



Graphics Documents Technical Coatings

Graphics Produktübersicht Product Overview 7/2011



www.neschen.com

Per Telefon / By telephone: ++ 49 (0) 57 22-20 70



Wir sind für Sie da:

Montag bis Donnerstag von 8:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Freitag von 8:00 Uhr bis 15:00 Uhr
Darüber hinaus nimmt der Anrufbeantworter Ihre Wünsche jederzeit entgegen.

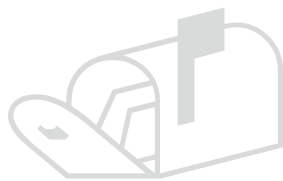
We are there for you:

Monday until Thursday from 8:00 am to 18:00 pm, Friday from 8:00 am to 3:00 pm

After hours our answering machine will take your calls.

Per Post / By mail:

Neschen AG
Hans-Neschen-Str. 1
D-31675 Bückeberg
Germany



Per Fax / By fax:

++ 49 (0) 57 22-20 71 97

www.neschen.com

E-Mail: neschen@neschen.de

Ihre persönlichen Daten / Your personal data:

Kunden-Nummer /

Customer Number: _____

Ansprechpartner /

Contact Person: _____

Straße / Street: _____

Ort / City: _____

Tel: _____

Fax: _____

e-mail: _____

Auftragsannahme für Warenversand am gleichen Tag (innerhalb Deutschlands)*:

	Mo. - Do.	am Fr.
Paketdienst (bis 30 kg)	bis 16.00 Uhr	bis 13.30 Uhr
Paketdienst Express (bis 30 kg)	bis 16.45 Uhr	bis 14.00 Uhr
Spedition (ab 30 kg)	bis 14.00 Uhr	bis 13.00 Uhr

*XXL-Produkte und abgestochene Ware unter Vorbehalt

Produktübersichten

Produkte zum Schützen und Aufziehen	4
Anwendungskompass doppelseitig klebende Produkte zum Aufziehen	5
Medien für wasserbasierende Tinten	6
Medien für solvent und UV-härtende Tinten	8

Graphics

▶ Oberflächenschutzfolien - filmolux	10
Glatte Oberflächenschutzfolien · Strukturierte Folien · Hochleistungsfolien · Display Panel Folien · Schutzfolien mit Lösemittelkleber	
▶ Doppelseitig klebende Folien - gudy	14
Aufziehfolien permanent · Aufziehfolien reversibel	
▶ Medien für wasserbasierende Tinten - printlux	16
Selbstklebende Medien · Display Medien · Papiere	
▶ Textilien für wasserbasierende Tinten - printex	18
▶ Medien für UV-härtende Tinten - UVprint	18
▶ Medien für solvent, eco solvent und UV-härtende Tinten - solvoprint	19
Monomere Folien · Polymere Folien · Display Medien · Papiere · Tapeten · PVC Planen	
▶ Textilien für solvent, eco solvent und UV-härtende Tinten - solvotex	26
▶ Textilien für den Dyesub-Direktdruck	28
▶ Zubehör Graphics	29
▶ Kaschiermaschinen und Lacke	29

Außerdem:

▶ Bestellformular	30
▶ "Bitte beachten!"	31

Product Overview

<i>Products for protection and mounting</i>	4
<i>Application table for double-sided adhesive products for mounting</i>	5
<i>Media for waterbased inks</i>	6
<i>Media for solvent and UV-curable inks</i>	8

Graphics

▶ Protection films - filmolux	10
<i>Smooth protection Films · Textured films · High Performance Films · Display Panel Films · Films with solvent acrylic adhesive</i>	
▶ Double-sided adhesive products - gudy	14
<i>Mounting films permanent · Mounting films reversible</i>	
▶ Media for waterbased inks - printlux	16
<i>Self-adhesive Media · Display Media · Paper</i>	
▶ Textiles for waterbased inks - printex	18
▶ Media for UV-curable inks - UVprint	18
▶ Media for solvent, eco-solvent and UV-curable inks - solvoprint	19
<i>Monomeric Films · Polymeric Films · Display Media · Paper · Wallpaper · PVC Flexface</i>	
▶ Textiles for solvent, eco solvent and UV-curable inks - solvotex	26
▶ Textiles for Dye Sublimation direct printing	28
▶ Accessories Graphics	29
▶ Laminating Machines and Lacquer	29








Also:

▶ Order Form	30
▶ "Please note!"	31

Graphics

Produktübersicht / Product overview

Anwendungskompass Veredelungs- und Schutzfolien / Application table Enhancement and protection films

	Papier / Paper	Transpar. PET / transparent PET	Dye-Tinten / Dye inks	Pigmenttinten / Pigment inks	Ölbasierende Tinten / Oil based inks	Indoor 	Outdoor 	universal 	Display 	Floorgraphics 	UV-resistent 	permanent 
Veredelungs- und Schutzfolien / Enhancement and protection films												
Kaltkaschierfolien aus PVC / PVC cold-laminating films:												
filmolux photo	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓
filmolux satin	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓
filmomatt	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓
filmolux FG5	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
filmotack nippon	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓
filmolux performance clear 80	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux easy clear gloss	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux easy clear matt	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux easy clear sand	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓
Kaltkaschierfolien mit Lösungsmittelkleber / Cold-laminating films with solvent acrylic adhesive:												
solvoclear UV gloss	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓
solvoclear UV satin	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓
solvoclear UV matt	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓
solvoclear easy protect	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓
Kaltkaschierfolien aus Polyester mit Lösungsmittelkleber / Polyester cold-laminating films with solvent acrylic adhesive:												
solvoclear UV ultra gloss	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓
Kaltkaschierfolien aus Polyester / Polyester cold-laminating films:												
filmolux scratch	✓	✓	✓	✓		✓			✓			✓
filmolux S 23	✓	✓	✓	✓		✓					✓	✓
filmolux S 75	✓	✓	✓	✓		✓					✓	✓
Kaltkaschierfolien aus Polypropylen / Polypropylene cold-laminating films:												
filmolux 2004	✓	✓	✓	✓		✓						✓
filmolux PP gloss	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux PP satin	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux PP matt	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
filmolux PP sand	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓
Kaltkaschierfolien aus Teflon, Tedlar, PC / Teflon, Tedlar, PC cold-laminating films:												
filmolux UV-E	✓	✓	✓	✓		✓	✓				✓	✓
filmolux 4133	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓		✓
Display Panel Folien / Display Panel Films : (rückseitig zu kaschieren / to be laminated on the back)												
Kaltkaschierfolien aus PVC / PVC cold-laminating films:												
filmolux easy panel	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			✓
filmolux H 200	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			✓
filmomatt H 200	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			✓

Anwendungskompass Doppelseitig klebende Produkte zum Aufziehen / Application table for double-sided self-adhesive products for mounting

Welches Produkt für welchen Untergrund <i>Which product for which surface</i>	Permanent						Reversible			
	gudy® 802	gudy® 8020	gudy® 808	gudy® 831	gudy® 870	gudy® ultra clear	gudy® PP clear	gudy® 800	gudy® 804	gudy® window
Maximale Materialbreite in cm <i>Maximum width of material in cm</i>	155	200	155	130	124	130	155	122	130	130
Hartschaum z. B. KAPA, Gatorfoam <i>Hardfoam e.g. KAPA, Gatorfoam</i>	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Forex	✓	✓	✓	✓			✓			
Glatte PVC-Oberflächen <i>Smooth PVC-surfaces</i>	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Polysterol / Polysterene	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Polycarbonat / Polycarbonate			✓	✓	✓		✓		✓	✓
Auf Acrylglas (kein Dia) <i>On plexiglas (no slides)</i>	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Dia auf Acrylglas <i>Slides on plexiglas</i>						✓				✓
Hinter Acrylglas <i>Behind plexiglas</i>						✓				✓
Spanplatten unbeschichtet <i>Chipboard unlaminated</i>				✓						
Spanplatten beschichtet <i>Chipboard laminated</i>	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Aluminium	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Graupappen, Karton <i>Greyboard, cardboard</i>				✓						

Die Angaben dieser Applikations- und Verarbeitungshinweise basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.









The information presented in these application and processing instructions are based on our knowledge and findings obtained in practise. Due to the large number of factors which can influence the processing and application processes, individual customer tests are strongly recommended. A legally binding guarantee of specific properties is not to be inferred from this information. We reserve the right to make changes and corrections.

Brandschutzklasse / Fire classification

Träger <i>Carrier</i>	gudy® 802	gudy® 804	gudy® 808	gudy® 800
Medium <i>Media</i>	Inkjet-Druck auf printlux paper 120 <i>Inkjet print on printlux paper 120</i>	Klassisches Foto <i>Classical photo</i>	Klassisches Foto <i>Classical photo</i>	Klassisches Foto <i>Classical photo</i>
Oberflächenschutz <i>Protection film</i>	filmolux® photo	filmolux® S 75	filmomatt®	filmolux® 4133
Basis <i>Based on</i>	soft-PVC	PET	soft-PVC	PC
Träger <i>Carrier</i>	Alu Dibond, 5mm	Alu Dibond, 5mm	Forex, 5mm	Forex, 5mm
Zertifikat <i>Certificate</i>	B2	B2	B2	B2









Graphics









Produktübersicht Medien für wasserbasierende Tinten/ Product overview Media for waterbased inks









	Dye-based Tinten* Dye-based inks*	Pigment-Tinten Pigmented inks	UV-härtende Tinten UV curable inks	Latextinten Latex inks	DyeSub Tinten DyeSub inks	Heisslamination Hot laminating	Permanenter Kleber Permanent adhesive	kalt schneidbar (Textil) trimming with cutter (textile)
								
printlux PP glossy adh instant dry	(✓)	✓					✓	
printlux PVC matt CA adh	(✓)	✓					✓	
printlux PP nolite 210	(✓)	✓						
printlux nolite 360	(✓)	✓						
printlux nolite 165	(✓)	✓						
printlux nolite 175 CA	(✓)	✓						
printlux easy panel 430 B1 CA	(✓)	✓						
printlux easy panel 310 B1 CA	(✓)	✓						
printlux citylight superior	(✓)	✓		✓				
printlux satin paper 235 instant dry	(✓)	✓				✓		
printlux paper 180 universal	(✓)	✓				✓		
printlux paper 120	(✓)	✓						
printex art canvas 340 premium	(✓)	✓						✓
printex easy banner light	(✓)	✓		✓				✓
printex easy banner heavy	(✓)	✓		✓				✓

*einige Farbstofftinten haben schlechte Lichtstabilitäten, daher sind pigmentierte Tinten stets empfohlen

Produktübersicht Medien für diverse Tinten/ Product overview Media for various inks

								
UVprint nolite 440 B1			✓					
UVprint easy panel B1			✓					
VARItex decoframe 250 B1 CA		✓	✓	✓	✓			✓
DYEtex flag 110 B1					✓			✓
DYEtex display 220 B1					✓			✓

	B1 Brandschutz B1 Fire certification	Außenanwendung Outdoor	Photoqualität Photo quality	Roll-Up's, 4screens	Pop-Up Displays	Theater / Bühne Theatre	Flaggen Flags	Backlitanwendungen Backlit
								
printlux PP glossy adh instant dry			✓					
printlux PVC matt CA adh		✓	✓					
printlux PP nolite 210			✓	✓				
printlux nolite 360			✓		✓			
printlux nolite 165			✓	✓				
printlux nolite 175 CA		✓	✓	✓				
printlux easy panel 430 B1 CA	✓	✓	✓		✓			
printlux easy panel 310 B1 CA	✓	✓	✓		✓			
printlux citylight superior		✓	✓					✓
printlux satin paper 235 instant dry			✓					
printlux paper 180 universal					✓			
printlux paper 120								
printex art canvas 340 premium								
printex easy banner light	✓	✓		✓		✓		
printex easy banner heavy	✓	✓		✓		✓		

								
UVprint nolite 440 B1	✓	✓	✓		✓			
UVprint easy panel B1	✓	✓	✓		✓			
VARItex decoframe 250 B1 CA	✓			✓*		✓		
DYEtex flag 110 B1	✓	✓				✓	✓	
DYEtex display 220 B1	✓			✓		✓		









*für 4screen empfohlen

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Test unerlässlich. Der Kunde trägt das alleinige Risiko für den Einsatz des Produktes. Wir haften für Schäden nur bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschluss aller mittelbaren und zufälligen Schäden, eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.











The information presented in this document is based on our knowledge and findings obtained in practice. Due to the large number of factors which can influence the processing and application processes, individual customer tests are strongly recommended. A legally binding guarantee of specific properties is not to be inferred from this information. We reserve the right to make changes and corrections.

Graphics


Produktübersicht Medien für Solvent-, Eco-Solvent, Latex und UV-härtende Tinten

									
			Eco-solvent Tinten Eco solvent inks	UV-härtende Tinten UV curable inks	Latextinten Latex inks	Flüssiglaminierung Liquid laminating	kalt schneidbar (Textil) trimming with cutter (textile)		Kleber Adhesive
solvoprint easy 80 ... GSP ...	✓		✓	✓		✓			wiederablösbar/removable
solvoprint easy 80/100 ... GP/MP ...	✓		✓	✓	✓	✓			permanent
filmolux easy clear ...	✓		✓	✓		✓			permanent
solvoprint easy dot 100 PE ...	✓		✓	✓		✓			Tüpfelkleber/dot adhesive
solvoprint performance 80 ...	✓		✓	✓	✓	✓			permanent
solvoprint performance clear 80	✓		✓	✓		✓			permanent
solvoprint performance backlit	✓		✓	✓					permanent
solvoprint citylight superior	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint PP nolite 210	✓		✓	✓					-
solvoprint nolite 360	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint nolite 165	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint nolite 175 CA	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint easy panel ... B1 CA	✓		✓	✓					-
solvoprint PP sand CA	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint PVC sand CA	✓		✓	✓					-
solvoprint photo paper 200 glossy	✓		✓	✓					-
solvoprint paper 240 satin	✓		✓	✓					-
solvoprint wallpaper ... P / ... NW	✓		✓	✓	✓				-
ERFURT wallpaper DV ... CA	✓		✓	✓	✓				-
solvoprint event fleece CA adh	✓		✓	✓	✓				wiederablösbar/removable
solvoprint PVC blackout	✓	✓	✓	✓	✓	✓			-
solvoprint PVC backlit premium	✓	✓	✓	✓		✓			-
solvoprint PVC frontlit premium	✓	✓	✓	✓	✓	✓			-
solvoprint PVC mesh L	✓	✓	✓	✓		✓			-
solvoprint PVC mesh superior	✓	✓	✓	✓	✓	✓			-
solvotex art canvas	✓		✓	✓	✓		✓		-
solvotex artist banner heavy	✓		✓						-
solvotex PES banner 240	✓	✓	✓	✓			✓		-
solvotex PES flag plus 2	✓	✓	✓	✓			✓		-
solvotex TCS flag plus		✓	✓	✓			✓		-
solvotex TCS taft plus 1		✓	✓	✓			✓		-
solvotex TCS 200 plus 2		✓	✓	✓	✓				-
solvotex TCS 300 plus 2		✓	✓	✓	✓				-
solvotex TCS voile plus		✓	✓						-
solvotex cotton premium light S		✓	✓	✓	✓				-
solvotex artist premium light S		✓	✓	✓	✓				-
solvotex artist premium heavy S		✓	✓	✓	✓				-
solvotex PES crystal plus 1		✓	✓	✓					-
solvotex theatre 310 plus		✓	✓	✓					-

Product overview Media for solvent, eco solvent, latex and UV curable inks


	Brandschutz Fire classification	Außenanwendung Outdoor	Photoqualität Photo quality	Roll Up's, 4screens	Pop Up-Displays	Theater / Bühne Theatre	Flaggen Flags	Fußbodenwerbung Floor Graphics	Fahrzeugdekoration Vehicle decoration	Backlitanwendungen Backlit	Schilder Signs
	B1 M1 M2										
solvoprint easy 80 ... GSP...	-	✓	✓					✓			✓
solvoprint easy 80/100 ... GP/MP ...	M1 (applied)	✓	✓								✓
filmolux easy clear ...	M1 (applied)	✓	✓								
solvoprint easy dot 100 PE ...	-	✓	✓								✓
solvoprint performance 80 ...	M1 (applied)	✓	✓						✓		✓
solvoprint performance clear 80	-	✓	✓						✓		✓
solvoprint performance backlit	-	✓	✓							✓	✓
solvoprint citylight superior	-	✓	✓							✓	
solvoprint PP nolite 210	-		✓	✓							
solvoprint nolite 360	-	✓	✓		✓						
solvoprint nolite 165	-	✓	✓	✓							
solvoprint nolite 175 CA	-	✓	✓	✓							
solvoprint easy panel ... B1 CA	B1	✓	✓		✓						
solvoprint PP sand CA	-	✓	✓		✓						
solvoprint PVC sand CA	B1 Verbund/Compound	✓	✓		✓						
solvoprint photo paper 200 glossy	-		✓		✓						
solvoprint paper 240 satin	-		✓		✓					✓	
solvoprint wallpaper ... P / ... NW	B1		✓								
ERFURT wallpaper DV ... CA	EN 13501		✓								
solvoprint event fleece CA adh	-		✓								✓
solvoprint PVC blackout	B1	✓		✓							
solvoprint PVC backlit premium	B1	✓		✓						✓	
solvoprint PVC frontlit premium	B1, M2	✓		✓							
solvoprint PVC mesh L	B1	✓									
solvoprint PVC mesh superior	B1, M1	✓									
solvotex art canvas	-	✓									
solvotex artist banner heavy	only B1 test	✓		✓		✓					
solvotex PES banner 240	B1	✓		✓		✓					
solvotex PES flag plus 2	B1	✓				✓	✓				
solvotex TCS flag plus	B1, M1	✓				✓	✓				
solvotex TCS taft plus 1	B1, M1	✓		✓		✓					
solvotex TCS 200 plus 2	B1, M1	✓		✓		✓					
solvotex TCS 300 plus 2	B1	✓		✓		✓					
solvotex TCS voile plus	B1, M1					✓					
solvotex cotton premium light S	-					✓					
solvotex artist premium light S	B1	✓		✓		✓				✓	
solvotex artist premium heavy S	B1, M1	✓		✓		✓				✓	
solvotex PES crystal plus 1	B1	✓				✓					
solvotex theatre 310 plus	B1					✓					

Glatte Oberflächenschutzfolien / Smooth protection films

filmolux® photo 


70 µm Weich-PVC, monomer, glänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Innen- und Außenanwendungen, auch in 2m erhältlich
 70 µm soft-PVC, monomeric, glossy, smooth, transparent, high UV-protection, for indoor and outdoor use, also available in 2 meter wide

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
33941	50	62	164	24,4
6008472	50	104	164	41,0
33944	50	124	164	48,8
6008473	50	130	164	51,0
6020661	50	140	164	55,0
6004012	50	155	164	61,0
6009264	50	200	164	78,7

filmolux® satin 


75 µm Weich-PVC, monomer, seidenmatt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, gering reflektierend, auch in 2m erhältlich
 75 µm soft-PVC, monomeric, satin-glossy, smooth, transparent, high UV-protection, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, minimal reflection, also available in 2 meter wide

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25688	50	62	164	24,4
6008476	50	104	164	41,0
25690	50	124	164	48,8
6008478	50	130	164	51,0
6020662	50	140	164	55,0
6008479	50	155	164	61,0
6009265	50	200	164	78,7

filmomatt® 


80 µm Weich-PVC, monomer, matt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Innen- und Außenanwendungen, nicht reflektierend, anschmiegsam und faltbar, für Faltpläne oder Speisekarten geeignet, auch in 2m erhältlich
 80 µm soft-PVC, monomeric, matt, smooth, transparent, high UV-protection, for indoor and outdoor use, non-reflecting, pliable and foldable, suitable for folding maps or menu cards, also available in 2 meter wide

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25974	50	62	164	24,4
6008482	50	104	164	41,0
25976	50	124	164	48,8
6008483	50	130	164	51,0
6020663	50	140	164	55,0
6008484	50	155	164	61,0
6014020	50	200	164	78,7

filmolux® PP gloss 


80 µm Polypropylen, glänzend, glatt, transparent, geringer UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, umweltfreundlich, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet, PVC frei
 80 µm polypropylene, glossy, smooth, transparent, low UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, environmentally friendly, suitable for many UV-ink printed media, PVC-free

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6008723	50	104	164	41,0
6008507	50	130	164	51,0
6020666	50	140	164	55,0
6008724	50	155	164	61,0

filmolux® PP satin 


80 µm Polypropylen, seidenmatt, glatt, transparent, geringer UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, umweltfreundlich, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet, PVC frei
 80 µm polypropylene, satin-glossy, smooth, transparent, low UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, environmentally friendly, suitable for many UV-ink printed media, PVC-free

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6010746	50	104	164	41,0
6010749	50	130	164	51,0
6020667	50	140	164	55,0
6011098	50	155	164	61,0

filmolux® PP matt 


80 µm Polypropylen, matt, glatt, transparent, geringer UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, umweltfreundlich, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet, PVC frei
 80 µm polypropylene, matt, smooth, transparent, low UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, environmentally friendly, suitable for many UV-ink printed media, PVC-free

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6008721	50	104	164	41,0
6008505	50	130	164	51,0
6020668	50	140	164	55,0
6008722	50	155	164	61,0

filmolux® easy clear gloss 

70 µm economy PVC, monomer, glänzend, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, als Schutzfolie für die solvoprint easy-Serie empfohlen
 70 µm economy-PVC, monomeric, glossy, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, fire certification: M1, recommended as protection-film for solvoprint easy-range

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6015841	50	104	164	41,0
6015842	50	130	164	51,0
6015843	50	140	164	55,1
6015844	50	155	164	61,0

filmolux® easy clear matt 

70 µm economy PVC, monomer, matt, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, als Schutzfolie für die solvoprint easy-Serie empfohlen
 70 µm economy-PVC, monomeric, matt, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, fire certification: M1, recommended as protection-film for solvoprint easy-range

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6015845	50	104	164	41,0
6015846	50	130	164	51,0
6015847	50	140	164	55,1
6015848	50	155	164	61,0

Strukturierte Folien / Textured films

filmolux® PP sand

140 µm Polypropylen, seidenmatt, feine Sandprägung, transparent, kratzfest, geringer UV-Schutz, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, Brandschutz-zertifikat M1, ideal zur Panelerstellung, PVC frei, maßstabil
 140 µm polypropylene, satin-glossy, fine sand structure, transparent, scratch-resistant, low UV-protection, environmentally friendly, fire certification: M1, recommended for panel production, dimensionally stable, PVC-free

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6014651	50	91,4	164	36,0
6014652	50	104	164	41,0
6014653	50	124	164	48,8

filmolux® scratch

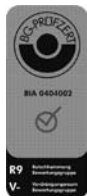
130 µm Polyester, matt, feine Sandprägung, transparent, kratzfest, UV-Schutz, für Innenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, ideal zur Panelerstellung, maßstabil (schrumpffreie PETP-Folie)
 130 µm polyester, matt, fine sand structure, transparent, scratch-resistant, UV-protection, for indoor use, fire certification: M1, recommended for panel production, dimensionally stable (shrinkage-free PETP film)

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6009878	50	91,4	164	36,0
6008487	50	104	164	41,0

filmolux® FGS

185 µm Weich-PVC, polymer, seidenmatt, geprägte Struktur, transparent, kratzfest, hoher UV-Schutz, für Innen- und Außenanwendungen, Floor Graphics Folie (UL), als Floor Graphics Solution mit **solvoprint easy 80 GSP rem.** und **nolite**
 185 µm soft-PVC, polymeric, satin-glossy, grain finish, transparent, scratch-resistant, high UV-protection, for indoor and outdoor use, floor graphics film (UL), as floor graphics solution with **solvoprint easy 80 GSP rem.** and **nolite**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6018033	50	104	164	41,0
6020665	50	140	164	55,0



filmotack® nippon

225 µm Weich-PVC, monomer, matt, feine Sandprägung, transparent, kratzfest, UV-Schutz, für Innenanwendungen, zum Verstärken von Karten, Plänen und Panels, Floor Graphics Folie (UL + BIA), als Floor Graphics Solution mit **solvoprint easy 80 GSP rem.** und **nolite**
 225 µm soft-PVC, monomeric, matt, fine sand structure, transparent, scratch-resistant, UV-protection, for indoor use, used to reinforce maps, plans and panels, floor graphics film (UL+BIA), as floor graphics solution with **solvoprint easy 80 GSP rem.** and **nolite**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
31054	50	124	164	48,8



filmolux® 4133

140 µm Polycarbonat, matt, feine Sandprägung, transparent, kratzfest, UV-Schutz, für Innenanwendungen, maßstabil, bis 120° C hitzebeständig, Floor Graphics Folie (BIA), als Floor Graphics Solution mit **solvoprint easy 80 GSP rem.** und **nolite**
 140 µm polycarbonate, matt, fine sand structure, transparent, scratch-resistant, UV-protection, for indoor use, dimensionally stable, heat resistant up to 120° C, floor graphics film (BIA), as floor graphics solution with **solvoprint easy 80 GSP rem.** and **nolite**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6032332	50	106,7	164	42,01

nicht schneidbar, not cuttable

filmolux® easy clear sand

80 µm spezial PVC, monomer, matt, feine Sandprägung, transparent, kratzfest, UV-Schutz, für Innenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, zur Panelerstellung, nahezu kein Schrumpf, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet, als Floor Graphics Solution mit **solvoprint easy 80 GSP rem.** und **nolite**
 80 µm special-PVC, monomeric, matt, fine sand structure, transparent, scratch-resistant, UV-protection, for indoor use, fire certification: M1, recommended for panel production, almost no shrinkage, suitable for many UV-ink printed media, as floor graphics solution with **solvoprint easy 80 GSP rem.** and **nolite**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6024270	50	91,4	164	36,0
6017733	50	104,0	164	41,0
6024271	50	130,0	164	51,0
6017737	50	140,0	164	55,1
6024273	50	155,0	164	61,0

Hochleistungsfolien / High performance films

filmolux® UV-E*

25 µm PVF Tedlar, seidenglänzend, glatt, transparent, höchster UV-Schutz, für mittel- bis langfristige Innen- und Außenanwendungen, Anti-Graffiti-Folie, extrem lange Haltbarkeit, je nach Anwendung von 5 bis weit über 10 Jahre
 25 µm PVF Tedlar, satin-glossy, smooth, transparent, highest UV-protection, for mid- / long-term indoor and outdoor use, anti-graffiti film, extreme durable, depending on application from 5 up to over 10 years

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6018034	50	104	164	41,0

*Solange der Vorrat reicht!
 * As long as stock lasts!

Hochleistungsfolien / High performance films

filmolux® protect*

22 µm PET, speziell veredelt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat M1, Anti-Graffiti-Folie, bis 50° C hitzebeständig, gutes Preis-/Leistungsverhältnis

22 µm PET, special finished surface, smooth, transparent, high UV-protection, for outdoor use, fire certification: M1, anti-graffiti film, heat resistant up to 50° C, good value for money

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6027107	50	140	164	55,0
6027109	50	155	164	61,0

*Solange der Vorrat reicht!
* As long as stock lasts!

filmolux® 2004

25 µm Polypropylen, glänzend, glatt, transparent, geringer UV-Schutz, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, mit Spezialstiften beschriftbar und trocken wieder abwischbar

25 µm polypropylene glossy, smooth, transparent, low UV-protection, for indoor use, environmentally friendly, can be written on with appropriate markers and wiped off

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
26119	50	124	164	48,8

filmolux® performance clear 80 gloss

80 µm PVC, polymer, glänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für mittel- bis langfristige Innenanwendungen und Außenanwendungen, sehr anschmiegsam, faltbar und flexibel, Neschen Qualitätszertifikat: 5 Jahre Haltbarkeit

80 µm PVC, polymeric, glossy, smooth, transparent, high UV-protection, for mid- / long-term indoor and outdoor use, very soft, pliable and flexible, Neschen Quality Certificate: durability 5 years

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6030937	50	137,2	164	54,0

filmolux® performance clear 80 matt

80 µm PVC, polymer, matt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für mittel- bis langfristige Innen- und Außenanwendungen, sehr anschmiegsam, faltbar und flexibel, Neschen Qualitätszertifikat: 5 Jahre Haltbarkeit

80 µm PVC, polymeric, matt, smooth, transparent, high UV-protection, for mid- / long-term indoor and outdoor use, very soft, pliable and flexible, Neschen Quality Certificate: durability 5 years

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6026026	50	137,2	164	54,0

filmolux® S 23*

23 µm Polyester, hochglänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Innenanwendungen, Schutzfolie für Spezialetiketten und Aufkleber, maßstab, bis 100°C hitzebeständig

23 µm polyester, high-gloss, smooth, transparent, high UV-protection, for indoor use, specially recommended for label and sticker lamination, dimensional stable, heat resistant up to 100° C

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
31098	50	124	164	48,8

*Solange der Vorrat reicht!
* As long as stock lasts!

filmolux® S 75*

75 µm Polyester, hochglänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Innenanwendungen, maßstab, bis 100°C hitzebeständig

75 µm polyester, high-gloss, smooth, transparent, high UV-protection, for indoor use, dimensional stable, heat resistant up to 100° C

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25107	50	62	164	24,4
25109	50	124	164	48,8

nicht schneidbar, not cuttable

*Solange der Vorrat reicht!
* As long as stock lasts!

Display Panel Folien / Display Panel films

NEW!

filmolux® easy panel

400 µm Hart-PVC, lichtweiß, glatt, 90% blickdicht, für Innenanwendungen, sehr steifes und stabiles Material, empfohlen zur Panelerstellung mit solvoprint PP sand CA und solvoprint PVC sand CA

400 µm rigid-PVC, monomeric, satin-white, smooth, 90% opaque, for indoor use, very rigid and stable, recommended for panel production with solvoprint PP sand CA and solvoprint PVC sand CA

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6031590	30	91,4	98	36,0

nicht schneidbar, not cuttable

filmolux® H 200

200 µm Hart-PVC, glänzend, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen, weichmacherfrei, mit Spezialfarben bedruckbar, nicht für den Oberflächenschutz empfohlen

200 µm rigid-PVC, glossy, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use, softener-free, printable with special inks, not recommended as protection film

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25349	50	62	164	24,4
25351	50	124	164	48,8

nicht schneidbar, not cuttable

Display Panel Folien / Display Panel films

filmomatt® H 200

200 µm Hart-PVC, matt, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen, weichmacherfrei, mit Spezialfarben bedruckbar, nicht für den Oberflächenschutz empfohlen

200 µm rigid-PVC, matt, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use, softener-free, printable with special inks, not recommended as protection film

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25367	50	62	164	24,4
25369	50	124	164	48,8

nicht schneidbar, not cuttable

solvoclear

Schutzfolien mit Lösemittelkleber / Protection films with solvent adhesive

solvoclear UV gloss

70 µm Weich-PVC, monomer, glänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, hohe Klebkraft, wasserresistenter Kleber, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet

70 µm soft-PVC, monomeric, glossy, smooth, transparent, high UV-protection, for outdoor use, high tack, water-resistant acrylic, suitable for many UV ink printed media

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6027614	50	104	164	41,0
6027615	50	130	164	51,0
6027616	50	140	164	55,0
6027617	50	154	164	61,0

solvoclear UV satin

70 µm Weich-PVC, monomer, seidenmatt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, hohe Klebkraft, wasserresistenter Kleber, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet

70 µm soft-PVC, monomeric, satin matt, smooth, transparent, high UV-protection, for outdoor use, high tack, water-resistant acrylic, suitable for many UV ink printed media

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6027622	50	104	164	41,0
6027623	50	130	164	51,0
6027624	50	140	164	55,0
6027625	50	154	164	61,0

solvoclear UV matt

70 µm Weich-PVC, monomer, matt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, hohe Klebkraft, wasserresistenter Kleber, für viele mit UV-Tinten bedruckte Medien geeignet

70 µm soft-PVC, monomeric, matt, transparent, high UV-protection, for outdoor use, high tack, water-resistant acrylic, suitable for many UV ink printed media

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6027618	50	104	164	41,0
6027619	50	130	164	51,0
6027620	50	140	164	55,0
6027621	50	154	164	61,0

solvoclear easy protect

40 µm OPP-Folie, glänzend, glatt, hochtransparent, hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, hohe Klebkraft, wasserresistenter Kleber, Anti-Graffiti Eigenschaften, gutes Preis-Leistungsverhältnis

40 µm OPP-film, glossy, smooth, high transparent, high UV-protection, for outdoor use, high tack, water-resistant acrylic, anti-graffiti properties, good value for money

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6029542	50	130	164	41,0
6029543	50	154	164	51,0

NEW! solvoclear UV ultra gloss*

36 µm PET, hochglänzend, glatt, transparent, sehr hoher UV-Schutz, für Außenanwendungen, hohe Klebkraft, wasserresistenter Kleber, in Kombination mit "printlux citylight superior" zur Leuchtkastenwerbung geeignet, Anti-Graffiti Eigenschaften

36 µm PET, glossy, smooth, transparent, high UV protection, for outdoor use, high tack, water-resistant acrylic, in combination with "printlux citylight superior" recommended for showcases, anti-graffiti properties

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6032577	50	104	164	41,0
6032578	50	130	164	41,0
6032579	50	140	164	51,0
6032580	50	154	164	51,0

*Voraussichtlich ab 4. Quartal 2011 verfügbar
* Approximately available at the fourth quarter 2011

Aufziehfolien (Doppelkleber) / Mounting films · PERMANENT ·

gudy® 802

23 µm Polyester, transparent, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, hohe Klebkraft, eine Abdeckung, dimensionsstabil, universell einsetzbar, dünner Klebefilm
 23 µm polyester, transparent, permanent / permanent adhesive, for indoor use, high tack, one backing, dimensionally stable, for universal applications, thin adhesive film

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25082*	10	40	33	15,7
25547*	10	61	33	24,0
25549**	10	122	33	48,0
25551	50	61	164	24,0
6008489	50	104	164	41,0
25553	50	122	164	48,0
6008490	50	130	164	51,0
39488	50	140	164	55,0
6008491	50	155	164	61,0
6008492	100	104	328	41,0
25603	100	122	328	48,0
6008732	100	130	328	51,0

* Kerndurchmesser 40 mm, * core diameter 40 mm, nicht schneidbar, not cuttable
 ** Kerndurchmesser 50 mm, ** core diameter 50 mm, nicht schneidbar, not cuttable
 100m-Rollen nicht schneidbar, 100m rolls not cuttable

gudy® 8020

12 µm Polyester transparent, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, hohe Klebkraft, eine Abdeckung, dimensionsstabil, universell einsetzbar, dünner Klebefilm
 12 µm polyester, transparent, permanent / permanent adhesive, for indoor use, high tack, one backing, dimensionally stable, for universal applications, thin adhesive film

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6026427	50	200	164	78,7

gudy® 808

23 µm Polyester, weiß, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, hohe Klebkraft, eine Abdeckung, dimensionsstabil, universell einsetzbar, der weiße Träger verhindert ein Durchscheinen des Untergrundes
 23 µm polyester, white, permanent / permanent adhesive, for indoor use, high tack, one backing, dimensionally stable, for universal applications, the white carrier prevents the show through of the background

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25030	50	61	164	24,0
6008495	50	104	164	41,0
25033	50	122	164	48,08
6008496	50	130	164	51,0
6020674	50	140	164	55,0
6008497	50	155	164	61,0

nicht schneidbar, not cuttable

gudy® 831

44 µm Langfaserpapier, weiß, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, sehr hohe Klebkraft, problemslose manuelle Handhabung, auch für raue Kunststoffoberflächen geeignet, eine Abdeckung, einfache manuelle Verarbeitung
 44 µm long fibre paper, white, permanent / permanent adhesive, for indoor use, very high tack, easy manual handling, suitable for rough plastic surfaces, one backing, easy to handle

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
26371*	10	20	33	7,9
26374*	10	40	33	15,7
26386*	10	61	33	24,0
26387**	10	83	33	32,5
6008499**	10	104	33	41,0
26388*	10	122	33	48,0
26395	50	61	164	24,0
6008500	50	104	164	41,0
26397	50	122	164	48,0
6008501	50	130	164	51,0
26383	30	0,9	98	0,4
26384	30	1,9	98	0,7
26385	30	3,8	98	1,5

* Kerndurchmesser 40 mm, nicht schneidbar, *core diameter 40 mm, not cuttable
 ** Kerndurchmesser 50 mm, nicht schneidbar, **core diameter 50 mm, not cuttable

gudy® 870

sehr dünner trägerloser Klebefilm, transparent, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, eine Abdeckung, trägt kaum auf, kein Hochreißen des Klebers beim Sägen, Schneiden oder Abziehen der Abdeckung
 very thin carrier-free adhesive film, transparent, permanent / permanent adhesive, for indoor use, one backing, no tearing up when sawing, cutting or removing the cover

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
26464*	10	31	33	12,2
26471*	10	62	33	24,4
26460	50	51,5	164	20,3
26983	50	62	164	24,4
6008502	50	104	164	41,0
26984	50	124	164	48,8

* Kerndurchmesser 40 mm * core diameter 40 mm; nicht schneidbar, not cuttable

Aufziehfolien (Doppelkleber) / Mounting films · PERMANENT ·

NEW!

gudy® ultra clear

23 µm Polyester, hochtransparent, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen, zwei transparente Abdeckungen, optisch klares Produkt mit höchster Transparenz, für Verklebungen auf und hinter Acrylglas, der Kleber folgt den Dimensionsveränderungen von Acrylglas in normalem Rahmen, keine manuelle Verarbeitung

23 µm polyester, highly transparent, permanent / permanent adhesive, for indoor use, two transparent backings, optically clear product with the highest transparency for bonds on and behind acrylic-glass, the adhesive follows the dimensional movements of acrylic-glass under normal conditions, no manual handling

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6032373	50	104	164	41,0
6032374	50	124	164	48,8
6032375	50	130	164	51,1

nicht schneidbar, *not cuttable*

gudy® PP clear

25 µm OPP-Folie, transparent, permanent / permanent klebend, für Innenanwendungen und kurzfristige Außenanwendungen, eine Abdeckung, umweltfreundliche Trägerfolie, universell einsetzbar

25 µm OPP-film, transparent, permanent / permanent adhesive, for indoor and short-term outdoor use, one backing, environmentally friendly carrier, for universal applications

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6015837	50	104	164	41,0
6015838	50	130	164	51,0
6015839	50	140	164	55,0
6015840	50	155	164	61,0

Aufziehfolien (Doppelkleber) / Mounting films · REVERSIBLE ·

gudy® 800

70 µm monomeres Weich-PVC, transparent, reversibel / reversibel klebend, für Innenanwendungen, eine Abdeckung, von glatten, festen Untergründen rückstandsfrei wieder ablösbar

70 µm monomeric soft-PVC, transparent, reversible / reversible adhesive, for indoor use, one backing, removable from smooth, hard surfaces without residue

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
26328*	50	1,3	164	0,5
26329*	50	2,0	164	0,8
6008488	50	104	164	41,0
25537	50	122	164	48,0

*Verpackungseinheit 10 Rollen, *unit 10 rolls*

gudy® 804

70 µm monomeres Weich-PVC, transparent, permanent / reversibel klebend, für Innenanwendungen, zwei Abdeckungen, problemlose manuelle Handhabung, Verarbeitung als Bogenware möglich, korrigierbar, rückstandsfrei zu entfernen

70 µm monomeric soft-PVC, transparent, permanent / reversible adhesive, for indoor use, two backings, easy manual handling, processing in sheets possible, correctable, removable without residue

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
25911	50	61	164	24,0
6008493	50	104	164	41,0
25923	50	122	164	48,0
6025260	50	130	164	51,0

gudy® window

23 µm Polyester, transparent, permanent / reversibel klebend, für Innenanwendungen, zwei Abdeckungen, speziell für die anwenderfreundliche Verklebung auf Glas, durch strukturierten Kleber blasenfrei per Hand zu verkleben, korrigierbar, rückstandsfreies Entfernen möglich, Verarbeitung als Bogenware möglich

23 µm polyester, transparent, permanent / reversible adhesive, for indoor use, two backings, especially for the user-friendly adhesive on glass, structured adhesive allows bubble-free application by hand, corrigible, removable without residue, processing in sheets possible

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	feet	inch
6025395	50	104	164	41,0
6000712	50	122	164	48,0
6026855	50	130	164	51

Selbstklebende Folien für wasserbasierende Tinten / Self-adhesive vinyls for waterbased inks

NEW! **printlux PP glossy adh instant dry**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
120 µm Polypropylenfolie, weiß, glänzend, mikroporöse Inkjet-Beschichtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, dunkelgrauer permanenter Kleber, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z. B. für Messebau und POS-Aktionen, kein Durchscheinen des Hintergrundes durch dunkelgrauen Kleber	6031862	30	106,7	77
<i>120 µm polypropylene, white, glossy, microporous inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly, dark grey permanent adhesive, colour-fast if printed with pigmented inks, for short- / mid-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, dark grey adhesive prevents the show through of the background</i>	6031863	30	152,4	77

printlux PVC matt CA adh

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, matt, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, für Innen- und Außenanwendungen, dunkelgrauer permanenter Kleber, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z. B. für Messebau und POS-Aktionen, kein Durchscheinen des Hintergrundes durch dunkelgrauen Kleber	6030496	30	91,4	77
<i>80 µm monomeric soft-PVC, white, matt, CA inkjet coating, water-resistant, for indoor use and outdoor use, dark grey permanent adhesive, colour-fast if printed with pigmented inks, for short- / mid-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, dark grey adhesive prevents the show through of the background</i>	6030497	30	104,0	77
	6030498	30	127,0	77
	6030501	30	137,2	77
	6030502	30	152,4	77

Display Medien für wasserbasierende Tinten / Display media for waterbased inks

NEW! **printlux PP nolite 210**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
ca. 210 µm Polypropylenfolie, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, gute Planlage, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, blickdicht, silberne Rückseite, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme	6031848	30	91,4	77
<i>app. 210 µm polypropylene, white, matt, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor use, environmentally friendly, colour-fast if printed with pigmented inks, good flatness, very opaque, recommended for Roll Up and 4screen display systems</i>	6031849	30	106,7	77
	6031851	30	152,4	77

NEW! **printlux nolite 360**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
ca. 350 µm Polyester-Verbund, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innenanwendungen, gute Planlage, blickdicht, photorealistische Druckqualität, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display-Systeme, empfohlene Lamine: filmolux scratch , filmolux PP sand	6031859	20	91,4	77
<i>app. 350 µm polyester compound, white, matt, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor use, colour-fast if printed with pigmented inks, good flatness, opaque, photo realistic print quality, for direct printing of Pop Up panels for display systems, recommended lamination films: filmolux scratch, filmolux PP sand</i>				

NEW! **printlux nolite 165**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
165 µm Polyesterfilm, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innenanwendungen, gute Planlage, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, blickdicht, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme	6031855	30	91,4	77
<i>165 µm polyester, white, matt, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor use, colour-fast if printed with pigmented inks, good flatness, very opaque, recommended for Roll Up and 4screen display systems</i>	6031856	30	106,7	77

printlux nolite 175 CA

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	
175 µm Polyester-Verbund, weiß, matt, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, sehr gute Planlage, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, absolut blickdicht, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme	6029150	30	91,4	77
<i>175 µm polyester compound, white, matt, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, colour-fast if printed with pigmented inks, good flatness, 100% opaque, recommended for Roll Up and 4screen display systems</i>	6029151	30	106,7	77

Display Medien für wasserbasierende Tinten / Display media for waterbased inks

printlux easy panel 430 B1 CA

430 µm Hart-PVC, weiß, matt, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, photorealistische Druckqualität, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, opakes Aussehen, zur Verbesserung der Steifigkeit und als Schutz vor mechanischen Beschädigungen wird Lamination empfohlen, zum Direktdruck von Pop Up Panels für Display Systeme, empfohlene Lamine: **filmolux scratch, filmolux PP sand**
 430 µm hard PVC, white, matt, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, colour-fast if printed with pigmented inks, opaque view, photo realistic print quality, to improve the rigidity and protection against mechanical damage lamination is recommended, for direct printing of Pop Up Panels for display systems, recommended lamination films: **filmolux scratch, filmolux PP sand**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6028507	20	91,4	77
6028508	20	106,7	77

printlux easy panel 310 B1 CA

310 µm Hart-PVC, weiß, matt, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, photorealistische Druckqualität, farbstabil bei Einsatz von Pigmenttinten, opakes Aussehen, zur Verbesserung der Steifigkeit und als Schutz vor mechanischen Beschädigungen wird Lamination empfohlen, zum Direktdruck von Pop Up Panels für Display Systeme, z.B. als Seitenkappen für schmale Pop Up Displays, empfohlene Lamine: **filmolux scratch, filmolux PP sand**
 310 µm hard PVC, white, matt, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, colour-fast if printed with pigmented inks, opaque view, photo realistic print quality, to improve the rigidity and protection against mechanical damage lamination is recommended, for direct printing of Pop Up Panels for display systems, e.g. as end caps for small Pop Up displays, recommended lamination films: **filmolux scratch, filmolux PP sand**

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6028509	20	91,4	77

NEW! printlux citylight superior

215 µm Polyester, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, transluzent, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, "Frontprint"-Film, für Citylight-Anwendungen
 215 µm polyester, white, matt, inkjet coating, translucent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, "frontprint"-film, for citylight applications

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6031036	30	91,4	77
6031037	30	127,0	77
6031038	30	152,4	77

Papiere für wasserbasierende Tinten / Paper for waterbased inks

printlux satin paper 235 instant dry

235 g/m² Photopapier, weiß, seidenmatt, mikroporöse Inkjet-Beschichtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, photorealistische Druckqualität, sofort trocken, geeignet für Kalt- und Heißlamination, Pigmenttinten empfohlen
 235 g/m² photopaper, white, satin matt, microporous inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly, photo realistic print quality, instant dry, suitable for cold and hot lamination, pigmented inks recommended

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6023893	30	91,4	77
6030947	30	111,8	77
6023895	30	127,0	77
6023896	30	152,4	77

printlux paper 180 universal

180 g/m² hochwertiges Inkjetpapier, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, hohe Tintenaufträge möglich, universell einsetzbar, für Kalt- und Heißlamination
 180 g/m² brilliant white paper, white, matt, inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly, high amount of ink possible, for universal applications, suitable for cold and hot lamination

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6019644	30	91,4	50
6019645	30	106,7	50
6019646	30	127,0	50
6019648	30	137,2	50
6019650	30	152,4	50

printlux paper 120

120 g/m² Inkjetpapier, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich
 120 g/m² inkjet paper, white, matt, inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly

Artikel-Nr. art. no	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
32730	30	91,4	50
34703	45	106,7	50
32731	45	127,0	50

Textilien für wasserbasierende Tinten / Textiles for waterbased inks

printex art canvas 340 premium

340 g/m² Polyester/Baumwollgewebe, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, sehr gute Druckqualität, sehr hohe Knickbeständigkeit, für Kunstreproduktionen, zum Verspannen auf Keilrahmen
 340 g/m² polyester, cotton fabric, white, matt, inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly, high print quality, high scratch-resistance and cracking performance, for art reproductions

Artikel-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6026030	15	91,4	77
6025932	15	106,7	77
6026032	15	127,0	77
6026034	15	152,4	77

printex easy banner light

175 g/m² Polyestergewebe, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, Textil ist - ohne Ausfransen - kalt mit dem Messer oder der Schere schneidbar, sehr gute Planlage, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme und Banner

175 g/m² woven polyester fabric, white, matt, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor use and outdoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, high print quality, good flatness, can be trimmed with a cutter (without fraying), for Roll Up and 4screen display systems and banner

Artikel-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6024514	45,7	91,4	77
6024515	45,7	106,7	77
6024516	45,7	127,0	77
6024518	45,7	152,0	77

printex easy banner heavy

280 g/m² Polyestergewebe, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, Textil ist - ohne Ausfransen - kalt mit dem Messer oder der Schere schneidbar, sehr gute Planlage, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme und Banner

280 g/m² woven polyester fabric, white, matt, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, high print quality, good flatness, can be trimmed with a cutter (without fraying), for Roll Up and 4screen display systems and banner

Artikel-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6024519	30	91,4	77
6024520	30	106,7	77
6024521	30	127,0	77
6024522	30	137,0	77
6024523	30	152,0	77

UVprint

Medien für UV-härtende Tinten / Media for UV-curable inks

UVprint easy panel B1*

400 µm Hart-PVC, weiß, matt, sehr opak, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, opake Anmutung, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display Systeme

400 µm hard-PVC, white, matt, very opaque, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, opaque appearance, for direct printing of Pop Up Panels for display systems

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031216	50	91,4	77	PO

*Je nach Drucker ist eine Reduzierung der UV-Lampenintensität zu empfehlen
 *Dep. on the printer an intensity reduction of the UV lamps is necessary

UVprint nolite 440 B1*

440 µm B1-Nolite-Verbund, matt, ähnlich dem Tintenglanzgrad, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, absolut blickdicht, spezielle Behandlung für den Druck mit UV-härtenden Tinten, antistatische Eigenschaften, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display-Systeme

440 µm, B1-nolite-compound, matt, similar to the ink gloss, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, 100% opaque, specially modified for printing with UV-curable inks, antistatic properties, for direct printing of Pop Up Panels for display systems

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6032600	50	91,4	77	PO

*Je nach Drucker ist eine Reduzierung der UV-Lampenintensität zu empfehlen
 *Dep. on the printer an intensity reduction of the UV lamps is necessary

Monomere Folien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Monomeric vinyls for solvent and UV-curable inks

solvoprint easy 80 GSP removable

80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, semi-permanenter Kleber, bessere Wiederablösbarkeit, für Latextinten geeignet, für kurzfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen

80 µm monomeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, semi-permanent adhesive, improved removability, suitable for latex inks, for short-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6023382	50	104	77	PO
6023262	50	137,2	77	PO
6023263	50	155	77	PO

Andere Abmessungen auf Anfrage möglich - *Other roll sizes on demand (100m rolls, etc.)*

solvoprint easy 80 GSP nolite

80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, semi-permanenter, dunkelgrauer Kleber, bessere Wiederablösbarkeit, für Latextinten geeignet, für kurzfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen, kein Durchscheinen des Hintergrundes durch dunkelgrauen Kleber, empfohlene Lamine: **filmolux easy clear gloss/matt**

*80 µm monomeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, dark grey semi-permanent adhesive, improved removability, suitable for latex inks, for short-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, dark grey adhesive prevents the show through of the background, recommended lamination film: **filmolux easy clear gloss/matt***

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6023408	50	137,2	77	PO
6023351	50	155	77	PO

solvoprint easy 80 GP

80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z. B. für Messebau und POS-Aktionen, empfohlene Lamine: **filmolux easy clear gloss/matt**

*80 µm monomeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, permanent adhesive, suitable for latex inks, for short-term self-adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, recommended lamination film: **filmolux easy clear gloss/matt***

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6017341	50	104	77	PO
6017342	50	137,2	77	PO
6017343	50	155	77	PO
6021155	50	*200	77	PO

Andere Abmessungen auf Anfrage möglich - *Other roll sizes on demand (100m rolls, etc.)*

solvoprint easy 80 GP nolite

80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, permanenter, dunkelgrauer Kleber, für Latextinten geeignet, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z. B. für Messebau und POS-Aktionen, kein Durchscheinen des Hintergrundes durch dunkelgrauen Kleber, empfohlene Lamine: **filmolux easy clear gloss/matt**

*80 µm monomeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, dark grey permanent adhesive, suitable for latex inks, or short- / mid-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, dark grey adhesive prevents the show through of the background, recommended lamination film: **filmolux easy clear gloss/matt***

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6017347	50	104	77	PO
6017348	50	137,2	77	PO
6017349	50	155	77	PO
6017350	50	*200	77	PO

Andere Abmessungen auf Anfrage möglich - *Other roll sizes on demand (100m rolls, etc.)*

solvoprint easy 80 MP

80 µm monomeres Weich-PVC, weiß, matt, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen, empfohlene Lamine: **filmolux easy clear gloss/matt**

*80 µm monomeric soft-PVC, white, matt, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, permanent adhesive, suitable for latex inks, for short-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, recommended lamination film: **filmolux easy clear gloss/matt***

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6017355	50	104	77	PO
6017356	50	137,2	77	PO
6017357	50	155	77	PO
6017358	50	*200	77	PO

Andere Abmessungen auf Anfrage möglich - *Other roll sizes on demand (100m rolls, etc.)*

* 200cm-Rollen mit neutralem Abdeckpapier / * 200cm rolls with neutral backing paper

Monomere Folie für Lösemittel-, und UV-härtende Tinten / Monomeric vinyls for solvent and UV-curable inks

solvoprint easy 100 GP

100 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, für kurz- bis mittelfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen, empfohlene Lamine:

filmolux easy clear gloss/matt

100 µm monomeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, for outdoor use, fire certification: M1, permanent adhesive, suitable for latex inks, for short-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns, recommended lamination film: **filmolux easy clear gloss/matt**

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6027904	50	104	77	PO
6027905	50	137,2	77	PO
6027906	50	155	77	PO

filmolux easy clear gloss

70 µm economy PVC, monomer, glänzend, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, als Schutzfolie für die **solvoprint easy-Serie** empfohlen

70 µm economy-PVC, monomeric, glossy, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, fire certification: M1, recommended as protection-film for **solvoprint easy-range**

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6015841	50	104	77
6015842	50	130	77
6015843	50	140	77
6015844	50	155	77

filmolux easy clear matt

70 µm economy PVC, monomer, matt, glatt, transparent, UV-Schutz, für Innenanwendungen und kurz- bis mittelfristige Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, als Schutzfolie für die **solvoprint easy-Serie** empfohlen

70 µm economy-PVC, monomeric, matt, smooth, transparent, UV-protection, for indoor use and short -/ mid-term outdoor use, fire certification: M1, recommended as protection-film for **solvoprint easy-range**

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6015845	50	104	77
6015846	50	130	77
6015847	50	140	77
6015848	50	155	77

solvoprint easy dot 100 PE glossy/matt/clear

100 µm monomeres Weich-PVC, weiß, glänzend, matt bzw. klar, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, permanenter Tüpfelkleber, Luftkanäle durch punktweise Tüpfelkleberbeschichtung, PE-Abdeckung (Planlage), blasenfreies und einfaches Applizieren, von den meisten Untergründen rückstandsfrei wiederablösbar, für kurzfristige selbstklebende Anwendungen z. B. für Messebau und POS-Aktionen

100 µm monomeric soft-PVC, white, glossy / matt / clear, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, permanent dot-adhesive, air channels due to the adhesive dot coating, PE liner (flatness performance), bubble free and simple application, residue-free removable from most surfaces, for short-term self adhesive applications, e.g. stand construction and POS campaigns

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Typ type
6030348	50	137,2	77	glossy
6030349	50	137,2	77	matt
6032517	50	137,2	77	clear

NEW!

solvoprint easy dot clear 100 PE
ideal für Glasflächen / ideal for glass surfaces

Polymere Folien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Polymeric vinyls for solvent and UV-curable inks

solvoprint performance 80

80 µm polymeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutz-zertifikat M1, permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, für längerfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen sowie auf ebenen u. leicht gewölbten Fahrzeugflächen, empfohlene Lamine: **filmolux performance clear 80 gloss/matt**

80 µm polymeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, permanent adhesive, suitable for latex inks, for long-term self adhesive applications, e.g. stand construction, POS campaigns, smooth and easy arched vehicle areas, recommended lamination film: **filmolux performance clear 80 gloss/matt**

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6032685	50	106,7	77	PO
6012395	50	137,2	77	PO
6026035	50	155,0	77	PO

** Bitte beachten Sie die Hinweise zu B1-Zertifizierungen auf Seite 31 / ** Please note the information regarding B1 certification on page 31

Polymere Folien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Polymeric vinyls for solvent and UV-curable inks

solvoprint performance 80 nolite

80 µm polymeres Weich-PVC, weiß, glänzend, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, permanenter, dunkelgrauer Kleber, für Latextinten geeignet, für längerfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen sowie auf ebenen u. leicht gewölbten Fahrzeugflächen, empfohlene Laminat: **filmolux performance clear 80 gloss/matt**
80 µm polymeric soft-PVC, white, glossy, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, dark grey permanent adhesive, suitable for latex inks, for long-term self adhesive applications, e.g. stand construction, POS campaigns, smooth and easy arched vehicle areas, recommended lamination film: filmolux performance clear 80 gloss/matt

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6017752	50	137,2	77	PO
6026067	50	155,0	77	PO

solvoprint performance airglide 80

80 µm, polymeres PVC, weiß, glänzende Oberfläche, speziell strukturierte Abdeckung, feine „Luftkanäle“ im permanenten dunkelgrauen Kleber, einfache, blasenfreie Verklebung, für Außenschilder und Fahrzeugwerbung auf geraden und leicht gewölbten Untergründen
80µm, polymeric PVC, white, glossy surface, special textured release liner, fine 'air channels' in the permanent dark grey adhesive, easy mounting, for outdoor signage and applications on cars on even and slightly curved applications

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6026438	50	137,2	77	PO

solvoprint performance clear 80

80 µm polymeres Weich-PVC, glänzend, transparent, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat M1, permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, mit stabiler PE-Abdeckung, auch als Laminat einsetzbar, für längerfristige selbstklebende Anwendungen z.B. für Messebau und POS-Aktionen sowie auf ebenen und leicht gewölbten Fahrzeugflächen
80 µm polymeric soft-PVC, glossy, transparent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: M1, permanent adhesive, suitable for latex inks, with thick PE release liner, also suitable as laminate, for long-term self adhesive applications, e.g. stand construction, POS campaigns, smooth and easy arched vehicle areas

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6032686	50	106,7	77	PO
6008643	50	137,2	77	PO
6026038	50	155,0	77	PO

filmolux® performance clear 80 gloss

80 µm PVC, polymer, glänzend, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für mittel- bis langfristige Innenanwendungen, für mittel- bis langfristige Außenanwendungen, sehr anschmiegsam, faltbar und flexibel, Neschen Qualitätszertifikat: 5 Jahre Haltbarkeit
80 µm PVC, polymeric, glossy, smooth, transparent, high UV-protection, for mid- / long-term indoor and outdoor use, very soft, pliable and flexible, Neschen Quality Certificate: durability 5 years

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6030937	50	137,2	77

filmolux® performance clear 80 matt

80 µm PVC, polymer, matt, glatt, transparent, hoher UV-Schutz, für mittel- bis langfristige Innenanwendungen, für mittel- bis langfristige Außenanwendungen, sehr anschmiegsam, faltbar und flexibel, Neschen Qualitätszertifikat: 5 Jahre Haltbarkeit
80 µm PVC, polymeric, matt, smooth, transparent, high UV-protection, for mid- / long-term indoor and outdoor use, very soft, pliable and flexible, Neschen Quality Certificate: durability 5 years

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core
6026026	50	137,2	77

Display Medien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Display media for solvent and UV-curable inks

solvoprint performance backlit

80 µm polymeres Weich-PVC, weiß, seidenglänzend, transluzent, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, permanenter Kleber, speziell zur Hinterleuchtung - erscheint aber auch im Auflicht brillant, empfohlene Laminat: **filmolux performance clear 80 gloss/matt**

80 µm polymeric soft-PVC, white, satin-glossy, translucent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, permanent adhesive, specially for backlit applications, also brilliant in incident light, recommended lamination film: filmolux performance clear 80 gloss/matt

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
35370	50	124,0	77	PO

NEW! **solvoprint citylight superior**

205 µm Polyesterfilm, weiß, matt, Inkjet-Beschichtung, transluzent, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, "Frontprint" Backlittyp, herausragende Druckqualität, für die Verwendung im Leuchtkasten - sowohl mit als auch ohne Hinterleuchtung einsetzbar

205 µm polyester film, white, matt, inkjet coating, translucent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, "frontprint" backlit type, superior print quality, for application in lightboxes, useable with or without backlight

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031867	30	137,2	77	PO
6031869	30	152,4	77	PO

NEW! **solvoprint PP nolite 210**

ca. 210 µm Polypropylenfolie, matt, Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, blickdicht, für Innen- und Außenanwendungen, umweltfreundlich, für Latextinten geeignet, kein Seitencurl, photorealistische Druckqualität, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme

app. 210 µm polypropylene, matt, inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, very opaque, for indoor and outdoor use, environmentally friendly, suitable for latex inks, photo realistic print quality, perfect flatness, for Roll Up and 4screen display systems

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031852	30	91,4	77	PO
6031853	30	106,7	77	PO
6031854	30	152,4	77	PO

NEW! **solvoprint nolite 360**

ca. 350 µm Polyester-Verbund, matt, Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, sehr gute Planlage, blickdicht, photorealistische Druckqualität, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display-Systeme, empfohlene Laminat: **filmolux scratch, filmolux PP sand**

app. 350 µm polyester-compound, matt, inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, opaque, photo realistic print quality, very good flatness, for direct printing of Pop Up panels for display systems, recommended lamination films: filmolux scratch, filmolux PP sand

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031860	20	91,4	77	PO

NEW! **solvoprint nolite 165**

165 µm Polyesterfilm, matt, Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, kein Seitencurl, blickdicht, photorealistische Druckqualität, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme

165 µm polyester film, matt, inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, opaque, photo realistic print quality, perfect flatness, for Roll Up and 4screen display systems

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031857	30	91,4	77	PO
6031858	30	106,7	77	PO

** Bitte beachten Sie die Hinweise zu B1-Zertifizierungen auf Seite 31 / ** Please note the information regarding B1 certification on page 31

Display Medien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Display media for solvent and UV-curable inks

solvoprint nolite 175 CA

175 µm Polyester-Verbund, matt, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, für Latextinten geeignet, kein Seitencurl, absolut blickdicht, herausragende Druckqualität, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme
175 µm polyester-compound, matt, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, suitable for latex inks, 100% opaque, superior print quality, perfect flatness, for Roll Up and 4screen display systems

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6029152	30	91,4	77	PO
6029153	30	106,7	77	PO

solvoprint easy panel 430 B1 CA*

430 µm Hart-PVC, opakes Aussehen, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, photorealistische Druckqualität, opakes Aussehen, zur Verbesserung der Steifigkeit und als Schutz vor mechanischen Beschädigungen wird Lamination empfohlen, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display-Systeme, empfohlene Lamine: **filmolux scratch, filmolux PP sand**
430 µm hard-PVC, opaque view, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, opaque view, photo realistic print quality, to improve the rigidity and protection against mechanical damage lamination is recommended, for direct printing of Pop Up panels for display systems, recommended lamination films: filmolux scratch, filmolux PP sand

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6026980	20	91,4	77	PO
6026981	20	106,7	77	PO

*Temperatureinstellung je nach Drucker max. 35°C
 *Temperature setting dep. on the printer max. 35°C

solvoprint easy panel 310 B1 CA*

310 µm Hart-PVC, opakes Aussehen, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, photorealistische Druckqualität, opakes Aussehen, zur Verbesserung der Steifigkeit und als Schutz vor mechanischen Beschädigungen wird Lamination empfohlen, zum Direktdruck von Pop Up-Panels für Display-Systeme, z.B. als Seitenkappen für schmale Pop Up-Displays, empfohlene Lamine: **filmolux scratch, filmolux PP sand**
310 µm hard-PVC, opaque view, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, opaque view, photo realistic print quality, to improve the rigidity and protection against mechanical damage lamination is recommended, for direct printing of Pop Up panels for display systems, e.g. as end caps for small Pop Up displays, recommended lamination: filmolux scratch, filmolux PP sand

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6026982	20	91,4	77	PO
6026983	20	106,7	77	PO

*Temperatureinstellung je nach Drucker max. 35°C
 *Temperature setting dep. on the printer max. 35°C

NEW! solvoprint PP sand CA*

220 µm klare Polypropylenfolie, glatte Druckseite, sandgeprägte Rückseite, CA Inkjet-Beschichtung, transparent, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, für Latextinten geeignet, photorealistische Druckqualität, spiegelverkehrter Druck, zur Erstellung von Pop Up Displays, zur Kaschierung mit **filmolux easy panel**
220 µm clear polypropylene film, smooth print-side, sand embossed back, CA inkjet coating, transparent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, environmentally friendly, suitable for latex inks, photo realistic print quality, mirrored printing, for Pop Up display production, for lamination with filmolux easy panel

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031921	30	91,4	77	PO

*Temperatureinstellung je nach Drucker max. 35°C
 *Temperature setting dep. on the printer max. 35°C

** Bitte beachten Sie die Hinweise zu B1-Zertifizierungen auf Seite 31 / ** Please note the information regarding B1 certification on page 31

Papiere für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Paper for solvent and UV-curable inks

NEW!

solvoprint PVC sand CA*

220 µm klare PVC Folie, glatte Druckseite, sandgeprägte Rückseite, CA Inkjet-Beschichtung, transparent, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1 im Verbund mit filmolux easy panel, photorealistische Druckqualität, spiegelverkehrt Druck, zur Erstellung von Pop Up-Displays, zur Kaschierung mit filmolux easy panel

220 µm clear PVC film, smooth print-side, sand embossed back, CA inkjet coating, transparent, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, fire certification: B1 compound with filmolux easy panel, photo realistic print quality, mirrored printing, for Pop Up displays, for lamination with filmolux easy panel

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6031922	30	91,4	77	PO

*Temperatureinstellung je nach Drucker max. 35°C

*Temperature setting dep. on the printer max. 35°C

solvoprint photo paper 200 glossy

200 g/m² hochwertiges Photopapier, seidenglänzend, Inkjet-Beschichtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, photorealistische Druckqualität

200 g/m² high quality photo paper, satin-glossy, inkjet coating, for indoor use, environmentally friendly, photo realistic print quality

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6017953	50	137,2	77	PO
6017954	50	152,4	77	PO

solvoprint paper 240 satin

240 g/m² hochwertiges Photopapier, hochweiße, satin glänzende Oberfläche, Inkjet-Beschichtung, homogene Durchleuchtung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, herausragende Druckqualität, für Heißlamination geeignet

240 g/m² high quality photo paper, clear white, satin-glossy, inkjet coating, homogeneous fluoroscopic, for indoor use, environmentally friendly, superior print quality, suitable for hot-lamination

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6028515	50	106,7	77	PO
6025065	50	137,2	77	PO
6025066	50	152,4	77	PO

Tapeten für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Wallpapers for solvent and UV-curable inks

solvoprint wallpaper ... P*

295 g/m² PVC-beschichtete Papiertapete, fünf unterschiedlich geprägte Oberflächen, PVC-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, für Tapezierungen und Wandverkleidungen

295 g/m² PVC-coated paper, five different textures, PVC-coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, very good print quality, for wall coverings

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Typ type
6025185	50	130	77	classic
6027371	50	130	77	smooth
6027092	50	130	77	sand
6027090	50	130	77	stucco
6027091	50	130	77	linen

solvoprint wallpaper ... NW*

475 g/m² PVC-beschichtete Vliestapete, vier unterschiedlich geprägte Oberflächen, Vlies Rückseite (non-woven), PVC-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, einfachere Wiederablösung von der Wand (im Vergleich zu einer Tapete mit Papierbasis), für Tapezierungen und Wandverkleidungen

475 g/m² PVC-coated non woven wallpaper, four different textures, with non-woven (fleece) back, PVC-coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, very good print quality, easy to remove from the wall (compared to paper based wallpapers), for wall coverings

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Typ type
6026367	50	130	77	smooth
6026366	50	130	77	sand
6026368	50	130	77	stucco
6026143	50	130	77	linen

*Optimale Eigenschaften werden mit einer Schutzlackierung erreicht

*For optimized performance we recommend liquid lamination

ERFURT wallpaper... CA

190 g/m² Digitalvlies tapete, PVC-frei, vier unterschiedlich geprägte Oberflächen, Vlies Rückseite (non-woven), CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikat nach EN 13501-1, umweltfreundlich, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, einfachere Wiederablösung von der Wand (im Vergleich zu einer Tapete mit Papierbasis), für Tapezierungen und Wandverkleidungen

app. 190g/m² digital non woven wallpaper, non-PVC, 100% non woven material, coated with a Color Alliance certified inkjet coating, printable with latex inks, matt, fire classification according to EN 13501-1, environmentally friendly, for wall coverings

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Typ type
6029344	40	75	77	DV 615
6029345	40	75	77	DV 617
6029346	40	75	77	DV 619
6029348	40	75	77	DV 662-00
6029349	50	150	77	DV 662-01

** Bitte beachten Sie die Hinweise zu B1-Zertifizierungen auf Seite 31 / ** Please note the information regarding B1 certification on page 31

NEW!

solvoprint event fleece CA adh

180 g/m² Digitalvliesapete, PVC-frei, matte, glatte Oberfläche, CA Inkjet-Beschichtung, wasserfest, kratzfest, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, semi-permanenter Kleber, für Latextinten geeignet, sehr gute Druckqualität, speziell für Messewände oder sonstige glatte Oberflächen

180 g/m² digital fleece wallpaper, PVC-free, matt, smooth surface, CA inkjet coating, water-resistant, scratch-resistant, for indoor use, environmentally friendly, semi-permanent adhesive, suitable for latex inks, very good print quality, specially for exhibition stand walls or other smooth surfaces for wall coverings

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6032265	40	150	77	PO
6032266	40	75	77	PO

solvoprint PVC frontlit premium

500 g/m² PVC beschichtete Frontlit Plane, glatt, seidenmatt, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M2, für Latextinten geeignet, z.B. für Roll Up-Display-Systeme und als Banner-Material, sehr gute Planlage

500 g/m² PVC coated frontlit flexface, smooth, satin-matt, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1 / M2, suitable for latex inks, e.g. for Roll Up display systems or as banner material, very good flatness

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6027543	30	91,4	77	PO
6013953	30	109	77	PO
6012380	30	137	77	PO
6012381	50	155	77	PO
6015252	25	155	77	PO
6012383	50	180	77	PO
6012384	50	210	77	PI
6014555	50	250	77	PI
6009131	50	320	77	PI
6009132	50	500	77	PI

solvoprint PVC backlit premium

500 g/m² PVC beschichtete Backlit Plane, glatt, seidenmatt, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, z.B. für Hinterleuchtung und als Banner-Material

500 g/m² PVC coated backlit flexface, smooth, satin-matt, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, e.g. for backlit applications and as banner material

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6012363	30	137	77	PO
6012364	50	155	77	PO
6012365	50	180	77	PO
6009128	50	320	77	PI
6009129	50	500	77	PI

solvoprint PVC blackout

650 g/m² PVC beschichtete Blockout Plane, glatt, seidenmatt, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1 und M1, für Latextinten geeignet, lichtblockend, beidseitig bedruckbar, für Banner und Roll Up-Display-Systeme, sehr gute Planlage

650 g/m² PVC coated blackout flexface, smooth, satin-matt, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1 / M1, suitable for latex inks, light-blocking, printable on both sides, for banner and Roll Up display systems, very good flatness

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6030993	30	91,4	77	PI
6030995	30	109	77	PI
6030996	30	137	77	PI
6030994	30	155	77	PI
6032112	50	250	77	PI
6030997	50	320	77	PI

solvoprint PVC mesh L

270 g/m² PVC beschichtete Mesh Plane mit Abdeckung, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, speziell für großflächige Fassadenverkleidungen, gute Luftdurchlässigkeit

270 g/m² PVC coated mesh flexface with cover, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, specially for scaffolding covers and facade advertising, good air permeability

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6032113	50	152	77	PO
6032114	50	205	77	PI
6032115	50	250	77	PI

solvoprint PVC mesh superior

350 g/m² PVC beschichtete Mesh Plane, wasserfest, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M1, für Latextinten geeignet, speziell für großflächige Fassadenverkleidungen, gute Luftdurchlässigkeit

350 g/m² PVC coated mesh flexface, water-resistant, scratch-resistant, for indoor and outdoor use, fire certification: B1 / M1, suitable for latex inks, specially for scaffolding covers and facade advertising, good air permeability

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6027542	50	250	77	PI
6027544	50	320	77	PI
6027545	50	500	77	PI

Textilien für Lösemittel- und UV-härtende Tinten / Textiles for solvent and UV-curable inks

solvotex art canvas

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
340 g/m ² Polyester/Baumwollgewebe, weiß, Premium Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, für Latextinten geeignet, zum Verspannen auf Keilrahmen, für Banner und Kunstreproduktionen	6019651	25	137,0	77	PO
	6019653	25	155,0	77	PO

340 g/m² polyester / cotton fabric, white, premium inkjet coating, heavy linen weave, for indoor use, environmentally friendly, suitable for latex inks, ideal for mounting on a frame, for banner and art reproduction

solvotex artist banner heavy

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
290 g/m ² Polyestergewebe, creme weiß, Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Hinterleuchtung möglich, sehr gute Planlage, für Roll Up- und 4screen-Display-Systeme und Banner	6023376	50	106,7	77	PO
	6019750	50	137,0	77	PO
	6019751	50	155,0	77	PO

290 g/m² woven polyester fabric, cream white, inkjet coating, heavy linen weave, for indoor and outdoor, fire certification: B1, backlit possible, very good flatness, for Roll up, 4screen display systems and banner

solvotex PES banner 240

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
260 g/m ² Polyestergewebe, weiß, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-Tex 100 Standard, faltbar und unempfindlich gegen Knicke, sehr gute Planlage, ideal für "Soft Image"-Display Systeme	6029631	25	105	77	PO
	6029632	25	137	77	PO
	6029633	25	155	77	PO
260 g/m ² knitted polyester fabric, white, inkjet coating, scratch-resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1, Oeko-Tex 100 standard, very good flatness, very wrinkle-resistant, ideal for "Soft Image" display systems	6024170	50	205	77	PI
	6024171	50	250	77	PI
	6024172	50	310	77	PI
	6024173	50	505	77	PI

solvotex PES flag plus 2

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
125 g/m ² Polyestergewebe, weiß, "plus 2"-Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-Tex 100 Standard, transluzent, nahezu weißbruchfrei, für Flaggen, Banner und Bühnendekoration	6015959	100	205	77	PI
	6015960	100	310	77	PI
	6015961	100	505	77	PI

125 g/m² woven polyester, white, "plus 2" inkjet coating, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1, Oeko-Tex 100 standard, translucent, nearly no cracking, for flags, banner and stage decoration

solvotex TCS flag plus

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
110 g/m ² Trevira CS Gewirke, weiß, Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M1, Öko-Tex 100 Standard, transluzent, nahezu weißbruchfrei, für Flaggen, Banner und Bühnendekoration	6003544	100	205	77	PI
	6003545	100	310	77	PI
	6003546	100	505	77	PI

110 g/m² Trevira CS fabric, white, inkjet coating, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1 and M1, Oeko-Tex 100 standard, translucent, nearly no cracking, for flags, banner and stage decoration

solvotex TCS taft plus 1

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
90 g/m ² Trevira CS Gewebe, weiß, Inkjet-Beschichtung, sehr leichte Leinwandbindung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M1, Öko-Tex 100 Standard, sehr leicht, hoch transluzent, für 4screen-Display-Systeme, Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung	6004606	50	310	77	PI
	6004607	50	505	77	PI

90 g/m² woven Trevira CS fabric, white, inkjet coating, light linen weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1 and M1, Oeko-tex 100 standard, very light, highly translucent, for 4screen display systems and extensive indoor and outdoor advertisement

Textilien für solvent und UV-härtende Tinten / Textiles for solvent and UV-curable inks

solvotex TCS 200 plus 2

200 g/m² Trevira CS Gewebe, weiß, "plus 2"-Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-Tex 100 Standard, für Messe-Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung
200 g/m² woven Trevira CS fabric, white, "plus 2" inkjet coating, light linen weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1 and M1, Oeko-Tex 100 standard, for exhibition-banner and indoor and outdoor advertisement

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6014933	50	310	77	PI
6014934	50	505	77	PI

solvotex TCS 300 plus 2

300 g/m² Trevira CS Gewebe, weiß, "plus 2"-Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-Tex 100 Standard, für Messe-Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung
300 g/m² woven Trevira CS fabric, white, "plus 2" inkjet coating, heavy linen weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1, Oeko-Tex 100 standard, for exhibition-banner and indoor and outdoor advertisement

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6014943	50	310	77	PI
6014944	50	505	77	PI

solvotex TCS voile plus

45 g/m² Trevira CS Netzgewebe, weiß, Inkjet-Beschichtung, sehr leichte Leinwandbindung, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M1, Öko-Tex 100 Standard, sehr leicht, hoch transparent, für Messe und Bühnendekoration
45 g/m² woven Trevira CS net-fabric, white, inkjet coating, light linen weave, scratch resistant, for indoor use, fire certification: B1 and M1, Oeko-Tex 100 standard, very light, high translucent, for exhibition and stage decoration

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6003557	50	310	77	PI
6003558	50	505	77	PI

solvotex artist premium light S

200 g/m² Polyestergewebe, weiß, Premium Inkjet-Beschichtung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-Tex 100 Standard, für Latextinten geeignet, für rollierende Leuchtkästen (z.B. Distec), sehr gute Planlage, für Messe-Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung
200 g/m² woven polyester fabric, white, premium inkjet coating, light linen weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1, Oeko-Tex 100 standard, suitable for latex inks, for rolling lightboxes (e.g. Distec) very good flatness, for exhibitionbanner and indoor and outdoor advertisement

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6014909	50	205	77	PI
6014910	50	250	77	PI
6014911	50	310	77	PI
6014912	50	505	77	PI

solvotex artist premium heavy S

300 g/m² Polyestergewebe, weiß, Premium Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikate B1 und M1, Öko-Tex 100 Standard, sehr gute Planlage, für Messe-Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung
300 g/m² woven polyester fabric, white, premium inkjet coating, heavy linen weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1 and M1, Oeko-Tex 100 standard, very good flatness, for exhibition-banner and indoor and outdoor advertisement

Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
6014917	50	205	77	PI
6014918	50	250	77	PI
6014919	50	310	77	PI
6014920	50	505	77	PI

Textilien für solvent und UV-härtende Tinten / Textiles for solvent and UV-curable inks

solvotex PES crystal plus 1

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
160 g/m ² Polyestergewebe, weiß, Inkjet-Beschichtung, Atlasbindung, kratzfest, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-TEX 100 Standard, für Messe-Banner und großflächige Innen- und Außenwerbung	6006362	50	310	77	PI
	6006363	50	505	77	PI

160 g/m² woven polyester fabric, white, inkjet coating, atlas weave, scratch resistant, for indoor and outdoor, fire certification: B1, Oeko-TEX 100 standard, for exhibition-banner and indoor and outdoor advertisement

solvotex theatre 310 plus*

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
295 g/m ² Polyestergewebe, creme weiß, Inkjet-Beschichtung, schwere Leinwandbindung, kratzfest, für Innenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, Öko-TEX 100 Standard, nahezu weißbruchfrei und relativ unempfindlich gegen Knicke, weich und fließend, ideal für Bühnendekoration und andere reflexionsarme Hintergründe wie in Foto- oder Filmstudios	6026056	50	310	77	PI
	6026057	50	505	77	PI

295 g/m² woven polyester fabric, cream white, inkjet coating, heavy linen weave, scratch resistant, for indoor use, fire certification: B1, Oeko-TEX 100 standard, nearly no cracking, very wrinkle-resistant, soft and flowing, perfect for stage decoration and other low reflection backgrounds like in photo or film studios

*Solange der Vorrat reicht!
* As long as stock lasts!

solvotex cotton premium light S

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
205 g/m ² Baumwollgewebe, weiß, Premium Inkjet-Beschichtung, leichte Leinwandbindung, für Innenanwendungen, umweltfreundlich, für Latextinten geeignet, deutlich verbesserte Farbwiedergabe, für Banner, Kunstreproduktionen und Bühnendekoration	6025925	50	205	77	PI
	6025926	50	250	77	PI
	6025927	50	310	77	PI
	6025928	50	505	77	PI

205 g/m² woven cotton fabric, white, premium inkjet coating, light linen weave, for indoor use, environmentally friendly, suitable for latex inks, highly improved colour accuracy, for banner, art reproductions and stage decoration

DYEtex

Textilien für den Direkt- und Transferdruck / DYEtex - Textiles for direct and transfer printing

NEW! DYEtex flag 110 B1

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
110 g/m ² Polyestergewirke, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Flaggen, Banner, Messe und Bühnendekorationen, gute Außenhaltbarkeit, guter Durchdruck	6032244	100	103	77	PI
	6031592	100	123	77	PI
	6031593	100	153	77	PI
	6031595	100	310	77	PI

110 g/m² knitted polyester, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, for flags, banners, exhibition and theater decorations, good exterior durability, good printing through

NEW! DYEtex display 220 B1

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
220 g/m ² Polyestergewirke, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Display-Systeme wie Roll Up und 4Screen, Rahmenverspannungen usw., sehr gute Planlage	6031596	50	123	77	PI
	6031599	50	153	77	PI
	6031600	50	253	77	PI
	6031601	50	310	77	PI

220 g/m² knitted polyester, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, for display systems such as Roll Up and 4screen, good flatness

VARItex

Textilien für den Druck mit wasserbasierten, UV-härtenden und Latex-Tinten sowie Direktdruck / VARItex - Textiles for waterbased, UV-curable and Latex-inks as well as for direct printing

NEW! VARItex decoframe 250 B1 CA

	Art.-Nr. art. no.	L/m l/m	B/cm w/cm	Kern core	Wicklung winding
250 g/m ² Polyestergewirke, für Innen- und Außenanwendungen, Brandschutzzertifikat B1, für Latextinten geeignet, für 4screen- und Softimage Display-Systeme und Banner, CA Inkjet-Beschichtung, hohe Variabilität durch die Bedruckbarkeit mit 4 unterschiedlichen Tintenarten (DyeSub, Latex, UV u. water-based pigm. Tinten), sehr gute Planlage	6031517	30	103	77	PO
	6031518	30	152	77	PO
	6031519	50	250	77	PO
	6031520	50	310	77	PO

250 g/m² knitted polyester, for indoor and outdoor use, fire certification: B1, suitable for latex inks, for 4screen and soft image display systems and banners, CA inkjet coating, high variability due to the printability with 4 different types of inks (DyeSub, Latex, UV u. waterbased pigm. inks), good flatness

** Bitte beachten Sie die Hinweise zu B1-Zertifizierungen auf Seite 31 / ** Please note the information regarding B1 certification on page 31

Kaltkaschiermaschine / Cold Laminating Machine

Neschen 1600 MOVE

Standardmaschine	<i>Standard machine</i>	Art. no. 6027316
Zubehör:	<i>Accessories:</i>	
Antistatikbürste	<i>Non-static-brush</i>	6001025

Zubehör / Accessories

Wasserbasierender Schutzlack / Waterbased Lacquer

	Art. no. art.-no.
filmocoat 5002K glänzend, 9,1l / <i>glossy, 9,1l</i>	6023089
Härter für 2-K-Lack / <i>Hardener for 2-K-lacquer</i>	6005369
filmocoat UV 2001K glänzend, 10l / <i>glossy, 10l</i>	6009087
filmocoat UV fleet lustre, verpackt zu 2 x 2,5 US-Gallone / <i>packed in 2 x 2,5 US Gallons*</i>	6030293
filmocoat UV elite fleet gloss, verpackt zu 2 x 2,5 US-Gallonen / <i>packed in 2 x 2,5 US Gallons*</i>	6025885

* solange der Vorrat reicht / *available while stock lasts*

Zubehör / Accessories

Musterbücher / Sample books

Navigator

	Art.-Nr. art.-no.
Media Navigator Waterbased Inks	6021354
Media Navigator Solvent Inks	6021353
Media Navigator Laminating	6031690

Zubehör / Accessories

gudyha® clip

	Art.-Nr. art. no.	L/cm l/cm	Farbe colour
Aluminium-Schienen zum Rahmen von 10mm starken Hartschaumplatten <i>aluminium channels for framing 10mm hardfoam boards</i>	26041	300	Silber silver

Verpackungseinheit à 10 Stk. ohne Corner, *unit à 10 pcs. without corner*

gudyha® clip plast

	Art.-Nr. art. no.	L/cm l/cm	Farbe colour
Kunststoffprofile zum Rahmen von 10mm starken Hartschaumplatten <i>plastic channels for framing 10mm hardfoam boards</i>	26227	300	Blau blue
	26231	300	Rot red
	26233	300	Gelb yellow
	26235	300	Schwarz black
	26238	300	Weiß white

Verpackungseinheit à 10 Stk. ohne Corner, *unit à 10 pcs. without corner*

Rakel / Squeegee

Kunststoffrakel zum Anbringen von Beschriftungen
plastic squeegee for application of logos and lettering

Artikel-Nr.
art. no.
33370

GDS-Tandem

Verbindungsstücke, *connectors*

Artikel-Nr. art. no.	Farbe colour
26047*	Grau/grey
26048**	Grau/grey
26067*	Schwarz/black
26068**	Schwarz/black
26077*	Weiß/white
26078**	Weiß/white

* VE 20 Stück (unit 20 pcs), ** VE 50 Stück (unit 50 pcs.)

Kunststoff-Aufhänger Plastic hangers

selbstklebend, *self-adhesive*

Artikel-Nr. art. no.	VK/Stück unit/pcs.	Ø cm
26673*	100	2,5
26674**	50	4,0

* bis 300 g belastbar; **bis 800 g belastbar
**up to 300 g load; **up to 800 g load*

Schneidmatten / Cutting pads

Art. Nr. art. no.	L/cm	B/cm w/cm
6023344	100	145,8
6023343	100	200,0

GDS Corner

Steckverbindungen, *plug-connectors*

Artikel-Nr. art. no.	VK/Stück unit/pcs.
26042	50

Metallaufhänger / Metal hanger

für Schaumplatten, *for foam boards*

Artikel-Nr. art. no.	VK/Stück unit/pcs.
26677	100

Bitte beachten Sie... / Please note...

Wichtig!

Alle angegebenen Preise verstehen sich rein netto.

Die am Liefertag geltende Mehrwertsteuer und etwaige Fracht- und Verpackungskosten sind vom Käufer zusätzlich zu entrichten.

Der Mindestbestellwert beträgt EUR 80,-, kein Mindermengenzuschlag.

An die vereinbarten Preise für Lieferungen oder Leistungen hält sich die Neschen AG für vier Monate nach Vertragsabschluss gebunden.

Die Zahlung hat binnen 30 Tagen ab Rechnungsdatum ohne Abzug oder binnen 8 Tagen ab Rechnungsdatum mit 2% Skonto zu erfolgen.

Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise und technischen Informationen unter:

www.neschen.com

Hinweise zum Abstechen von Materialien - Documents

Ab sofort ist es möglich, filmolux, filmolux 609, filmolux 610, filmolux libre, und filmomatt in der Abmessung 25 m x 124 cm (K50 Folie außen) auf Buchbreiten abzustechen. Kosten: 1. Schnitt je Rolle EUR 4,61. jeder weitere Schnitt EUR 1,16.

Hinweise zum Abstechen von Materialien - Graphics

Es können nur Produkte abgestochen werden, die auf einen Kern mit 77 mm Durchmesser gewickelt sind. Die mindestens abzusteche Breite beträgt 5 cm, Toleranzen von 2 mm müssen akzeptiert werden. Bei dem Produkt gudy 804 beträgt die mindestens abzusteche Breite 15 cm. Sonderanfertigungen sind unter Berücksichtigung der Mindestabnahmemenge möglich.

Folgende Produkte sind nicht abstechbar / schneidbar:

filmolux H 200

filmomatt H 200

filmolux S 75

filmolux 4133

filmolux easy panel

gudy 802*

gudy 808

gudy 870

gudy ultra clear

* 100m Rollen

printlux-Produkte

PVC zur Panelerstellung

filmoplast klett

** Hinweise zu B1-Zertifizierungen

Wichtig für die Anwendung unserer Printmedien im Innenbereich und für den Umgang mit Messen, Flughäfen, Bahnhöfen etc.: Bitte prüfen Sie vor Produktionsbeginn beim Veranstalter bzw. der prüfenden Institution, in welcher Art bzw. Form die „Schwerentflammbarkeit“ nach DIN 4102 / B1 nachgewiesen werden muss. Den Status unserer Medien den Brandschutz betreffend entnehmen Sie bitte unserer neuen Homepage, dort haben Sie die Möglichkeit zum „download“ der verschiedenen B1 Zertifikate unter www.neschen.de oder wenden Sie sich telefonisch an unseren Customer Service.

** Information regarding B1 certification

Important issues when using our print media indoors and within the context of trade fairs, airports, train stations, etc.: Before production commences, please check with the event organiser or the testing institution to find out the type or form of evidence that is required when demonstrating "flame retardant properties" in accordance with DIN 4102/B1.

For information about the fire protection status of our media, please visit our home page at www.neschen.de or call Customer Service.

The latest version of the Neschen website allows you to download the various B1 certificates.

Neuer komfortabler Ablauf bei der Handhabung von Retouren

Um Ihnen und auch uns die Abwicklung von Retouren zu erleichtern und so schnell und einfach wie möglich zu gestalten, beachten Sie bitte ab sofort die folgende Vorgehensweise:

1. Falls eine Warenrücksendung aus Ihrer Sicht notwendig sein sollte, rufen Sie bitte direkt Ihren zuständigen Neschen-Innendienstmitarbeiter an oder die Zentrale 05722-207-0. Von dort werden Sie gerne weiter verbunden.
Bitte halten Sie Ihren Lieferschein und Ihre Kundennummer bereit, um eine zügige Bearbeitung zu gewährleisten.
2. Der zuständige Innendienstmitarbeiter bespricht mit Ihnen die Retoure und nennt Ihnen eine Retourennummer.
3. Bitte verpacken Sie die Retoure transportsicher, vermerken darauf deutlich sichtbar die entsprechende Retourennummer. Dieses neue Verfahren spart Ihnen und uns Aufwand und Kosten und es beschleunigt die Bearbeitung der Rücksendungen. **Bitte beachten Sie**, dass wir zukünftig keine Rücksendungen mehr annehmen, die nicht mit unseren Innendienstmitarbeitern abgestimmt sind.

New convenient procedure for processing returns

As we would like to simplify the processing of returns and make them as quick and easy as possible for all concerned, we request that you follow the procedure described below from now on.

1. If you believe there is a reason for returning goods, please call directly the Neschen sales office account manager who handles your account, or phone the company switchboard at 05722-207-0. From there you will be connected to a representative who will be glad to assist you.
Have your delivery note and customer number readily available so that fast processing is assured.
2. The account manager will discuss the return with you and give you a return order number.
3. Pack the goods for return so that they can be transported safely and write the return order number on the package so that it is clearly visible.

This new procedure will save both of us time and money as well as accelerate the processing of the returned goods.

Please note that in the future we will not be able to accept any returns that have not been discussed with our sales office staff beforehand.



Neschen AG
Hans-Neschen-Str. 1
D-31675 Bückeburg
Tel. ++ 49 (0) 57 22-20 70
Fax ++ 49 (0) 57 22-20 71 97
E-Mail: neschen@neschen.de

www.neschen.com