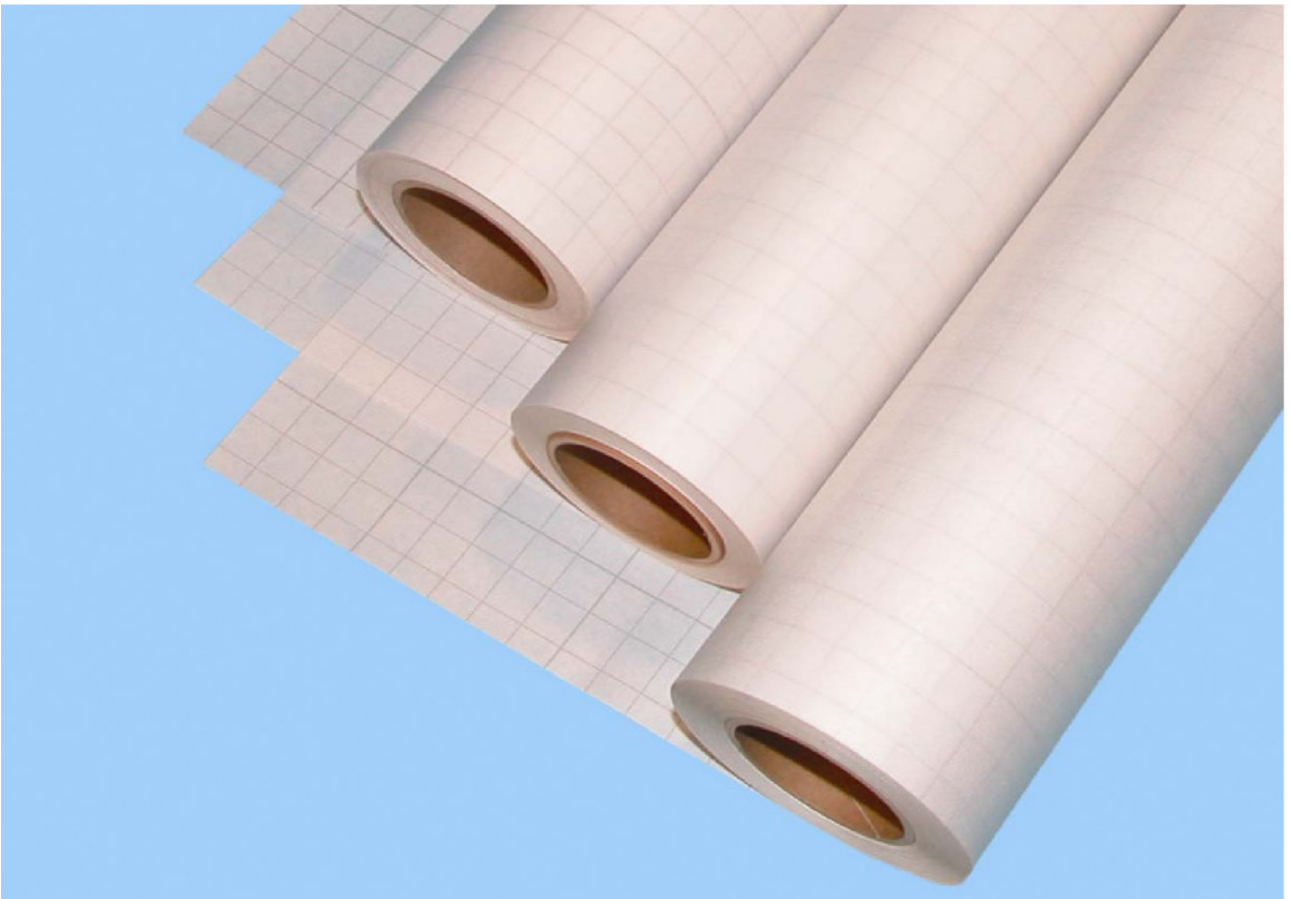




AUFZIEH- UND LAMINIERFOLIEN
FILMS POUR COLLAGE ET LAMINAGE



SILIKONPAPIER

Ein extra starkes, beidseitig mit klebstoffabweisendem Silikon beschichtetes Papier, das zum Abdecken der zu verarbeitenden Bilder und zum Schutz der Presseninnenseite gegen Verklebung eingesetzt wird (mehrmals verwendbar).

PAPIER SILICONÉ

On utilise ce type de papier pour protéger la surface de la presse contre les débordements de colle ou de pellicules de lamination. On change cette feuille de papier lorsqu'elle est abîmée, pliée ou froissée, c'est-à-dire après environ 15/20 cycles.

Mit beidseitiger Beschichtung:

Siliconé sur les deux faces:

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
62.065.025	65 cm x 25 m	
62.110.025	110 cm x 25m	
62.130.025	130 cm x 25m	

HEISS-KLEBEFOLIE

FILM POUR COLLAGE À CHAUD

FIXMount Ultra

Ein beidseitig mit Heissklebstoff beschichtetes spezielles Papier. Sehr gut geeignet, um einfach und rationell Kunstdrucke, Poster, Plakate, Fotos, Seidenbilder etc. auf Karton, Hartfaserplatten, Leichtschäumplatten etc. in hoher Qualität aufzuziehen.

PH-neutral, säurefrei

FixMount Ultra

Produit économique utilisé en général pour coller des posters, des photos, etc. uniquement sur des supports plats ou lisses, sur n'importe quel type de matériau (carton, pavatex, etc.).

Ces adhésifs sont PH neutres et "sans acides".

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
20.062.050	62 cm x 50 m	
20.072.050	72 cm x 50 m	
20.104.050	104 cm x 50 m	
20.124.050	124 cm x 50 m	

HEISS-KLEBEFOLIE

FILM POUR COLLAGE À CHAUD

Fusion Plus

Eine trägerlose Heissklebefolie. Zum Aufziehen von Bildern auf Leinen und Trägermaterialien mit rauer Oberfläche.
PH-neutral, säurefrei.

Fusion Plus

*Produit universel pour coller photos, posters sur n'importe quel type de surface, lisse ou rugueuse, rigide ou flexible.
Ces adhésifs sont PH neutres et "sans acides".*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
24.052.025	52 cm x 25 m	
24.062.025	62 cm x 25 m	
24.130.025	130 cm x 25 m	

DryMount Klar

Eine beidseitig mit Heissklebstoff beschichtete und leicht haftende transparente Folie, die beidseitig mit Silikonschutzpapier abgedeckt ist. Zum Aufziehen von Bildern auf Leinen und Trägermaterialien mit rauer Oberfläche sowie zur Herstellung von Leinenbildern nach dem „Splitting-Verfahren“.

DryMount Klar

Excellent produit permettant de tout coller sur n'importe quel support, grâce à ses caractéristiques spéciales, mais son prix est très élevé. Son utilisation est indispensable lorsque l'on souhaite coller une photo, après l'avoir décollée de son support en carton, sur une toile ou sur un autre type de support. On utilise soit la version White (en présence de transparences) soit la version Klar dans les autres cas.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
25.065.025	65 cm x 25 m	

HEISS-KLEBEFOLIE

FILM POUR COLLAGE À CHAUD

DryMount weiss

Eine beidseitige mit Heissklebstoff beschichtete weisse Folie, die beidseitig mit Silikonschutzpapier abgedeckt ist. Zum Aufziehen von Bildern auf Leinen und Trägermaterialien mit rauer Oberfläche sowie zur Herstellung von Leinenbildern nach dem „Splitting-Verfahren“.

DryMount White

Excellent produit permettant de tout coller photos, posters sur n'importe quel support, grâce à ses caractéristiques spéciales, mais son prix est très élevé. Son utilisation est indispensable lorsque l'on souhaite coller une photo, après l'avoir décollée de son support en carton, sur une toile ou sur un autre type de support. On utilise soit la version White (en présence de transparences) soit la version Klar dans les autres cas.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
26.062.025	62 cm x 25 m	

DigiMount

Eine trägerlose Niedrigtemperatur-Klebefolie, die bereits ab 70°C schmilzt. Durch ihren niedrigen Schmelzpunkt ist diese Folie optimal zum Aufziehen von digitalen und temperaturempfindlichen Bildern geeignet sowie zum Aufziehen von Bildern auf Leinen oder Trägermaterialien mit rauer Oberfläche. DigiMount ist pH-neutral und säurefrei.
Dicke ca. 50 µ, Verarbeitung ab 70°C.

DigiMount

Est un film à basse température sans support de montage qui fond déjà à partir d'une température de 70°C. En raison de son faible point de fusion ce film est idéal pour le montage de supports jet d'encre sensibles à la température de photos ainsi que pour le montage sur les draps et les surfaces difficiles ou inégale. La feuille a un pH neutre et sans acide. Epaisseur 50 µ, environ la température d'application 70°C.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
51.062.025	62 cm x 25 m	
51.102.025	102 cm x 25 m	
51.122.025	122 cm x 25 m	

VERSIEGELUNGSFOLIEN

LAMINAGE FILMS

ArtLamin Folien sind einseitig mit Heissklebstoff beschichtet und haben einen integrierten UV-Schutz. Die mit Klebstoff beschichtete Seite ist leicht haftend und mit Silikonpapier abgedeckt. Die Oberflächenversiegelung verleiht Kunstdrucken, Postern, Plakaten, Fotos etc. einen wertvollen Charakter und schützt die Oberfläche der Bilder vor Verschmutzung und Beschädigung. Glasbruch und störende Spiegelungen werden ausgeschlossen und das Gewicht erheblich reduziert.

Tous ces articles servent à apporter, sur la surface du document (papier, poster, photo, etc.), une certaine finition dont la principale caractéristique est de les protéger contre les rayons UV, évitant ainsi tout risque de décoloration. De plus, grâce à leur utilisation, on évite de devoir monter un verre anti-poussière et du coup on élimine tout danger au niveau de la casse ainsi qu'une réduction du poids.

ArtLamin Seidenglanz UV, 75 μ

Ist optimal zum Schutz von Bildern sowie zur Herstellung von Leinenbildern nach dem Splittingverfahren geeignet. Nach der Versiegelung erhält man eine **seidenglänzende** Oberfläche.

ArtLamin Gloss UV: semi-brillant, 75 μ

*Gloss de type satin lamine est approprié pour la protection des images ainsi que pour l'utilisation du procédé de collage toile. Le film offre une finition **satinée**.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
31.065.025	65 cm x 25 m	
31.104.025	104 cm x 25 m	
31.130.025	130 cm x 25 m	

ArtLamin Seidenmatt UV, 75 μ

Ist optimal zum Schutz von Bildern sowie zur Herstellung von Leinenbildern nach dem Splittingverfahren geeignet. Nach der Versiegelung erhält man eine **seidenmatte** Oberfläche.

ArtLamin Satin UV: satiné, 75 μ

*Gloss de type satin lamine est approprié pour la protection des images ainsi que pour l'utilisation du procédé de collage toile. Le film offre une finition **satiné mat**.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
32.065.025	65 cm x 25 m	
32.104.025	104 cm x 25 m	
32.130.025	130 cm x 25 m	

VERSIEGELUNGSFOLIEN

LAMINAGE FILMS

ArtLamin Matt UV, 100 μ

ArtLamin Matt ist optimal zum Schutz von Bildern geeignet. Nach der Versiegelung erhält man eine **matte, spiegelungsfreie** Oberfläche,

ArtLamin Matt UV, 100 μ

Type de lamine matt est approprié pour la protection des images. Le film offre une finition **mat et anti-reflets**.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
33.065.025	65 cm x 25 m	
33.104.025	104 cm x 25 m	
33.130.025	130 cm x 25 m	

ArtLamin Kristall UV, 125 μ

ArtLamin Kristall ist optimal zum Schutz von Bildern geeignet, die starker Beanspruchung ausgesetzt sind. Die Folie ist sandartig strukturiert und hat eine harte, matte Oberfläche. Nach der Versiegelung erhält man eine **matte, spiegelungsfreie** Oberfläche.

ArtLamin Sandtex UV: dépoli, 125 μ

Type de lamine sandtex UV est approprié pour la protection des photos exposées dans des conditions difficiles. Il a une texture de sable fin et une surface dure et mate. Le film offre une finition **mat et anti-reflets**.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
37.065.025	65 cm x 25 m	
37.104.025	104 cm x 25 m	
37.130.025	130 cm x 25 m	

VERSIEGELUNGSFOLIEN

LAMINAGE FILMS

ArtLamin Leinen fein UV, 125 μ

ArtLamin Leinen fein ist optimal zum Schutz von Bildern geeignet. Die Folie ist mit einer **feinen Leinenstrukturprägung** versehen und verleiht dem Bild nach der Versiegelung ein wertvolleres Aussehen.

ArtLamin Linen Fine UV: simili tissu-fin, 125 μ

*De fin lin de type lamine UV est approprié pour la protection des images. Le film est en relief avec une **texture de lin fin** et offre une finition élégante.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
34.065.025	65 cm x 25 m	
34.130.025	130 cm x 25 m	

ArtLamin Leinen mittel UV, 125 μ

ArtLamin Leinen mittel ist optimal zum Schutz von Bildern geeignet. Die Folie ist mit einer **mittleren Leinenstrukturprägung** versehen und verleiht dem Bild nach der Versiegelung ein wertvolleres Aussehen.

ArtLamin Lin Moyen UV: simili tissu - moyen, 125 μ

*Lin de type moyen lamine UV est approprié pour la protection des images. Le film est en relief avec un **lin texture moyenne** et offre une finition élégante.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
35.065.025	65 cm x 25 m	
35.130.025	130 cm x 25 m	

VERSIEGELUNGSFOLIEN

LAMINAGE FILMS

ArtLamin Leinen grob UV, 225 μ

ArtLamin Leinen grob ist optimal zum Schutz von Bildern geeignet. Die Folie ist mit einer **groben Leinenstrukturprägung** versehen und verleiht dem Bild nach der Versiegelung ein wertvolleres Aussehen.

ArtLamin Lin Canvastex UV, 225 μ

Canvastex UV est approprié pour la protection des images. Le film est en relief avec une **texture de lin de grain très gros** et offre une **fini-tion élégante**.

**Best. Nr.
no. art.**

Format

**Preis
prix**

36.065.025

65 cm x 25 m

36.130.025

130 cm x 25 m

DigiShield Seidenglanz UV, 75 μ

DigiShield Seidenglanz ist optimal zum Schutz von digitalen und temperaturempfindlichen Bildern geeignet. Nach der Versiegelung erhält man eine **seidenglänzende** Oberfläche.

Satin UV Gloss digiShield, 75 μ

Satin UV Gloss digiShield est idéal pour la protection des supports jet d'encre et sensibles au température élevée. Le film offre une **fini-tion satinée**.

55.104.025

104 cm x 25 m

55.130.025

130 cm x 25 m

DigiShield Seidenmatt UV, 75 μ

DigiShield Seidenmatt ist optimal zum Schutz von digitalen und temperaturempfindlichen Bildern geeignet. Nach der Versiegelung erhält man eine **seidenmatte** Oberfläche.

DigiShield SatinmattUV, 75 μ

DigiShield satin mat UV est idéal pour la protection des supports jet d'encre et sensibles au température élevée. Le film offre une **fini-tion mat satiné**.

56.065.025

65 cm x 25 m

HEISS-VEREDELUNGSFOLIEN

TEXTURIZING DU FILM

ArtTexture

ArtTexture ist eine thermoplastische Folie mit UV-Filter, die bei Erwärmung schmilzt und sich mit der Bildoberfläche verbindet. Durch das Auflegen von Prägematerialien (z.B. Leinen) in Verbindung mit dem Lösefilm wird eine Prägung erzielt. Die Strukturprägung verleiht dem Bild einen wertvollen Charakter und schützt die Bildoberfläche vor Lichteinwirkung, Kratzern und Verschmutzung.

ArtTexture

ArtTexture est un film thermoplastique avec filtre UV qui en fondant adhère à l'image. En reproduisant la texture du matériau déposé sur le film de séparation pendant la stratification. La feuille a un pH neutre et sans acide.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
41.124.025	124 cm x 25 m	
41.124.050	124 cm x 50m	

TRENNFOLIEN

FILM DE SÉPARATION

Lösefilm matt

Mit dem Lösefilm matt wird beim Prägevorgang die ArtTexture Folie abgedeckt um ein Verkleben der Veredelungsfolie mit dem Strukturmaterial zu vermeiden. Das veredelte Bild enthält eine matte Oberfläche.

Mat film de séparation

*Mat film de séparation est un film anti-adhésif utilisé pour conférer un fini **mat** sur le film ArtTexture.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
42.055.050	55 cm x 50 m	
42.065.050	65 cm x 50 m	
42.130.025	130 cm x 25 m	

Lösefilm glanz

Mit dem Lösefilm glanz wird beim Prägevorgang die ArtTexture Folie abgedeckt um ein Verkleben der Veredelungsfolie mit dem Strukturmaterial zu vermeiden. Das veredelte Bild enthält eine glänzende Oberfläche.

Sortie du film Gloss

*Sortie du film Gloss est un film anti-adhérent utilisé pour conférer un fini **brillant** au film ArtTexture.*

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
43.125.025	125 cm x 25 m	

KALT-KLEBEFOLIEN

ArtMount S

Ist ein einseitig mit Silikonpapier abgedeckter Kaltaufziehfilm für den Innen - und Aussenbereich. Die Folie kann auf glatten Oberflächen eingesetzt werden und eignet sich optimal zur Verarbeitung in Rollenkaschiergeräten.

FILMS DE MONTAGE À FROID

ArtMount S

Est une colle à froid de montage, recouverte sur une face d'un papier siliconé. Support adhésif est un 13 μ , feuille de polyester transparente recouverte sur les deux côtés d'un adhésif de qualité à l'état fondu à chaud. La feuille peut être utilisée sur des surfaces lisses et est idéal pour une utilisation dans la plastifieuse rouleau. Il est adapté pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
80.065.050	65 cm x 50 m	
80.104.050	104 cm x 50 m	
80.130.050	130 cm x 50 m	

SCHUTZLAMINATE

ProLam Glossy UV

ProLam Glossy UV ist eine 100 µ starke Vinylfolie mit integriertem UV-Schutz, die einseitig mit Solventacrylatkleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt ist. Nach der Versiegelung erhält man eine **seidenglänzende** Oberfläche.

LAMINAGE FILMS

ProLam UV brillant

ProLam UV brillant est un film de vinyle 100 µ avec la protection UV intégrée, revêtu sur une face d'un adhésif acrylique solvant et recouvert d'un papier siliconé. Le type spécial d'adhésif empêche l'apparition de ce qu'on appelle «l'effet Tain», ce qui rend ce film idéal pour la plastifieuse rouleau de laminage manuel ou électrique. La feuille offre une finition brillante.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
PLG 063.050	63 cm x 50 m	
PLG 104.050	104 cm x 50 m	

ProLam Satin UV

ProLam Satin UV ist eine 105 µ starke Vinylfolie mit integriertem UV-Schutz, die einseitig mit Solventacrylat-Kleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt ist. Der besondere Kleber verhindert weitestgehend das Auftreten des Silvering-Effekts, wodurch die Folie optimal für das Laminieren mit manuellen und elektrischen Kaltkaschiergeräten geeignet ist. Nach der Versiegelung erhält man eine seidenmatte Oberfläche.

UV satiné ProLam

UV satiné ProLam est un film de vinyle 105 µ avec la protection UV intégrée, revêtu sur une face avec un adhésif acrylique solvant et recouverte d'un papier siliconé. Le type spécial d'adhésif empêche l'apparition de ce qu'on appelle «l'effet Tain», ce qui rend ce film idéal pour la plastifieuse rouleau de laminage manuel ou électrique. La feuille offre une finition satin.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
PLS 063.050	63 cm x 50 m	
PLS 104.050	104 cm x 50 m	
PLS 127.050	127 cm x 50 m	

SCHUTZLAMINATE

LAMINAGE FILMS

ProLam Matt UV

ProLam Matt UV ist eine 100 µ starke Vinylfolie mit integriertem UV-Schutz die einseitig mit Solventacrylatkleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt ist. Nach der Versiegelung erhält man eine **matte** Oberfläche.

ProLam mat UV

ProLam mat UV est un film de vinyle 100 µ avec la protection UV intégrée, revêtu sur une face avec un adhésif acrylique solvant et recouverte d'un papier siliconé. Le type spécial d'adhésif empêche l'apparition de ce qu'on appelle «l'effet Tain», ce qui rend ce film idéal pour la plastifieuse rouleau de laminage manuel ou électrique. La feuille offre une finition mat.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
PLM 063.050	63 cm x 50 m	
PLM 127.050	127 cm x 50 m	

SCHUTZLAMINATE

ProLam Linen

ProLam Linen UV ist eine 125 µ starke Vinylfolie mit integriertem UV-Schutz die einseitig mit Solventacrylatkleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt ist. Die Folie ist mit einer feinen Leinenstrukturprägung versehen und verleiht dem Bild nach der Versiegelung ein wertvolleres Aussehen.

LAMINAGE FILMS

Lin ProLam

Est un film vinyle de 125µ avec la protection UV intégrée, revêtu sur une face avec un adhésif acrylique solvant et de l'autre, recouverte d'un papier siliconé. Le type spécial d'adhésif empêche l'apparition de ce qu'on appelle «l'effet Tain», ce qui rend ce film idéal pour la plastifieuse rouleau de laminage manuel ou électrique. La feuille est gaufrée avec une texture de lin fin et offre une finition élégante.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
PLL 063.050	63 cm x 50 m	
PLL 104.050	140cm x 50 m	

ProLam Canvas UV

ProLam Canvas UV ist eine 125 µ starke Vinylfolie mit integriertem UV-Schutz, die einseitig mit Acrykleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt ist. Der besondere Kleber verhindert weitestgehend das Auftreten des Silvering-Effekts, wodurch die Folie optimal für das Laminieren mit manuellen und elektrischen Kaltkaschiergeräten geeignet ist. Die Folie ist mit einer mittleren Leinenstrukturprägung versehen und verleiht dem Bild nach der Versiegelung ein wertvolleres Aussehen.

ProLam Canvas UV

La toile ProLam UV 125 µ est un film vinyle avec protection UV intégrée, recouvert sur une face d'un adhésif acrylique solvant et de l'autre papier siliconé. Le type spécial d'adhésif empêche l'apparition de ce qu'on appelle «l'effet Tain», ce qui rend ce film idéal pour la plastifieuse rouleau de laminage avec le manuel et électrique. La feuille est gaufrée avec une texture de lin moyen et offre une finition élégante.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
PLC 063.050	63 cm x 50 m	

SCHRUMPFOLIEN VERPACKUNGSSYSTEME

Ob Sie Grafiken, Passepartouts oder Bilder schützen möchten, mit dem NOVOPACK Verpackungssystem haben Sie die Möglichkeit, Kunst auf einfache Art schnell und preiswert selbst zu schützen. Auch gerahmte Bilder lassen sich auf diese Weise problemlos verpacken. Ihre Objekte erhalten einen dauerhaften Schutz und gleichzeitig eine verkaufsfördernde Verpackung.

Bei der Verarbeitung der hochtransparenten NOVOPACK Feinschrumpffolie treten keine Farbveränderungen an der Folie auf. Somit werden die Farben des geschützten Bildes nicht verfälscht. Der Kunde kann das Bild in seinen Original-Farben betrachten und trotzdem ist es geschützt gegen Staub, Fingerabdrücke und Beschädigungen.

Mit dem NOVOPACK Verpackungssystem können selbstverständlich auch andere Artikel eingeschweißt werden. Geschützte und damit unbeschädigte Produkte werden nicht zu Ladenhütern, die sich maximal nur noch nach Preisensenkungen verkaufen lassen. Somit macht sich das NOVOPACK Verpackungssystem innerhalb kürzester Zeit für Sie bezahlt.

SYSTÈME D'EMBALLAGE CELLOPHANE RÉTRACTABLE NOVOPACK

Que vous souhaitiez protéger des graphiques, des images ou contrecollés - le système d'emballage cellophane NOVOPACK Permet de protéger les oeuvre d'une manière simple et peu coûteuse. Vos objets auront ainsi une protection durable, valable pour la présentation et en même temps utilisable à la vente.

Le très transparent cellophane NOVOPACK ne change pas les couleurs de l'objet emballé. Le client peut regarder l'image dans ses couleurs d'origine tout en la protégeant, contre la poussière, empreintes digitales et autres dommages éventuels.

Naturellement vous pouvez sceller et protéger un grand nombre d'objets différents avec le système d'emballage cellophane NOVOPACK. Par conséquent intacts et les produits ne seront pas devenus non-vendeurs qui ne peuvent être vendus avec des réductions de prix. Ainsi, le système est très économique NOVOPACK dans un bref délai de la période. Ainsi protégé les produits emballés ne se défrécheront jamais et resteront vendables sans problèmes et sera en finalité rentable.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
NP 400	Trennschweissbreite / soudage largeur 40cm	
NP 600	Trennschweissbreite / soudage largeur 60cm	
NP 800	Trennschweissbreite / soudage largeur 80cm	

NOVOPACK SCHRUMPFOLIE

NOVOPACK Feinschrumpffolie zeichnet sich durch hohe mechanische Festigkeit, Elastizität, beständige Schrumpfspannung und hohe Transparenz aus. Sie ist alterungsbeständig und ermüdet nicht bei Temperaturschwankungen. Dank der großen Elastizität können auch empfindliche Produkte faltenfrei, ohne störende überstehende Folienecken und Produktdeformationen eingeschweißt werden. Die NOVOPACK Feinschrumpffolienverpackungsfolie ist weichmacherfrei und umweltverträglich. Für die einfache Verarbeitung wird die Folie als Halbschlauch geliefert.

NOVOPACK RÉTRACTABLE CELLOPHANE

NOVOPACK cellophane est caractérisé par une élasticité à haute résistance mécanique, de tension constante et une grande transparence. La feuille est insensible au vieillissement et ne salte pas lors des changements de température. En raison de sa grande flexibilité les produits délicats peuvent être scellés sans déformations du produit. La cellophane NOVOPACK non plastifié et n'est pas nocif pour l'environnement. Pour une manipulation aisée la feuille est livrée en halftube.

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
NPF 400	40 / 40cm x 400 m, 15 μ	
NPF 600	60 / 60cm x 400 m, 19 μ	
NPF 800	80 / 80cm x 400 m, 19 μ	

ZUBEHÖR

ACCESSOIRES

Best. Nr. no. art.	Format	Preis prix
NHD 400	Ersatzheizdraht für / <i>fil chauffant pour</i> NP 400	
NHD 600	Ersatzheizdraht für / <i>fil chauffant pour</i> NP 600	
NHD 800	Ersatzheizdraht für / <i>fil chauffant pour</i> NP 800	