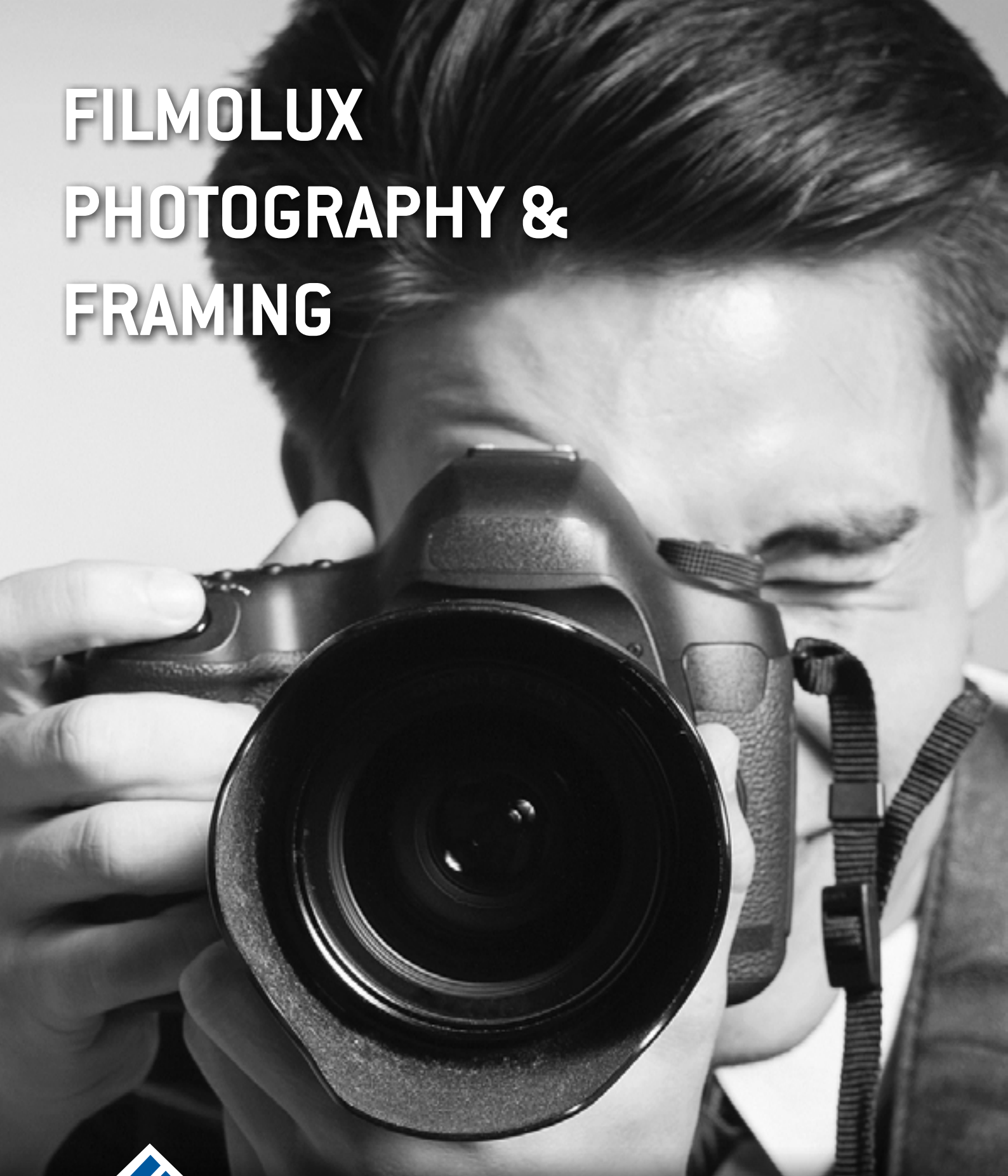


FILMOLUX PHOTOGRAPHY & FRAMING



FILMOLUX

BENELUX

-  MOUNTING
-  PROTECTING
-  PRESENTING



FILMOLUX PHOTOGRAPHY & FRAMING

ALS FOTOGRAAF:

- Houdt u ervan om met producten van een constante kwaliteit te werken
- Hecht u waarde aan een uitgebreid assortiment aan bescherming laminaten en opplakfolies
- Hecht u waarde aan milieuvriendelijke producten die veilig te gebruiken zijn op uw foto's.

FILMOLUX VOOR U:

FILMOLUX is de unieke distributeur van NESCHEN producten.

Van oudsher staat NESCHEN bekend als hét merk als het gaat om lamineer- en opplakfolies voor fotovaklabs en fotografen. Al deze producten worden op een milieuvriendelijke manier geproduceerd d.m.v. het gebruik van water i.p.v. schadelijke solventen. De lijmen op onze materialen vergelen niet, hebben een goede verouderingsweerstand en drogen niet uit. Onze productielokatie in Bückeberg heeft een ISO certificering en een continue hoge kwaliteit wordt gegarandeerd door de aanwezigheid van ons eigen laboratorium. NESCHEN producten zijn daarom van hoogwaardige kwaliteit en veilig voor de afwerking van uw kunstwerken. Wij bieden een breed assortiment aan beschermingslaminaten; de Filmolux Photo serie bestaat uit hoogwaardige lamineerfolies welke speciaal ontwikkeld zijn voor fototoepassingen, en verkrijgbaar in een matte, satijnen en glanzende afwerking. Daarnaast biedt FILMOLUX een verscheidenheid aan opplakfolies en tapes van het merk GUDY®, ideaal voor de verweking van uw kunstwerken op plaatmaterialen en/of het inlijsten van uw foto's.

Ook voor creatieve printmedia geschikt voor inktten op waterbasis bent u bij FILMOLUX aan het juiste adres.



Lamineerfolies - Filmolux®

Het merk FILMOLUX staat voor de beschermfolies van NESCHEN en staat sinds tientallen jaren garant voor de professionele bescherming van foto's en ander digitaal drukwerk. Door voortdurend te ontwikkelen en optimale combinaties van folies en belijmingen te bieden zijn de FILMOLUX PHOTO folies al jaren een begrip bij iedere fotograaf.

Filmolux Photo

70-75 µm zacht PVC, monomeer, glanzend/satijn/mat, transparant, hoge UV bescherming, lijm op waterbasis met een aanzienlijk verbeterde hechting en resistentie tegen water, met een sterke hechting en daardoor geschikt voor vele media beprint met UV inkten (tot 2 m), homogene finish, voor binnen- en buitengebruik, Neschen 2 jaar kwaliteitscertificaat.

Filmolux Photo Gloss (70 µ)

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6033584	50	104	41
6033585	50	130	51,2
6033586	50	140	55
6033587	50	155	61

Filmolux Photo Satin (75 µ)

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6033576	50	104	41
6033577	50	130	51,2
6033578	50	140	55
6033579	50	155	61
6033580	50	200	78,7

Filmolux Photo Matt (70µ)

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6033599	50	104	41
6033600	50	130	51,2
6033601	50	140	55
6033602	50	155	61
6033603	50	200	78,7

Filmolux UV Ultra Gloss

50 µm polyester, hoog glanzend, glad, transparant, voor binnen- en buitengebruik, dimensie stabiel, Anti-graffiti eigenschappen, hoge kleefkracht, geschikt voor vele UV-inkt bedrukte media

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6035326	50	104	41
6035028	50	130	51,2



Kunstwerken tijdens het Horizonte Foto festival in Zingst, gelamineerd met FILMOLUX lamineerfolies.

Dubbelzijdig klevende folie - permanent - Gudy

Het merk GUDY® staat voor dubbelzijdig klevende producten van Neschen en wordt al decennia lang gebruikt door professionals voor montage en bevestiging van foto's, prints en ander beeldmateriaal. Permanent of verwijderbaar. Transparant, semi-transparant of wit. Dik of dun. Hoge of lage aanvangskleefkracht. Wij hebben vrijwel alles in ons assortiment. Zelfs voor zeer specifieke toepassingen. Raadpleeg de onderstaande tabel voor de juiste Gudy voor uw toepassing.

Which product for which surface*	Permanent							Reversible		
	gudy® 802	gudy® 8020	gudy® 808	gudy® 831	gudy® 870	gudy® ultra clear	gudy® PP clear	gudy® 800	gudy® 804	gudy® window
Maximum width of material / cm	155	200	155	130	124	130	155	122	130	130
Hardfoam e.g. KAPA, Gatorfoam	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Forex	✓	✓	✓	✓			✓			
Smooth PVC-surfaces	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Polysterene	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Polycarbonate			✓	✓	✓		✓		✓	✓
On Plexiglas (no slides)	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Slides on Plexiglas						✓				✓
Behind Plexiglas						✓				✓
Chipboard unlaminated				✓						
Chipboard laminated	✓	✓	✓		✓		✓		✓	✓
Aluminium	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Greyboard, cardboard				✓						

Gudy 802/8020

23 µm / 12 µm polyester, transparant, permanent klevend, voor binnengebruik, hoge kleefkracht, een afdekking, dimensie stabiel, voor universele applicaties, dunne klevende film

Gudy 802 (23µ)

Artikel	L/m	B/cm	Inch
25082	10	40	15,7
25547	10	61	24
25551	50	61	24
6008489	50	104	41
25553	50	122	48
6008490	50	130	51,2
39488	50	140	55
6008491	50	155	61
6008492	100	104	41
25603	100	122	48
6008732	100	130	51,2

Gudy 8020 (12µ)

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6026427	50	200	78,7

Gudy 808

23 µm polyester, wit, permanent /permanent klevend, voor binnengebruik, hoge kleefkracht, een afdekking, dimensie stabiel, voor universele applicaties, de witte drager voorkomt doorzicht van de achtergrond

Artikel	L/m	B/cm	Inch
25030	50	61	24
6008495	50	104	41
25033	50	122	48
6008496	50	130	51,2
6020674	50	140	55
6008497	50	155	61

Gudy 831

44 µm lang vezel papier, wit, permanent /permanent klevend, voor binnengebruik, extra hoge kleefkracht, ook geschikt voor ruwe plastic oppervlakken, een afdekking, licht manueel verwerkbaar.

Artikel	L/m	B/cm	Inch
26371	10	20	7,87
26374	10	40	15,7
26386	10	61	24
26387	10	83	32,6
6008499	10	104	40
26395	50	61	24
6008500	50	104	41
26397	50	122	48
6008501	50	130	51,2

Gudy 831 tapes

Artikel	L/m	B/cm	Inch	Verpakking
26383	30	0,9	0,4	20 rollen
26384	30	1,9	0,7	10 rollen
26385	30	3,8	1,5	5 rollen

Gudy 870

zeer dunne dragerlose klevende film, transparant, permanent klevend, voor binnengebruik, een afdekking, er is weinig materiaal nodig, scheurt niet bij het zagen, snijden of verwijderen van de laag

Artikel	L/m	B/cm	Inch
26464	10	31	12
26471	10	62	24
26460	50	51,5	20,3
6008502	50	104	41,0
26984	50	124	48,8

Gudy Dot


Gudy Dot is een dragervrije transparante transfer dotbelijming met 1 afdekking, waarmee foto's en vele andere media zelfklevend gemaakt kunnen worden. De speciale dot structuur van de lijm zorgt ervoor dat de media zeer eenvoudig luchtbelvrij aan gebracht en gecorrigeerd kan worden en bovendien weer eenvoudig te verwijderen is.

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6035158	50	104	41
6035159	50	130	51,2
6035160	50	140	55
6035161	50	155	61

Gudy Dot Tape

Artikel	L/m	B/cm	Inch	Verpakking
6035406	50	2,5	0,98	10 rollen

Gudy Roller.Dot


Gudy Roller.Dot is een dragervrije transparante dotbelijming in een gebruiksvriendelijke dispenser verpakking waarmee foto's en vele andere media zelfklevend gemaakt kunnen worden.

Artikel	L/m	B/cm	Inch	Verpakking
6035565	15	0,8	0,31	20 st. in blister
6035429	15	0,8	0,31	20 st.

Gudy Ultra Clear

23 µm polyester, glashelder, permanent klevend, 2 afdekkingen, voor binnen en buitengebruik, glashelder doorzicht speciaal geschikt voor verkleving achter acrylglas onder normale omstandigheden, niet manueel verwerkbaar

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6032373	50	104	41
6032374	50	124	48,8
6032375	50	130	51,2

Gudy PP Clear


25 µm OPP folie, transparant, permanent klevend, voor binnen en buitengebruik, een afdekking, milieuvriendelijke draagfolie, voor universele applicaties

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6015837	50	104	41
6015838	50	130	51,2
6015839	50	140	55
6015840	50	155	61



FINE ART
**GALLERY
PRINT**

DE MOOISTE MANIER VAN PRESENTEREN

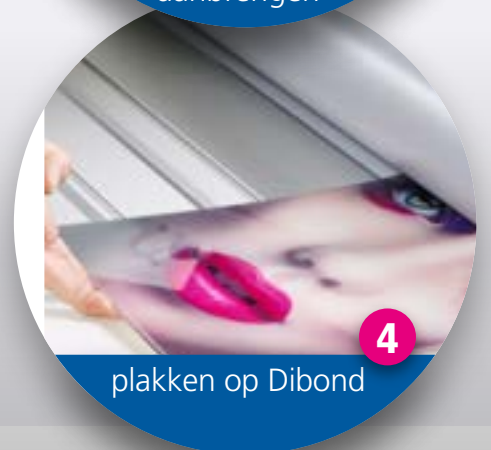
FINE ART IS AL JAREN TOONAANGEVEND IN DE FOTOGRAFIE. HET WERKEN MET GUDY OPPLAKFOLIES RESULTEERT IN EEN PROFESSIONEEL EN SCHITTEREND KUNSTWERK.

GUDY® ULTRA CLEAR

State of the Art – gudy® ultra clear is dé glasheldere opplakfolie for voor het creëren van verfijnde kunstwerken achter acryl glas en op Dibond, zoals gebruikelijk is in toonaangevende galeries en musea over de hele wereld.

GUDY® 802

Dé montage folie voor het opplakken van klassieke foto's en digitale prints op een breed scala aan ondergronden zoals Forex, hardschuim panelen, gecoate spaanplaten en gladde PVC oppervlakken, polystyreen en aluminium.



Dubbelzijdig klevende folie - verwijderbaar - Gudy

Gudy 800

70 µm monomeer zacht PVC, transparant, permanent /reversibel klevend, voor binnengebruik, een afdekking, van gladde, vaste ondergronden verwijderbaar zonder lijmresten achter te laten

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6008488	50	104	41
25537	50	122	48

Gudy 800 Tapes

Artikel	L/m	B/cm	Inch	Verpakking
26328	50	1,3	0,5	10 rollen
26329	50	2,0	0,8	10 rollen

Gudy 804

70 µm monomeer zacht PVC, transparant, permanent /reversibel klevend, voor binnengebruik, 2 afdekkingen, manueel verwerkbaar, verwerking in vellen mogelijk, corrigeerbaar, verwijderbaar zonder lijmresten achter te laten van gladde oppervlakken

Artikel	L/m	B/cm	Inch
25911	50	61	24
6008493	50	104	41
25923	50	122	48
6025260	50	130	51,2

Gudy Window

23 µm polyester, transparant, permanent /reversibel klevend, voor binnengebruik, 2 afdekkingen, speciaal gebruiksvriendelijk voor applicaties op glas, gestructureerde lijmlaag zorgt voor luchtbelvrij manueel aanbrengen, corrigeerbaar, verwijderbaar zonder resten, verwerking in vellen mogelijk

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6025395	50	104	41
6000712	50	122	48
6026855	50	130	51,2

Dubbelzijdig klevende folie - Tapes - Gudy

Gudy DS

50 µm zacht-PVC, transparant, 1 afdekking.

DS10 - Beide zijden verwijderbaar

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6013657	33	1,2	0,5
6013658	33	1,9	0,8
6013659	33	2,5	0,9

DS 11 - eenzijdig verwijderbaar/eenzijdig permanent

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6013660	33	1,2	0,5
6013661	33	1,9	0,8
6013707	33	2,5	0,9

DS 12- beide zijden permanent

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6013655	33	1,2	0,5
6013705	33	1,9	0,8
6013706	33	2,5	0,9

Tapes voor inlijsten

Filmoplast P is oorspronkelijk ontworpen voor het herstellen van (oude) gescheurde documenten. De tape bestaat uit een dun transparant zelfklevend papier en is na het aanbrengen nagenoeg onzichtbaar. Professionele lijstenmakers gebruiken het tegenwoordig veel voor het inlijsten van passepartouts of om kunstwerken op zeer kwetsbare dunne papiersoorten zoals rijstpapier in te lijsten. De tape schijnt niet door. Filmoplast P is PAT gecertificeerd en daardoor is Filmoplast P gegarandeerd veilig te gebruiken in combinatie met foto's, fine art papers etc. Nadien kan de tape van stabiele gladde oppervlakken ook weer verwijderd worden.

Filmoplast® P

Speciaal papier, transparant, korte vezel, zuurvrij, bestand tegen veroudering, ca 20 g/m²

Artikel nr	l/m	b/cm	verpakkingseenheid
25360	50	2	dispenser
25361	50	4	
25193	10	40	
26312	50	1,3	10 rollen
26325	50	2	10 rollen

Filmoplast P90 en P90 plus zijn de witte varianten van Filmoplast P en gemaakt van zuurvrij langvezelig papier.

De P90 plus heeft een sterkere hechting dan de P90 tape.

Filmoplast P90 en P90 plus zijn PAT gecertificeerd en daardoor zijn deze tapes gegarandeerd veilig te gebruiken in combinatie met foto's, fine art papers etc. Nadien kan de tape van stabiele gladde oppervlakken ook weer verwijderd worden.

Filmoplast® P90

Speciaal papier, wit, lange vezel, zuurvrij, bestand tegen veroudering, ca 50 g/m²

Artikel nr	l/m	b/cm	verpakkingseenheid
25454	50	2	dispenser
26255	50	4	
26251	50	1,3	10 rollen
26252	50	2	10 rollen

Filmoplast® P90 plus

Speciaal papier, wit, lange vezel, zuurvrij, bestand tegen veroudering, zeer hoge kleefkracht ca 50 g/m²

Artikel nr	l/m	b/cm	verpakkingseenheid
6018639	50	2	dispenser



WAT IS PAT CERTIFICERING?

Wanneer je werkt met kwetsbare archiefdocumenten, hoogwaardig fotomateriaal of fine art papers is het van groot belang dat de gebruikte opplakfolie of reparatietape het materiaal niet beschadigt. Om er zeker van te zijn dat bepaalde lijmen en tapes een foto, papier of document niet beschadigen heeft het Rohester Institute of Technology/Image Performance Institute in Amerika een speciale test ontwikkeld: De Photographic Activity Test (PAT). Deze test onderzoekt de chemische reacties tussen de lijm en het document welke vergeling of verkleuring kunnen veroorzaken. In dit blog lees je meer over deze PAT certificering bij gebruik van kwetsbaar of hoogwaardig materiaal voor visuele communicatie.

Archiefdocumenten beschermen

Archivarissen gebruiken opplakfolies om hun documenten zoals papieren geschriften en oude foto's op duurzame materialen te bevestigen. Documenten archiveren met behulp van opplakfolies heeft een aantal voordelen:

De lijm zorgt ervoor dat een document of foto glad en vlak blijft op de ondergrond.

De hoeken van oude zwart-wit foto's op vezelbasis kunnen omkrullen als de luchtvochtigheid veranderd, lijm voorkomt het omkrullen en beschermt dus de hoeken van foto's.

Vooraf bij archiefmateriaal is het erg belangrijk dat de kwaliteit in de loop van de tijd behouden blijft. De keuze voor een lijmsoort is dus erg afhankelijk van de reactie op het materiaal en de ondergrond. Zuurvrije (PH neutrale) lijmen kunnen worden gebruikt bij het bevestigen van gevoelig oud fotomateriaal en fijne papersoorten.

Foto's beschermen

Bij het bevestigen van foto's gedrukt op bijvoorbeeld fotopapier is het belangrijk dat de foto aan publiek tentoongesteld kan worden zonder beschadigd te raken. Het gebruik van opplakfolies heeft voor fotografen verschillende voordelen:

De foto kan beter tentoongesteld worden als deze zich op een vlakke ondergrond bevindt en het gebruik van goede lijm is hierbij noodzakelijk.

Een foto raakt minder snel beschadigd als deze beschermd wordt door een opplakfolie .

De kwaliteit van de lijm is van groot belang om de foto en de ondergrond waarop deze geplakt wordt te beschermen. Lage kwaliteit lijm kan foto's aantasten. De PAT certificering geeft aan welke lijm geschikt is voor gevoelige documenten zoals archiefmateriaal of foto's.

De PAT test

Niet iedere lijm of tape bezit de kwaliteit die het beweert te hebben op de verpakking. Zo komt het predicaat 'Archiefkwaliteit' nogal eens voorbij. Dit predicaat wil niet zeggen dat de lijm of tape het (foto)papier op den duur niet zal aantasten, ook al is het zuurvrij materiaal. De PAT certificering biedt zekerheid omdat materialen met deze certificering geslaagd zijn voor de test op kwetsbare documenten en hoogwaardig fotomateriaal. Wij garanderen bijvoorbeeld dat onze materialen die de PAT test gehaald hebben:

Zuurvrij zijn: de lijm zal het papier of de foto niet beschadigen, ook niet op lange termijn.

Veilig te gebruiken zijn op archiefmateriaal: Neschen materialen geven geen chemische reactie op foto's of papieren.

Voorzien zijn van een lijm op acrylbasis: de lijm zal niet vergelen of zorgen voor verkleuring en is zeer flexibel. Sample PAT gecertificeerde opplakfolies

Verschillende Neschen producten hebben een PAT certificering, zoals opplakfolie voor vezelig papier (Gudy 831), zeer dunne flexibele opplakfolie (Gudy 870), easy to apply - easy to remove opplakfolie (Gudy Dot) en onze witte (Filmoplast P90/P90 plus) en transparante (Filmoplast P) reparatietapes.

Het afdrucken van foto's op grootformaat is een groeiende markt. Steeds vaker worden hoge kwaliteit foto's toegepast op grootformaat voor interieurinrichting en exposities. Naast de bekende fotopapieren is er diverse printmedia beschikbaar voor oneindig veel creatieve toepassingen. Van herpositioneerbare zelfklevende printmedia tot textiel en diverse media voor de toepassing in displays en lichtblakken. Filmolux biedt diverse media, geschikt voor inkten op waterbasis.

Zelfklevende printmedia voor waterbased inkten - Printlux

Printlux window-grip white

125 µm PET-folie, wit, zelfklevend zonder lijm, veelvuldig herpositioneerbaar zonder verlies van kleefkracht, gemakkelijk en residu vrij verwijderbaar.

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6035447	30,0	106,7	42

Display media voor waterbased inkten - Printlux

Printlux citylight superior

215 µm polyester, wit, mat, inkjet coating, translucient, waterresistent, krasvast, voor binnen- en buitengebruik, geschikt voor latexinkten, voor lichtbaktoepassingen.

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6031036	30	91,4	36
6031037	30	127	50
6031038	30	152,4	60

Printlux PP nolite 210

ca. 210 µm polypropyleen folie, wit, mat, inkjet coating, krasvast, voor binnengebruik, milieuvriendelijk, goede vlakligging, kleurstabiel bij gebruik van pigmentinkten, zilverkleurige achterkant, voor roll up en 4screen displaysystemen, PVC vrij

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6031848	30	91,4	36
6031849	30	106,7	42
6031851	30	152,4	60

Printlux nolite 370

ca. 380 µm polyester combi, wit, mat, inkjet coating, zilverkleurige achterkant voorkomt doorschijnen, krasvast, voor binnengebruik, goede vlakligging, ondoorschijnend, fotorealistische printkwaliteit, kleurstabiel bij gebruik van pigmentinkten, voor direct printen van pop up panelen voor displaysystemen, geadviseerde laminaten: filmolux scratch, filmolux PP sand

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6033407	30	91,4	36

Textiel voor waterbased inkten - Printlux

Printex art canvas 340 premium

340 g/m² polyester/katoen weefsel, wit, mat, inkjet coating, kraswerend, voor binnengebruik, milieuvriendelijk, zeer goede printkwaliteit, zeer kreukbestendig, voor kunst reproducties, voor het vastzetten op spieramen

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6026030	15	91,4	36
6025932	15	106,7	42
6026032	15	127	50
6026034	15	152,4	60

Printex easy banner heavy

220 g/m² polyesterweefsel, wit, mat, inkjet coating, kraswerend, voor binnen- en buitengebruik, brandcert. B1, geschikt voor latexinkten, zeer goede printkwaliteit, textiel is – zonder rafels – koud met het mes of schaar te snijden, goede vlakligging, voor roll up en 4screen displaysystemen en banners

Artikel	L/m	B/cm	Inch
6024519	30	91,4	36
6024520	30	106,7	42
6024521	30	127	50
6024522	30	137	54
6024523	30	152	60



FILMOLUX

BENELUX

WWW.FILMOLUX.NL