präsentationen. Erhältlich in verschiedenen Formaten. Die Folie mit dem kurzzeitig abziehbaren Papierstreifen eignet sich speziell für Drucker von Hewlett Packard. Durch die spezielle Beschichtung trocknet die Tinte schnell und ist unmittelbar nach dem Druck wischfest.

■ BG-32 Plus					
Klar	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29300.100.44100	
Polyester	0.100 mm	500	210 mm x 297 mm	29300.100.44800	
	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	29300.100.43100	
	0.100 mm	500	297 mm x 420 mm	29300.100.41800	
■ BG-32.5 RS Plus					  
Klar	0.100 mm	20	210 mm x 297 mm	29305.100.52000	
Polyester	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29305.100.44100	
Kurzzeitig abziehbarer Papierstreifen	0.100 mm	50	297 mm x 420 mm	29305.100.43100	

## PREMIUM UNIVERSAL OHP-FOLIEN

Universalfolie für professionelle OHP-Präsentationen. Diese Folie besitzt auf der einen Seite eine besondere Ink Jet Beschichtung für schnelltrocknende, wischfeste und farbrillante Drucke, auf der anderen Seite ist sie speziell für S/W- und Farbdrucker und -kopierer beschichtet und bietet eine hervorragende Tonerhaftung.

■ BG-40.5 RS					      
Klar	0.100 mm	50	210 mm x 297 mm	29405.100.44100	
Polyester					
Kurzzeitig abziehbarer Papierstreifen					



# SCHREIBFOLIEN

## SCHREIBFOLIEN

Schreibfolien ermöglichen Ihnen auch während Konferenzen oder Präsentationen spontane Einfälle zu visualisieren. Mit allen handelsüblichen, permanenten oder nicht-permanenten Folienstiften beschriftbar. Als Standardformat, in Rollen oder als Schreibblock mit Millimeterpapier-Zwischenlage erhältlich.

Klar transparente Folie, mit allen handelsüblichen, permanenten oder nicht-permanenten Folienstiften beschriftbar, mit schützendem Zwischenlageblatt.

### ▪ WOF Sheet

Klar, Polyester	0.100 mm	100	210 mm x 297 mm	25005.100.44000
-----------------	----------	-----	-----------------	-----------------

Klar transparente Filmrollen für den OHP-Projektor, mit allen handelsüblichen, permanenten oder nicht-permanenten Folienstiften beschriftbar.

### ▪ WOF Roll

Klar, Polypropylen	0.030 mm	1	297 mm x 15 m	24800.030.20301
	0.030 mm	1	297 mm x 20 m	24800.030.20302
	0.030 mm	1	297 mm x 30 m	24800.030.20303

Transparente Folie im Schreibblockformat mit Millimeter-Zwischenlagepapier.

### ▪ OHP-Block

Klar, PVC	0.075 mm	50	210 mm x 297 mm	25104.075.54600
-----------	----------	----	-----------------	-----------------



Film ohne Spezialaus-rüstung



Film mit angeleimtem Schutzblatt an der kurzen Seite



Film mit angeleimtem Schutzblatt an der langen Seite



Film mit kurzzeitig abziehbarem Papierstreifen



Film mit längsseitig abziehbarem Papierstreifen

Auf Anfrage sind Folex Folien mit speziellen Optionen und Formaten erhältlich.  
Weitere Informationen unter: [www.folex.com](http://www.folex.com) und [www.regulus.de](http://www.regulus.de)



***folex***<sup>®</sup>

Folex AG  
Bahnhofstrasse 92  
6423 Seewen SZ  
Schweiz  
Tel +41 41 819 39 39  
Fax +41 41 810 01 35  
int.sales@folex.ch  
www.folex.com

Folex Limited  
10 10 Cranmore Place  
Cranmore Boulevard  
Solihull  
West Midlands B90 4RZ  
Grossbritannien  
Tel +44 121 733 3833  
Fax +44 121 733 3222  
sales@folex.co.uk  
www.folex.co.uk

Folex Coating GmbH  
Unnauer Weg 6c  
50767 Köln  
Deutschland  
Tel +49 221 97 94 79 0  
Fax +49 221 97 94 79 9  
info@folex.de  
www.folex.de

Regulus GmbH  
Paul-Gossen-Str. 114  
91052 Erlangen  
Deutschland  
Tel +49 9131 3002 0  
Fax +49 9131 1349 9  
info@regulus.de  
www.regulus.de