



CATALOGUE LIVRES & DOCUMENTS

AIMER LES LIVRES,
PRÉSERVER LES VALEURS

nillor

FILMOLUX by Nillor – à vos côtés depuis 60 ans !

WWW.NILLOR.EU

Suivez-nous sur LinkedIn 



COMMENT NOUS CONTACTER



01 49 62 03 80

Du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30



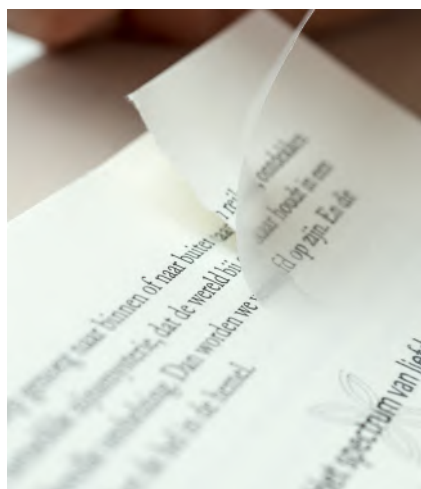
contact@nillor.eu



www.nillor.eu



Enregistrez-vous sur notre site et passez vos commandes en ligne !



SOMMAIRE

Voici qui nous sommes	4 – 5
Produits pour document - Guide d'utilisation	6 – 7
Protéger	9 – 18
Films de protection des livres à pouvoir adhésif différé	10 – 12
Films de protection des livres à pouvoir adhésif instantané	13 – 16
Films de protection et de renforcement des livres	17
Les films non adhésifs	18
Réparer	19 – 22
Rubans adhésifs pour la réparation	20 – 22
Réparation avec un adhésif activé par la chaleur	22
Marquer	23 – 29
Les étiqueteuses électroniques	24 – 25
Les rubans	25 – 27
Les bandes adhésives	27 – 28
Codes-barres	28
Appareils de lecture	29
Équiper	31 – 34
Fiches de prêt	32
Coins et pochettes adhésifs	32 – 33
Étiquettes	33
Boîtes	34
Pochettes	34
Intercalaires	34
Produits personnalisables	34
Accessoires	35 – 40
Exposer	41 – 47
Plaques adhésives (pour coller vos affiches)	43
Matériels d'accrochage	44 – 45
Supports livres	46 – 47
Gudy - Adhésifs double face	49 – 52
Multimédia	53 – 56
Sécuriser	57 – 60
Machines	61
Conseils de pose - Protection des livres	63
Index	74
Conditions générales de vente	76
Vos conseillers	79

Pour plus d'informations, visitez
notre site, www.nillor.eu



NOTRE HISTOIRE

Fondée en 1961, Filmolux France, filiale française du fabricant d'adhésifs Neschen, devient en 2023, Nillor, distributeur exclusif des produits Neschen pour la France.

Fabricant leader à l'international et inventeur du film moderne pour la protection des livres, Neschen a plus de 125 ans d'expérience. Nillor s'engage à vous proposer une gamme complète de solutions techniques pour la protection, la réparation et la mise en valeur de vos documents, accompagnées d'un service client réactif et d'un savoir-faire reconnu.



DES SOLUTIONS POUR PRÉSERVER

Nous partageons la passion d'un bon livre ou l'émerveillement d'une photographie exceptionnelle. C'est pourquoi nous sommes fiers de proposer des produits qui sont utilisés depuis des années dans les musées, les archives ou les bibliothèques. Prendre soin de ce qui a de la valeur : nous préservons le savoir et le mettons à la disposition des générations futures.



PRODUITS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

La conscience environnementale est une caractéristique distinctive du fabricant Neschen, et c'est une priorité absolue pour Nillor. Tous les adhésifs sont exempts d'acides et de solvants. Lors de la sélection des matières premières, nous veillons également à ce qu'elles ne contiennent pas de métaux lourds tels que le cadmium, le mercure et le plomb, ni aucun autre additif dangereux, afin de minimiser notre impact sur l'environnement.



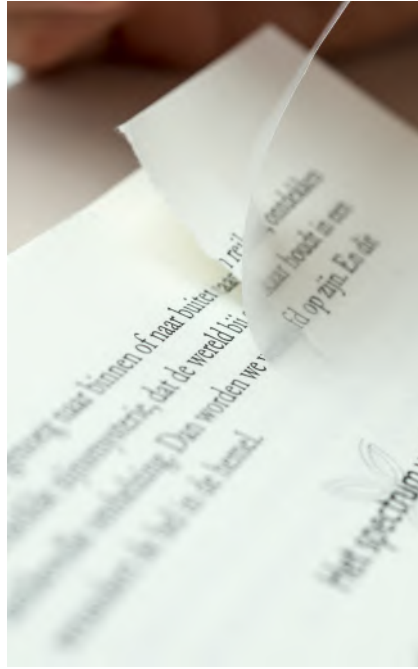
FIABILITÉ & QUALITÉ

La qualité de nos produits est assurée en continu depuis le processus de fabrication jusqu'à la livraison. Tous nos produits sont fabriqués conformément au règlement européen REACH (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques). Ce règlement est en vigueur depuis 2007 et a pour objectif de protéger la santé humaine et l'environnement. REACH est l'un des règlements les plus stricts au monde en matière de produits chimiques. Nos fournisseurs sont rigoureusement sélectionnés et doivent répondre à un cahier des charges strictes et conformes aux normes en vigueur. Nous privilégions des partenaires de proximité en France et en Europe. Notre principal fournisseur Neschen est certifié DIN EN ISO 9001 depuis 1996.



PROTECTION DES LIVRES ET DOCUMENTS

Nous apportons à nos clients ici et à l'étranger expérience et expertise qualifiées. En tant que leader du marché, nous distribuons des produits polyvalents de haute qualité répondant aux exigences des musées et des archives. Feuilles de renforcement, films de protection, rubans pour la réparation, la signalisation, rubans adhésifs à froid et à chaud sans acides et résistants au vieillissement, accessoires pour bibliothèques et archives, nous disposons d'une gamme très vaste et qui a fait ses preuves depuis des décennies. Les livres protégés par nos produits ont une durée de vie plus longue, les adhésifs ne jaunissent pas et ne se rétractent pas. Les couvertures de livres retrouvent leur éclat grâce aux surfaces brillantes des films et sont faciles à nettoyer.



RÉPARATION DES OUVRAGES

Nos rubans de papier adhésifs pour la réparation et la conservation professionnelle sont issus des dernières découvertes en matière de conservation des fibres de papier et répondent même aux exigences élevées des musées et archives. Ils sont testés à plusieurs reprises par des instituts reconnus et indépendants, dans le pays et à l'étranger.



ANTIBACTÉRIEN

Les films de protection protègent les livres contre les dommages. Ils sont lavables et résistants à un grand nombre de produits de nettoyage et de solvants, et de nombreux films de protection des livres Neschen ont en outre un effet antibactérien. Nous avons fait tester et approuver cette propriété par un institut de contrôle, conformément à la norme ISO 22196. Après 24 heures, 99,9% de toutes les bactéries présentes sur le film de protection ont été éliminées.



Il est recommandé d'adopter un protocole d'hygiène strict. Après un nettoyage et une période de quarantaine de 24-48 heures, un livre recouvert avec l'un de nos films antibactériens peut être rendu à la bibliothèque sans aucun risque. Un concept sûr tant pour le lecteur que pour le bibliothécaire.



Tests d'activité photographique réussis.



Résistance au vieillissement certifiée par la Paper Technology Foundation Munich (PTS).



Colle aqueuse sans solvants, certifiée LNE

PRODUITS POUR DOCUMENTS – GUIDE D'UTILISATION

	SUPPORT								☞	COLLE				
	Book covers (for almost every kind of cover)	Smooth surfaces (paperbacks, comics, brochures, folders, etc.)	Maps	Textiled or adhesive-resistant surfaces	Labels, barcodes, signatures (narrow rolls)	Suitable for processing with BLS Classic / Professional	Very easy application	Antibacterial effect acc. to ISO 22196		PVC-free	Acrylic adhesive (permanent elastic)	Reduced initial adhesion	High initial adhesion	Extra strong initial adhesion
filmolux® cristal		●				●	●	●		●	●			●
filmolux® 900		●				●	●	●		●	●			●
filmolux® soft		●					●	●		●	●			●
filmolux® soft organic		●			●		●		●	●				
filmolux® soft PP		●					●	●	●	●				●
filmolux® libre organic		●			●		●		●	●				●
filmolux® 609	●				●	●		●		●		●		
filmolux® 610				●	●	●		●		●			●	
filmomatt®	●		●			●				●		●		
filmolux® libre	●				●	●		●		●		●		

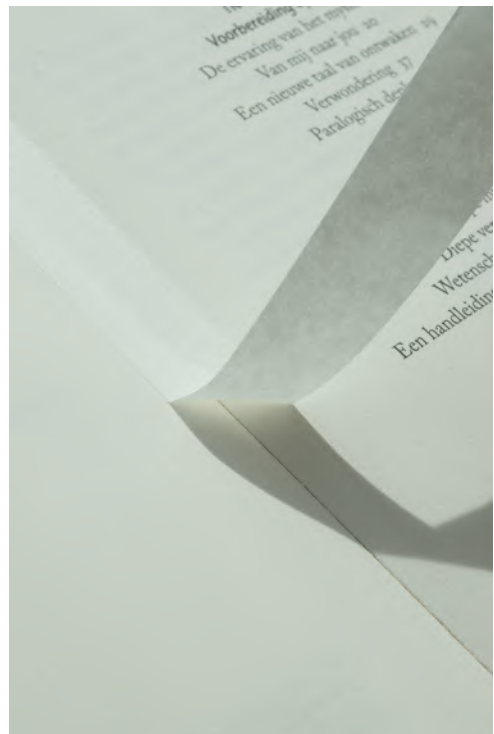
	SUPPORT							TESTS		COLLE					
	Attaching and joining torn pages	Attaching torn out pages	Strengthening of joint between book cover and book block	Repair the book hinge	Repair the book spine	Embedding documents	Repair board games	P.A.T. PASSED	PTS	Acrylic adhesive (permanent elastic)	Heat activated acrylic adhesive	pH-neutral	CaCO ₃ buffered, slightly alkaline	MgCO ₃ buffered, slightly alkaline	Extra strong adhesive
filmoplast® P		●				●		●	●	●			●		
filmoplast® P 90	●		●	●				●	●	●			●		
filmoplast® P 90 plus	●		●	●				●		●		●			●
filmoplast® T			●	●	●		●			●		●			
filmoplast® SH			●	●	●			●		●		●			
filmoplast® R		●				●		●	●	●			●		

APPLICATION	
70 µm soft-PVC	•
80 µm soft-PVC	•
90 µm soft-PVC (phthalate-free)	•
80 µm PP-film	•
90 µm bio-based PE-film	•
Glossy finish	•
Semi-glossy finish	•
Matt finish	•

APPLICATION	
20 g/m ² long-fiber paper	•
50 g/m ² long-fiber paper	•
9 g/m ² light, transparent, technical Japanese paper, percentage of alpha-cellulose	•
240 µm acid-free rayon staple tissue tape	•
170 µm sized textile fabric	•

Conformité REACH :

- Exempt d'APEO*
- Exempt de BPA**
- Aucune substance dangereuse



*APEO (alkyl phénol éthoxylates) : classe de substances chimiques très nocives, hautement cancérigènes et absolument non dégradables.

**BPA (Bisphénol A) : substance chimique pour la confection de PVC et résine, reconnue nocive pour l'organisme (perturbateur endocrinien).

LA DURABILITE- BIEN PLUS QU'UNE SIMPLE TENDANCE

Nous veillons tout particulièrement à éliminer de nos activités commerciales les matériaux et les pratiques nuisibles à l'environnement.

Avec nos fabricants, nous avons établi des normes strictes en matière de production respectueuse de l'environnement et sommes convaincus que qualité et respect de l'environnement sont compatibles. Cette idée nous a amenés à rechercher des solutions plus propres qui traitent notre planète avec plus de respect. Bien sûr, cette quête n'est pas facile lorsqu'il s'agit de films adhésifs.

PRODUITS SANS PVC

Recherchez ce symbole si vous souhaitez acheter un produit respectueux de l'environnement pour protéger ou réparer vos livres.



PVC
FREE



RECUPERATION D'ENERGIE

Notre fabricant Neschen utilise un système de récupération d'énergie hautement efficace dans la production et applique une politique cohérente d'économie d'énergie. De cette manière, les pics de charge sur le réseau électrique sont limités et la consommation d'énergie de l'usine est réduite au minimum. De plus, une grande partie de l'électricité utilisée provient de sources renouvelables. Notre gestion de l'énergie est certifiée selon la norme ISO 50001.



EMBALLAGES

Les emballages en carton ondulé des produits Neschen sont désormais entièrement recyclables et suffisamment robustes pour être réutilisés. Nous sommes convaincus que nous trouverons encore d'autres moyens de réduire notre impact sur l'environnement, et nous y travaillons dans tous les domaines. Outre l'utilisation de matériaux respectueux de l'environnement, cela implique également de revoir les processus de fabrication et les chaînes d'approvisionnement..



GESTION DES EAUX USEES

L'installation interne de traitement des eaux usées réinjecte dans le réseau municipal d'égouts l'eau utilisée pour la production après purification. Ce système permet de soulager l'environnement de plusieurs milliers de mètres cubes d'eaux usées par an.



INNOVATIONS

L'innovation au nom de la durabilité est le moteur de notre culture d'entreprise, et nous pensons que le développement durable n'est possible qu'avec des solutions innovantes. Nous pouvons obtenir un grand succès avec notre gamme de produits éco-responsables en repoussant les limites de notre secteur.

PROTÉGER

ASTORIX & UDERZO
YRUS
des Cäsar
Lehmanns Didler CONRAD



QUALITY AND INNOVATION SINCE 1889

WWW.NESCHEN

PROTÉGER

Les livres protégés par nos produits ont une durée de vie plus longue, sont protégés de la salissure et permettent un nettoyage et une désinfection faciles. Les jaquettes retrouvent leur éclat grâce à la brillance des films. Nos adhésifs acryliques ne jaunissent pas et ne se rétractent pas. Nous travaillons avec des produits à base aqueuse, sans solvants, sans acides et sans phtalates, résistants au vieillissement et durablement élastiques. Nous veillons strictement à ce que tous nos produits soient exempts de cadmium, de mercure, de plomb ou d'autres additifs nocifs, conformément à la réglementation REACH.

FILMS DE PROTECTION DES LIVRES À POUVOIR ADHÉSIF DIFFÉRÉ

Grâce à leur pouvoir adhésif différé, ces films de protection sont faciles à ajuster lors de leur application sur presque tous les types de support. Idéal pour les surfaces planes comme le papier et les couvertures brillantes, les brochures, les dossiers, etc.

filmolux® CRISTAL



Film PVC, souple & transparent 70µ. Surface brillante. **Prise différée** simple à poser. Idéal pour tous documents et couvertures de livres à surfaces lisses. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)	
38974	2	32	
33706	2	62	
25739	5	62	
27183	10	32	
25245	10	62	
25046	10	124	
25161	25	22	
25162	25	24	
25163	25	26	
25164	25	28	
25165	25	30	
25166	25	32	
25189	25	34	
25167	25	36	
25168	25	41	
25169	25	62	
25049	25	124	Mandrin 50 mm



filmolux® 900



Film PVC exempt de phtalates, BPA et APEO conformément à la réglementation REACH. Épaisseur 90µ, transparent brillant. **Pouvoir adhésif initial différé.** Pose manuelle facilitée grâce à l'épaisseur du film. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)	
6042733	25	22	
6042734	25	24	
6042735	25	26	
6042736	25	28	
6042737	25	30	
6042742	25	32	
6042745	25	34	
6042755	25	36	
6042756	25	41	
6042757	25	50	
6042758	25	62	





filmolux® soft



Film PVC, souple & transparent 70µ. Surface brillante.

Repositionnable sur toutes les surfaces. Support de protection prédécoupé afin de faciliter l'utilisation. Evite la formation de bulles. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)
6036952	5	36
6031993	10	41
26863	25	20
26864	25	22
26865	25	24
26866	25	26
26867	25	28
26868	25	30
26869	25	32
26873	25	34
26870	25	36
6044366	25	38
34474	25	41
35196	25	50
30128	25	61
30386	25	122



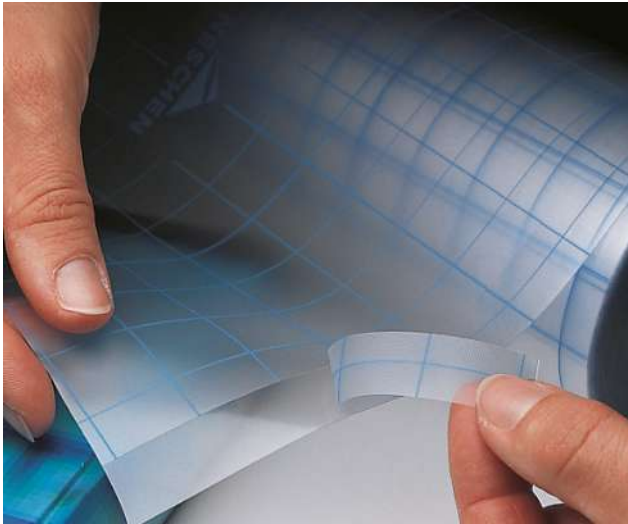
filmolux® soft libre



Film polypropylène, souple & transparent 75µ. Surface brillante.

Repositionnable sur toutes les surfaces. Support de protection prédécoupé afin de faciliter l'utilisation. Pose manuelle aisée. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)
26280	25	22
26281	25	24
26282	25	26
26283	25	28
26284	25	30
26285	25	32
26286	25	34
26287	25	36
26288	25	41
26289	25	61



I'm green™



filmolux® soft organic

ANTI BAC PVC FREE

Film PE base biologique, brillant 90 µm, transparent.

Repositionnable pendant le travail. Protège vos livres contre les dommages et les salissures. filmolux® soft organic est unique en son genre, grâce à la combinaison d'un film bio-PE à base de canne à sucre et d'un film de protection PE gaufré, 100 % recyclable. Le film peut être facilement appliqué à la main sans bulles et facilement corrigé pendant l'application.

filmolux® soft convient aux surfaces lisses telles que le papier et les couvertures brillantes, les brochures, les dépliants, les documents imprimés, les livres de poche et les bandes dessinées. La pré-découpe dans le liner de protection facilite la manipulation du film et le quadrillage permet une découpe aisée.

Article	L (m)	I (cm)
6044838	25	22
6044839	25	24
6044840	25	26
6044841	25	28
6044842	25	30
6044843	25	32
6044844	25	34
6044845	25	36
6044846	25	41
6044847	25	50

filmolux® libre organic

ANTI BAC PVC FREE

Film PE biosourcé, brillant, 90 µm. **Prise différée.** Colle acrylate à base aqueuse, sans solvants, résistante au vieillissement, durablement élastique, pH neutre. Papier de protection siliconé avec quadrillage pour faciliter la découpe. Sans APEO ni BPA, conformément à la réglementation REACH. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)
6044959	25	3
6044960	25	4
6044961	25	6
6043979	25	22
6043980	25	24
6043981	25	26
6043982	25	28
6043983	25	30
6043984	25	32
6043985	25	34
6043986	25	36
6043987	25	41
6043988	25	50

FILMS DE PROTECTION DES LIVRES À POUVOIR ADHÉSIF INSTANTANÉ

Grâce à leur prise instantanée, ces films de protection peuvent être utilisés sur presque toutes les couvertures de livres. Ils sont également très appréciés comme films de protection pour les imprimés, les plans, les dossiers, etc. Les rouleaux étroits sont idéaux pour protéger les étiquettes, les cotes de livre, l'étiquetage des bouteilles dans les pharmacies et les laboratoires.

filmolux® 609



Film PVC, souple & transparent 70µ. Surface brillante. **Prise instantanée**, utilisation universelle. Protège toutes les couvertures de livres, étiquettes de cotation, code-barre et dos de livres. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)	
26654	10	32	
26658	10	41	
26660	10	62	
25980	25	2	new
25981	25	3	new
25982	25	4	new
25983	25	6	new
25985	25	10	new
25140	25	20	
25141	25	22	
25142	25	24	
25143	25	26	
25144	25	28	
25145	25	30	
25146	25	32	
26548	25	34	
25147	25	36	
25182	25	38	
25148	25	41	
32477	25	50	
25149	25	62	
26530	25	124	Mandrin 50 mm
26725	50	2	
26726	50	3	
26727	50	4	
26628	50	5	
26728	50	6	
26630	50	8	
26729	50	10	



filmolux® 610



Film PVC, souple & transparent 70µ. Surface brillante. **Prise instantanée.** Spécialement conçu pour la protection de couvertures toilées et rugueuses. Idéal pour protéger les étiquettes de cotations, les code-barres et dos de livres. Pouvoir adhésif supérieur. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)
26606	25	22
26607	25	24
26608	25	26
26609	25	28
26610	25	30
26611	25	32
26612	25	34
26613	25	36
26604	25	41
26615	25	62
33199	25	124
26600	50	2
26601	50	3
26602	50	4
26603	50	6
26619	50	8
26617	50	10



filmolux® étiquettes pré-découpées

Pour la protection des codes-barres et des cotes. Prise instantanée.

Article	Dimensions	Cdt.
36603	30 mm x 70 mm	1515 étq. / bobine
36604	30 mm x 110 mm	1515 étq. / bobine
36606	50 mm x 110 mm	485 étq. / bobine
36622	46 mm x 61 mm	1020 étq. / bobine new





filmolux® 690



Film PVC, souple & transparent 90µ. Surface brillante. **Prise instantanée**, même utilisation que le filmolux 609. Plus épais, plus simple à utiliser.

Article	L (m)	I (cm)
34851	25	20
34852	25	22
34853	25	24
34854	25	26
34855	25	28
30346	25	30
34856	25	32
34857	25	34
34858	25	36
6044330	25	38
34859	25	40
34860	25	62
34861	25	124



filmomatt®



Film PVC, souple & transparent 90µ. Surface mate qui atténue les reflets de la lumière. **Prise instantanée**. Conseillé pour la protection de cartes. Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin (mm)
25973	25	124	50

Disponible jusqu'à épuisement du stock



filmolux® libre



Film polypropylène, souple & transparent 75µ. Surface brillante. **Pouvoir adhésif instantané**. Permet l'écriture (feutres permanents). Certificat antibactérien ISO 22196.

Article	L (m)	I (cm)
28765	25	2
28766	25	3
28767	25	4
28768	25	6
28769	25	10
28744	25	22
28745	25	24
28746	25	26
28747	25	28
28748	25	30
28749	25	32
28750	25	34
28751	25	36
32896	25	41
28753	25	62

LE SAVIEZ-VOUS ?



Les colles que nous employons sont exemptes de solvants et fabriquées uniquement à base d'esters acryliques, ce qui veut dire que le diluant est tout simplement l'eau. Les pH sont testés par le LNE. Ce procédé écologique est unique et prend en compte la qualité de l'environnement, votre santé est donc totalement protégée.

Fabrication « made in Germany »

Tous les films de protection et de réparation que nous vous proposons sont fabriqués exclusivement par notre maison mère Neschen, en Allemagne qui a plus de 125 ans d'expérience dans ce domaine. Les processus de fabrication, la sélection des matières premières répondent à des normes et certifications très strictes dans une volonté permanente de favoriser la protection de l'environnement et la santé des utilisateurs de nos produits.

FILMS DE PROTECTION ET DE RENFORCEMENT DES LIVRES

Films de renforcement adhésifs qui, grâce à leur stabilité et leur transparence, conviennent parfaitement à la protection et au renforcement des couvertures de livres de poche, des cartes ou des plans. Convient également pour la fabrication et le façonnage d'abat-jour. Convient pour les machines à écrire en braille.

filmolux® H 200



Film PVC, semi-rigide & transparent 200µ. Surface brillante. **Prise instantanée.** Pour renforcer les couvertures souples de livres.

Possibilité de découpe aux largeurs souhaitées (nous consulter).

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin (mm)
25347	10	62	40
26248	10	124	50
38758	21.0 cm x 29.7 cm, 100 feuilles		



filmomatt® H 200



Film PVC, semi-rigide & transparent 200µ. Surface mate qui atténue les reflets de la lumière. **Prise instantanée.** Usage identique au Filmolux H200. Conseillé pour rigidifier l'intérieur des couvertures.

Possibilité de découpe aux largeurs souhaitées (nous consulter).

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin (mm)
25365	10	62	40
25366	10	124	76



LES FILMS NON ADHÉSIFS

Nos films non adhésifs sont fabriqués en Europe et sont garantis exempts de phtalates.

FILM NAD* TGP 100μ



Film PVC, **souple** & transparent 100μ. Film antistatique, l'idéal pour protéger la couverture de n'importe quel livre. **Aspect lisse**

Article	L (m)	I (cm)
6025759	100	30
6025757	100	35
6025758	100	40
6025760	100	45
6025761	100	50
6025804	100	70
6025805	100	140

*NAD : non adhésif

FILM NAD* TLP 100μ



Film PVC, **très souple** & transparent 100μ. Film antistatique, l'idéal pour protéger la couverture de n'importe quel livre. **Aspect peau d'orange**

Article	L (m)	I (cm)
6026004	100	30
6026005	100	35
6026006	100	40
6026007	100	45
6026013	100	50
6026012	100	70
6026015	100	140

*NAD : non adhésif



RÉPARER

... naar binnen of naar buiten ...
... dat de wereld bij ...
... worden we r ...
... de hemel ...
... op zijn. En de ...
... spectrum van li ...

RÉPARER

Grâce à nos bandes adhésives en papier ou en tissu nous vous offrons des solutions presque invisibles et faciles d'application pour réparer : pages déchirées, arrachées ou bords et dos de livres abîmés. Nos bandes sont étudiées pour préserver les fibres du papier et répondre aux exigences des musées et des archives. Elles sont régulièrement testées par des instituts indépendants nationaux et internationaux. Nos bandes de réparation sont également parfaitement adaptées aux travaux d'encadrement comme par exemple la fixation d'un original de valeur à un passe-partout.

RUBANS ADHÉSIFS POUR LA RÉPARATION

Nos rubans de papier ont été conçus pour la réparation et l'entretien des livres et documents. Ils sont enduits d'une colle acrylique, exempte de solvants, durablement élastique et résistante au vieillissement.

filmoplast® P



Papier japon adhésif et transparent 23µ. Invisible, surface satinée.

Prise différée simple à poser. Exempt de bois, pH neutre. Colle neutre, durablement élastique, résistante au vieillissement, ne jaunit pas. Idéal pour la réparation de documents et de pages déchirées, pour protéger et doubler en recto verso les papiers modernes.

Article	L (m)	I (cm)	Cdt
25360	50	2	avec dévidoir
37467	50	3	
25361	50	4	
25193	10	40	
26312	50	1.3	10 rouleaux
26325	50	2	10 rouleaux

→ DOMAINES D'APPLICATION

Réparation, protection et doublage des papiers, collage et assemblage des pages déchirées, réparation de pages déchirées, fixation de papier fin au passe-partout.



instructions voir
p. 68

filmoplast® P 90



Papier spécial 50 g/m², exempt d'acides, offrant une combinaison idéale de stabilité, résistance et souplesse. Enduit d'une colle acrylique qui résiste au vieillissement, ne jaunit pas, et durablement élastique. Légèrement alcalin, de sorte que les documents ne puissent pas être endommagés par l'acidité. Idéal pour la confection de charnières, d'onglets, montage de garde et réparation de fonds avant couture.

Article	L (m)	I (cm)	Cdt
25454	50	2	avec dévidoir
38365	50	3	
26255	50	4	
26251	50	1.3	10 rouleaux
26252	50	2	10 rouleaux



filmoplast® P 90 plus



Article	L (m)	I (cm)	Cdt
6018639	50	2	avec dévidoir

→ DOMAINES D'APPLICATION

Réparation, protection et assemblage de papiers, collage de pages déchirées, renforcement de la reliure intérieure des livres de poche, réparation des bords, fixation des originaux au passepartout ou sur la paroi de fond du cadre, pour un scellement sans poussière de vos travaux d'encadrement.



Film polyester S23



Film polyester, souple et transparent 23µ. Surface brillante, anti UV. Indéchirable et transparent. Idéal pour la confection de charnières et réparation de dos.

Fabrication française

Article	L (m)	I (cm)
26454	50	2
26455	50	3



filmoplast® T

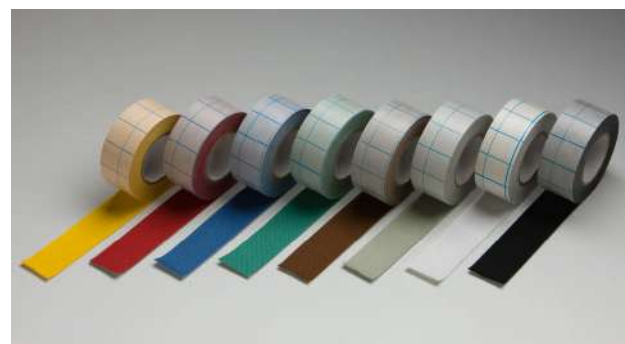


Toile de coton désacidifiée, adhésive, 240µ. Indéchirable, pH neutre, 8 teintes (jaune, rouge, bleu, vert, marron, gris, blanc, noir) obtenues par pigments naturels. Idéal pour la confection de charnières (couvertures rigide), réparer le dos des livres, entoiler des dos de cartes géographiques, des plans ou autre documents.

Article	L (m)	I (cm)	Couleur	Code couleur	
25404	10	3	Jaune	0384*	●
25406	10	8	Jaune	0384	●
25384	10	3	Rouge	2388	●
25391	10	5	Rouge	2388	●
25398	10	8	Rouge	2388	●
25383	10	3	Bleu	4276	●
25390	10	5	Bleu	4276	●
25397	10	8	Bleu	4276	●
25385	10	3	Vert	6472	●
25392	10	5	Vert	6472	●
25399	10	8	Vert	6472	●
25464	10	3	Marron	1168	●
25465	10	5	Marron	1168	●
25466	10	8	Marron	1168	●
25388	10	3	Gris	7038	○
25395	10	5	Gris	7038	○
25402	10	8	Gris	7038	○
25431	10	124	Gris	7038**	○
25387	10	3	Blanc	9500	○
25394	10	5	Blanc	9500	○
25401	10	8	Blanc	9500	○
25430	10	124	Blanc	9500*	○
25386	10	3	Noir	9572	●
25393	10	5	Noir	9572	●
25400	10	8	Noir	9572	●
25429	10	124	Noir	9572	●

* Coloris disponible jusqu'à épuisement des stocks

** Mandrin 50 mm



→ DOMAINES D'APPLICATION

Collage ou réparation du dos du livre, entoilage complet ou partiel de couvertures de livres. Dans le cas d'une couture à la main, le filmoplast®T est utilisé pour renforcer la première et la dernière page de garde. Renforcement du verso des cartes et des plans ou scellement étanche à la poussière pour travaux d'encadrement.

filmoplast® SH



Toile de coton adhésive et désacidifiée 170µ. Fine toile blanche. Indéchirable. Idéal pour la confection de charnières, d'onglets, montage de garde pour les livres à couverture rigide. Respectueux de l'environnement.

Article	L (m)	I (cm)	Cdt
26322	25	1.3	10 rouleaux
26323	25	2	10 rouleaux
26324	25	3	10 rouleaux
6017094	25	3	1 rouleau avec étui

→ DOMAINES D'APPLICATION

Pour consolider et réparer le dos du livre, pour la confection de charnières, le montage de gardes, également pour coller le passe-partout sur le fond lors de l'encadrement des photos.



RÉPARATION AVEC UN ADHÉSIF ACTIVÉ PAR LA CHALEUR

filmoplast® R



filmoplast® R est un papier japon technique léger, 9g/m², transparent, pour les travaux de conservation. Enduit d'une colle réactivable à chaud, l'adhésif est exempt de solvants et d'acides et résiste au vieillissement. L'adhésif offre une bonne adhérence avec une grande résistance à la flexion, même une flexion répétée ne désolidarise pas le scellement. La température de réactivation est d'environ 100°C.

En raison de la faible épaisseur du matériau, filmoplast® R est presque transparent. Le caractère papier de l'original est préservé. filmoplast® R est le produit idéal pour la conservation des papiers à base de pâte de bois et des journaux produits dès le milieu du 19^{ème} siècle. Ces papiers à base de pâte de bois contiennent de la lignine, ce qui peut entraîner une réaction acide qui attaque la fibre du papier de l'intérieur. Ainsi une documentation précieuse d'un passé récent peut se détruire d'elle même.

Lors du pelliculage avec filmoplast® R, un tampon alcalin dans l'adhésif neutralise les acides et empêche la migration à travers la couche d'adhésif dans la couche de papier filmoplast® R, stabilisant ainsi le document doublé. La résistance au vieillissement est certifiée par la Papiertechnische Stiftung (PBA No. : 21.495/3) à Heidenau et le Test d'Activité Photographique (PAT) selon ISO 18916.

Avec la machine Neschen HSM 2.0 il est possible de doubler les documents en continu. Les documents fragmentés peuvent être rassemblés sur la large table de travail de la machine et ensuite être doublés entre 2 feuilles de filmoplast® R, pour ne reformer qu'un seul document. Pour une réparation invisible des déchirures, fissures, utiliser le filmoplast® R en petite largeur que vous réactiveriez à l'aide d'un fer chauffant.

Article	L (m)	I (cm)
26200	50	2
26201	50	31
26202	50	41
26203	50	62
6012831	50	93
38514	200	31
38687	200	41
38078	200	62



→ DOMAINES D'APPLICATION

filmoplast® R est un papier japonais technique, transparent et très fin, destiné aux travaux de conservation de masse. C'est le produit idéal pour la conservation des papiers à base de pâte de bois et des journaux produits dès le milieu du 19^{ème} siècle. .

MARQUER



LES ÉTIQUETEUSES ELECTRONIQUES

PT-D410VP (rubans TZE)

Grand écran graphique pour visualiser le texte et la mise en page avant l'impression. Prévisualisation des étiquettes avant l'impression. Clavier AZERTY. Impression sur des rubans allant jusqu'à 18 mm de large. Inclus PT-D410VP : un ruban TZe, un adaptateur secteur, une mallette de transport et un câble micro USB.

Article

6045879 PT-D410VP



P-TOUCH P750W (rubans TZE)

Étiqueteuse connectable wifi et NFC. Imprime jusqu'à 24 mm de largeur. Vitesse d'impression de 20 mm/sec. Plug and Print : logiciel d'édition intégré pour partage réseau. Tailles rubans : TZe 3,5 / 6 / 9 / 12 / 18 / 24 mm. Découpe du ruban automatique et demi-coupe. Inclus : 1 ruban TZe 24 mm Noir/Blanc (4 m), câble USB et adaptateur AD-E001.

Article

6035441 P750W



PT-D460BTVP (rubans TZE)

Grand écran graphique pour visualiser le texte et la mise en page. Prévisualisation des étiquettes avant l'impression. Clavier AZERTY. Stockez jusqu'à 70 étiquettes pour une réimpression rapide. Impression sur des rubans allant jusqu'à 18 mm de large. Inclus : un ruban TZe, un adaptateur secteur, une mallette de transport et un câble micro USB.

Article

6045880 PT-D460BTVP



PTOUCH H500 (rubans TZE)

Portable et connectable avec clavier. AZERTY, connectable PC/MAC. Utilise ruban TZe 3.5/6/9/12/18/24mm. Imprime jusque 7 lignes de texte. Vitesse d'impression : 30mm/sec. Fonctionne avec piles AA (LR06/HR06), batterie rechargeable BA-E001 (option) ou adaptateur AD-E001 (option). Inclus : 1 ruban TZe 24mm noir/blanc.

Article

6035438 H500



PT-D610BTVP (rubans TZE)

Création d'étiquettes grâce au clavier, ou à partir d'un ordinateur pour bénéficier de fonctionnalités supplémentaires avec le logiciel P touch Editor ou en téléchargeant l'application iPrint&Label. Écran couleur rétro éclairé haute résolution. Vitesse d'impression rapide et découpe automatique pour les grands volumes d'étiquettes. Haute résolution pour une impression nette et précise de codes barres, graphiques et logos lorsqu'elle est connectée à un ordinateur. Stockez jusqu'à 99 étiquettes pour une réimpression rapide. Impression sur des rubans allant jusqu'à 24 mm de large. Inclus : un ruban TZe, un adaptateur secteur, une mallette de transport et un câble micro USB.

Article

6046261 PT-D610BTVP



PT-D800W (rubans TZE)

Impression multi-lignes (1 à 17 lignes). Hauteur max d'impression : 32mm. Largeur max de ruban : 36mm. Utilise ruban TZe 3.5/6/9/12/18/24/36 mm. Port USB, wifi, compatible PC/Mac. Utilise l'application iPrint&Label. Vitesse d'impression jusqu'à 60 mm/sec, résolution jusqu'à 360dpi. Coupe et pré-découpe sans chute. Inclus : 1 ruban noir/blanc 36 mm, câble USB, adaptateur AC.

Article

6039126 PT-D800W

**PT-P900WC (rubans TZE)**

Créez des étiquettes durables jusqu'à 36mm de largeur. Impression haute vitesse et haute résolution. Wi-Fi intégré pour imprimer des étiquettes à partir de plusieurs périphériques en même temps, y compris des tablettes et des smartphones. Système de découpe avancé et étiquettes facilement pelables. Ajoutez des images, des codes-barres et des cadres sur vos étiquettes. Connectez-vous aux données contenues dans les feuilles de calcul pour imprimer plusieurs étiquettes à la fois. Transfert thermique - Rouleau (3,6 cm) - 360 dpi - jusqu'à 60 mm/sec - USB 2.0, Wi-Fi(n), USB 3.0 - outil de coupe.

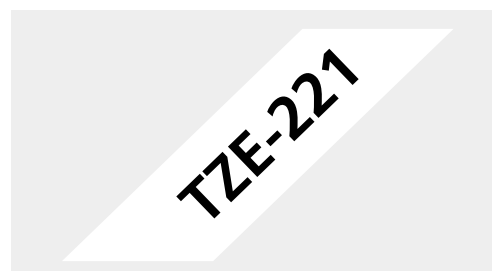
Article

6039129 PT-P900WC

**LES RUBANS****Les rubans laminés TZE**

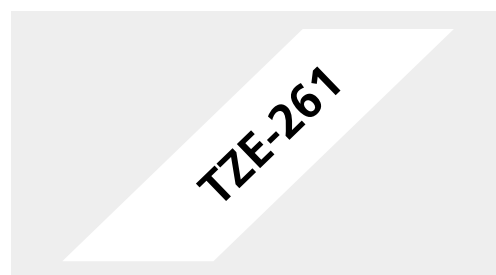
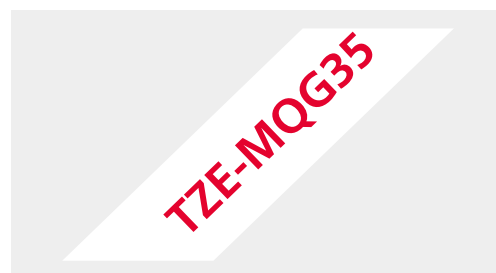
Les rubans laminés TZe sont composés de 6 films qui permettent d'obtenir des étiquettes extrêmement résistantes. Les caractères formés d'encre à transfert thermique sont imprimés sous le film laminé, ainsi intercalé entre deux couches de film polyéthylène, les caractères sont indestructibles !

Article	L (m)	l (mm)	Couleur	Réf.
96849	8	6	noir sur blanc	TZe 211
96823	8	6	noir sur transparent	TZe 111
96909	8	6	noir sur jaune	TZe 611
96952	8	9	noir sur jaune	TZe 621
96788	8	9	noir sur blanc	TZe 221
96977	8	9	blanc sur noir	TZe 325
96864	5	12	noir sur orange fluo	TZe B31
96906	5	12	noir sur jaune fluo	TZe C31
96791	8	12	noir sur transparent	TZe 131
96786	8	12	noir sur blanc	TZe 231
96900	8	12	noir sur rouge	TZe 431
96843	8	12	noir sur bleu	TZe 531
96884	8	12	noir sur jaune	TZe 631
96885	8	12	noir sur vert	TZe 731



Les rubans laminés TZE (suite)

Article	L (m)	I (mm)	Couleur	Réf.
96850	8	12	blanc sur noir	TZe 335
96907	8	12	blanc sur rouge	TZe 435
96914	8	12	blanc sur bleu	TZe 535
96882	8	12	rouge sur transparent	TZe 132
96988	8	12	bleu sur transparent	TZe 133
96860	8	12	rouge sur blanc	TZe 232
96877	8	12	bleu sur blanc	TZe 233
96920	8	12	or sur noir	TZe 334
96790	8	18	noir sur transparent	TZe 141
96793	8	18	noir sur blanc	TZe 241
96800	8	18	noir sur rouge	TZe 441
96801	8	18	noir sur bleu	TZe 541
96803	8	18	noir sur vert	TZe 741
96802	8	18	noir sur jaune	TZe 641
96876	8	18	rouge sur blanc	TZe 242
96878	8	18	bleu sur blanc	TZe 243
96804	8	18	blanc sur noir	TZe 345
96785	5	24	noir sur orange fluo	TZe B51
96859	5	24	noir sur jaune fluo	TZe C51
96792	8	24	noir sur transparent	TZe 151
96764	8	24	noir sur blanc	TZe 251
96781	8	24	noir sur rouge	TZe 451
96782	8	24	noir sur bleu	TZe 551
96783	8	24	noir sur jaune	TZe 651
96784	8	24	noir sur vert	TZe 751
96842	8	24	rouge sur blanc	TZe 252
96789	8	24	bleu sur blanc	TZe 253
96881	8	24	blanc sur noir	TZe 355
96879	8	24	blanc sur bleu	TZe 555
97135	8	36	noir sur blanc	TZe 261
97134	8	36	noir sur transparent	TZe 161
97136	8	36	noir sur rouge	TZe 461
97138	8	36	noir sur jaune	TZe 661
97139	8	36	rouge sur blanc	TZe 262



Les rubans non laminés TZE

Article	L (m)	l (mm)	Couleur	Réf.
96901	8	12	noir sur blanc	TZeN231
96810	8	18	noir sur blanc	TZeN241
96807	8	24	noir sur blanc	TZeN251



Accessoire P-Touch

Article	L (m)	l (mm)	Fonction	Réf.
6022669	8	18	ruban de nettoyage	TZeCL4



LES BANDES ADHÉSIVES

filmolux® 126+

Film PVC souple et coloré 80µ. Surface mate. Pour classer les livres par coloris. Permet l'écriture.

Article	L (m)	l (cm)	Couleur	
6006516	25	2	Orange	●
6006510	25	2	Jaune	●
6006519	25	2	Rouge	●
6006522	25	2	Bleu	●
6006528	25	2	Vert	●
6006513	25	2	Marron	●
6006525	25	2	Gris	●
6006531	25	2	Blanc	○
6006534	25	2	Noir	●
6006517	25	3	Orange	●
6006511	25	3	Jaune	●
6006520	25	3	Rouge	●
6006523	25	3	Bleu	●
6006529	25	3	Vert	●
6006514	25	3	Marron	●
6006526	25	3	Gris	●
6006532	25	3	Blanc	○
6006535	25	3	Noir	●



CODES-BARRES

Étiquettes codes-barres

Étiquettes laminées et personnalisées protégées par un film polyester. Adhésif permanent longue durabilité sur tout document. Quantité minimum de commande : 2000 étiquettes.

Conditionnement moyen : 2000 étiquettes par rouleau.

Tarif dégressif à partir de 11000 codes, nous consulter pour devis.

Article	Dimensions	
6044533	48 mm x 18 mm	simple
6044534	50 mm x 15 mm	simple
6044535	50 mm x 20 mm	simple
6044536	50 mm x 20 mm	double
	+ 50 mm x 7 mm	



filmolux® étiquettes pré-découpées

Pour la protection des codes-barres et des cotes. Prise instantanée.

Article	Dimensions	Cdt.
36603	30 mm x 70 mm	1515 étq. / bobine
36604	30 mm x 110 mm	1515 étq. / bobine
36606	50 mm x 110 mm	485 étq. / bobine
36622	46 mm x 61 mm	1020 étq. / bobine new

Vous trouverez d'autres solutions pour la protection des codes barres dans la rubrique "film de protection" en début de catalogue.



APPAREILS DE LECTURE

Douchette SC-6000

Lecteur de code à barres CCD. Modèle économique, coloris noir.
Livré avec câble USB.

Article

6035456 SC-6000



Douchette CCD TOUCH 65 - version usb

Lecteur filaire avec lecture au contact.
Large fenêtre de lecture 6,5 cm. Livré avec câble USB et support.

Article

6030264 CCD TOUCH 65



Douchette OPR 2001 - version usb

Une conception ergonomique et moderne. Opération de lecture en
mode main libre. Scanner laser très performant.

Article

6026494 OPR 2001



Lecteur Code barre LED DC 3003 sans fil 2D

Lecteur 2D sans fil, USB. Ergonomique, performant et polyvalent.
Lecture rapide et précise de codes barres.

Article

6030265 LED DC 3003



FILMOLUX® 900

Film pour la protection des livres, exempt de phtalates, avec pouvoir adhésif différé

FILMOLUX®900 est idéal pour les surfaces lisses comme les couvertures brillantes, brochures, dépliants, etc..

Pose manuelle facilitée grâce à l'épaisseur du film.

Les petites imperfections peuvent être corrigées facilement lors de l'application sur la plupart des surfaces. FILMOLUX®900 est adapté pour la pose mécanique avec la machine BLS.

- Film PVC souple, 90µm exempt de phtalates
- Transparent cristal, surface brillante
- Pouvoir adhésif différé
- Papier siliconé quadrillé au dos pour une découpe facile
- Sans APEO ni BPA conformément à la réglementation REACH



ÉQUIPER



FICHES DE PRÊT

Fiches à retourner



Papier blanc. Impression 3 colonnes. Imprimées recto.
Conditionnement : 1000 unités.
Fabrication française

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.
90452	125	75	1000

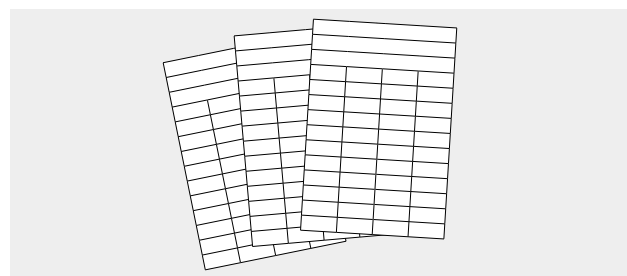


Fiches de prêt 4 colonnes



Papier cartonné. Impression 4 colonnes. Imprimées recto verso.
5 couleurs (nous consulter pour autres coloris).
Fabrication française

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.	Couleur
90456	125	75	1000	Blanc



COINS ET POCHETTES ADHÉSIFS

Coins porte-fiches



Transparentes et adhésives. Conditionnement de 500 unités. Pour insérer les fiches de prêt, les annexes, etc...
Fabrication française

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.
90358	80	80	500



Pochettes porte-fiches



Transparentes et adhésives. Conditionnement de 500 unités. Pour insérer les fiches de prêt, les annexes, etc...
Fabrication française

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.
90360	135	95	500



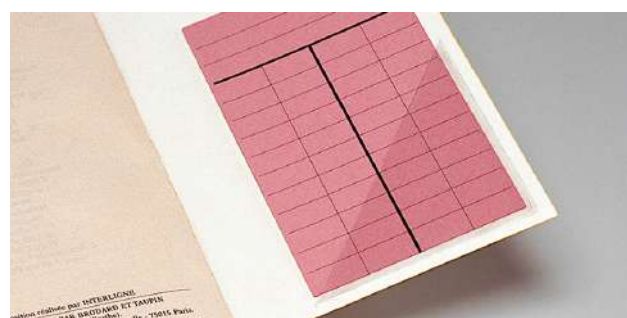
NEW

Pochettes coins PP

PVC
FREE

Coins adhésifs transparents, polypropylène, pour l'insertion de fiche, carte, etc..

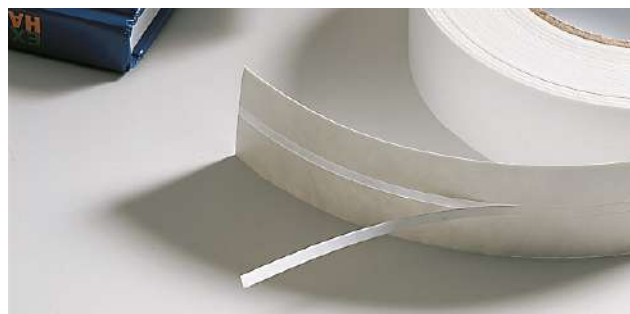
Article	dimensions (mm)	Cdt
25073	75 x 75	24 ex.
25075	100 x 100	24 ex.
25076	140 x 210	8 ex.



Easy bind® tyvek®PVC
FREE

Bande tyvek adhésive. **Prise différée. Indéchirable.** Idéal pour renforcer et réparer les charnières.

Article	L (m)	I (cm)
35044	30	3.1

**Easy wings®**PVC
FREE

Protège coiffe polyester adhésif et transparent 50µ. **Prise différée.** indéchirable et transparent. Idéal pour consolider et réparer les coiffes d'ouvrages.

*largeur maxi des dos : 5,7cm / 8,3cm

Article	L (m)	Cdt
35045*	5.7 cm	24 ex.
35046*	8.3 cm	24 ex.

**Easy hold®**PVC
FREE

Bande adhésive de consolidation. **Prise différée.** Idéal pour consolider les revues et magazines déjà agrafés.

Article	Cdt
35047	250 ex.

**ÉTIQUETTES****Étiquettes "consultation sur place"**

Étiquettes rondes laminées impression noir sur fond transparent.

Article	Cdt.	Format
6037195	100	Ø 60mm



BOÎTES

Boîte à périodiques et à brochures

En carton désacidifié. Fond automatique sans collage.
Fabrication française

Article	Dimensions (mm)
90409	L 100 x P 185 x H 260
90410	L 100 x P 225 x H 280
90411	L 90 x P 280 x H 350



POCHETTES

Pochette fantôme

En PVC, avec onglet. Pour insertion de fiches.
Faces visibles 128 mm x 180 mm. Insertion des 2 côtés.
Conditionnement à l'unité. Fabrication française

Article	Dimensions (mm)	Couleur
96844	128x180 mm	Bleu ●
96845	128x180 mm	Noir ●
96846	128x180 mm	Rouge ●



INTERCALAIRES

Intercalaires à bd avec onglet

PVC 2 ou 3 mm. Avec onglet. Pour classement.
Format (mm) : 250 x 355. Conditionnement : 10 unités.
Fabrication française

Article	épaisseur (mm)	Couleur
6022636	2	Blanc ○
6031882	2	Transparent ○
6031886	3	Gris ○
6031887	3	Bleu ○
6031889	3	Noir ○
6031890	3	Blanc ○
6023200	3	Rouge ○
6031884	3	Jaune ○
6031885	3	Vert ○

Intercalaires à bd sans onglet

PVC 2 mm. Sans onglet. Pour classement.
Format (mm) : 250 x 355. Conditionnement : 10 unités.

Article	épaisseur (mm)	Couleur
6022635	2	Blanc ○
6031883	2	Transparent ○

PRODUITS PERSONNALISABLES

Cartes de lecteurs personnalisées

Coins arrondis. Impression offset.
Options : code-barres intégré, overlay adhésif, pavé mat d'écriture.
Sur devis selon quantité et options.

Article	Dimensions (mm)
6027649	86 x 54



ACCESSOIRES



ACCESSOIRES

Afin de garantir un traitement optimal de nos produits, nous vous proposons un large choix de petits et grands accessoires qui faciliteront vos travaux quotidiens.



Colle neutre

Colle à livre pour les travaux de reliure classiques.
Pour les collages dans le domaine des loisirs créatifs
Colle blanche sans solvant, résistante au vieillissement. Soluble à l'eau.
Flacon avec bec verseur pour l'application.

Article	Cdt.
90538	1 kg



Lot de 3 pinceaux

Pinceaux en soie.

Article	Largeur brosse
6022667	6 mm / 10 mm / 14 mm

Raclette bois

Bords recouverts de feutrine. Application facile de nos films.

Article	Largeur
36876	16 cm



Raclette feutrine

En feutrine. Application facile de nos films.

Article	Dimensions
6032662	75 mm x 45 mm x 8 mm
6032661	130 mm x 70 mm x 8 mm



Lissoir en téflon

Facilite l'application des films dans les gorges et les coiffes. Dimensions : 15 x 1.5 cm.

Article
6040836



Lissoir

Facilite l'application des films dans les gorges et les coiffes. Dimensions : 15 x 1.5 cm.

Article
37325



Ciseaux bouts effilés

Ciseaux de précision bouts effilés, longueur 21cm. Epaisseur de la lame 2mm.

Article	Dimensions
90573	Longueur 21 cm



Tapis de coupe

Composé de 3 couches. Surface auto-cicatrisante de HAUTE QUALITE. Face quadrillée 5x5 cm + angles de coupe pour les travaux de découpe précis. **Non toxique - sans DEHP.**

Article	Dimensions
90565	30,5 x 45 cm
90566	45 x 60 cm
90567	60 x 90 cm
90568	90 x 120 cm



Cutter plat

Largeurs 9 ou 18 mm. **Marque Olfa.**

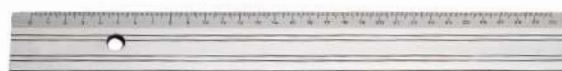
Article	Dimensions
90552	cutter 9 mm
90570	10 lames 9 mm
90551	cutter 18 mm
90569	10 lames 18 mm



NEW Règle plate

Règle de coupe, métal inoxydable. Coloris gris. **Patins antidérapants au dos.** Fabriqué en Europe.

Article	Dimensions
90575	30 cm
90576	40 cm
90577	50 cm
90578	100 cm



90575



Patins antidérapants au dos.



90576



90577



90578

DÉVIDOIR DE TABLE T.A.3

Robuste, pour adhésif 1 face. Possibilité de positionner 2 rouleaux (à gauche largeur jusqu'à 6 cm et à droite 8 cm). Système de retrait du papier protecteur.

Dimensions: 17 cm x 17 cm x 8,5 cm (largeur x longueur x hauteur)

Article

6031680 Dévidoir TA3

6010265 Lame de remplacement TA2 et TA3

Voir instructions
p. 72



Fer chauffant

La semelle téflonée du fer chauffant RT permet d'aplanir en douceur les plis des papiers. La température réglable en continu jusqu'à 220 °C, associée au filmoplast® R sous forme de rouleau étroit, permet de réparer de manière presque invisible les pages déchirées, les partitions, les dessins et bien d'autres choses encore. Le fer chauffant RT est également utilisé pour fixer les fragments de documents sur la table de travail de la thermodoubleuse HSM 2.0 de Neschen.

Article

6015972



PRODUITS DE NETTOYAGE

Bionettoyant

Liquide bactéricide. Livré en bidon de 5 litres. Utilisation : sanilivre et manuelle. Pour 1L : à diluer à raison de 1:30 à l'aide de la pompe-doseuse.

Article

6017118 bidon 5 litres

6017119 pompe doseuse



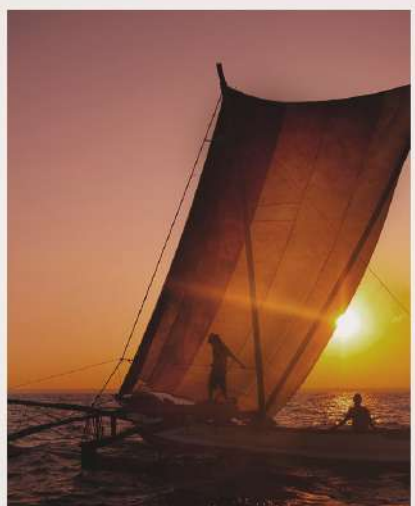
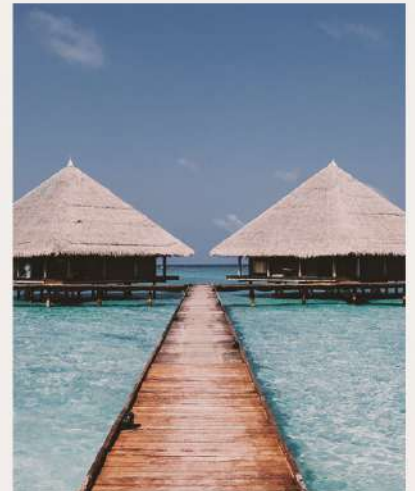
Lingettes désinfectantes

120 lingettes pour le nettoyage, la décontamination, la désinfection des mains et des petits équipements.

Article	Cdt.
6035449	120



EXPOSER



FAITES LE POINT AVEC ROLLER.DOT

Testé PAT® et idéal pour l'archivage des photos



Rapide, facile et sans bulle :
Roller.dot est un distributeur
d'adhésif polyvalent adapté pour
de nombreuses applications.

L'adhésif sans solvant
est idéal pour les photos,
le papier, le carton, etc...

Très facile à repositionner
sur la plupart
des surfaces.

Les points de colle peuvent
ensuite s'enlever
à la main.

NOUVEAU

Dévidoir rechargeable



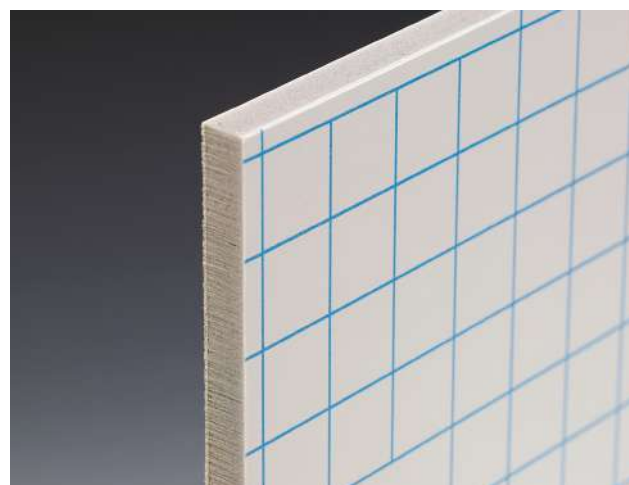
PLAQUES ADHÉSIVES (POUR COLLER VOS AFFICHES)

Des surfaces innovantes et créatives, fabriquées avec des matériaux de qualité grâce à un savoir faire exclusif. Découvrez ici nos gammes de panneaux légers et résistants.

KAPAFIX adhésif

Mousse de polyuréthane expansé. Contrecollé 2 faces carton blanc. Adhésivé 1 face. A commander par conditionnement complet de 24 ou 12 plaques selon épaisseur.

Article	L (cm)	I (cm)	épaisseur (mm)	Cdt.
96924	70	100	5	24
96925	100	140	5	24
97027	140	300	5	18
97364	153	305	5	16
96926	70	100	10	12
96927	100	140	10	12
96928	140	300	10	12
97365	153	305	10	8



PLAQUES NON ADHÉSIVES

KAPAMOUNT non adhésif

Mousse de polyuréthane expansée. Grise. Contrecollée 2 faces : aluminium et papier. A commander par conditionnement complet de 24 ou 12 plaques selon épaisseur.

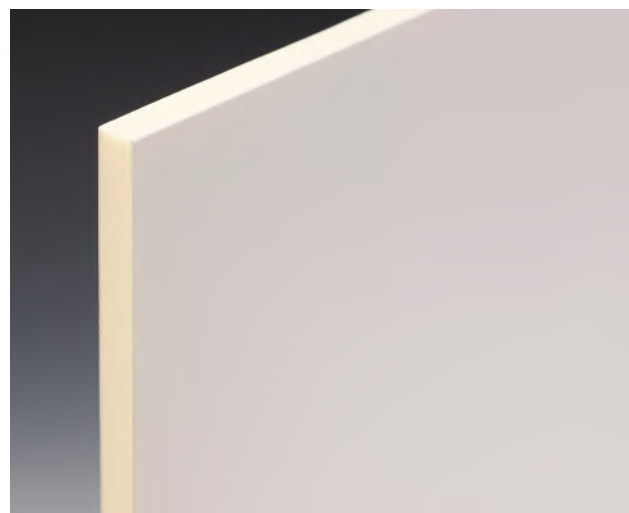
Article	L (cm)	I (cm)	épaisseur (mm)	Cdt.
96614	70	100	5	24
96448	100	140	5	24
97108	140	300	5	18
96613	70	100	10	12
90161	100	140	10	12
6000368	140	300	10	12



KAPALINE non adhésif

Construction sandwich composée d'un noyau en mousse polyuréthane et de deux surfaces en carton couché similichromo pigmenté de qualité. Mousse de polyuréthane expansé blanc ultra léger. Contrecollée 2 faces carton. A commander par conditionnement complet de 24 ou 12 plaques selon épaisseur.

Article	L (cm)	I (cm)	épaisseur (mm)	Cdt.
96616	70	100	5	24
95518	100	140	5	24
6025054	120	244	5	18
96615	70	100	10	12
96384	100	140	10	12
6025055	120	244	10	12
90163	140	300	10	12



MATÉRIEL D'ACCROCHAGE

Attaches Pendo

Transparentes adhésives. Pour suspension.
 95276 : poids max. 300 g
 95277 : poids max. 500 g

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.
95276	25	55	50
95277	30	80	50



Attaches métal adhésives

Attaches en métal adhésives avec 1 encoche, pour panneaux Dibond.
 6038560 : poids max. 2 kg
 6038543 : poids max. 6 kg

Article	L (mm)	I (mm)	Cdt.
6038560	80	80	100
6038543	100	100	100



Attaches rondes

Hautement adhésives et stables
 26673 : poids max. 300 g
 26674 : poids max. 800 g
 36602 : poids max. 1000 g

Article	Ø (cm)	Cdt
26673	2.5	100
26674	4	50
36602	6	50

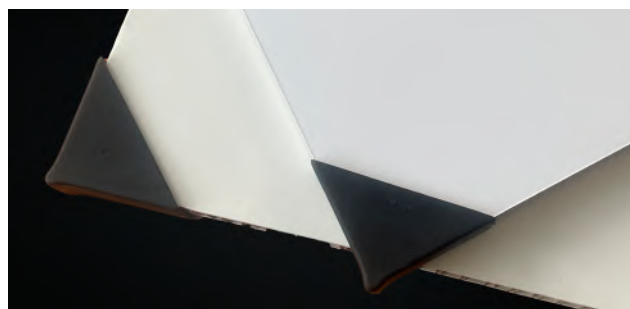


Angles protecteurs

PVC
FREE

Angle en plastique injecté, format 10 ou 20mm, pour la protection des angles de panneaux fragiles. Conditionnement de 100 ex. Fabriqué à partir de 97% minimum de matière PP recyclée.

Article	L (mm)	Cdt.
90340	10	100
96263	20	100



Attaches Picmousse

Attache métallique pour suspension de panneau en mousse épaisseur 10mm. Système de sécurité.

Article	épaisseur (mm)	Cdt.
26677	10	100



Velcro

Adhésif très puissant tissé en polyamide. Livré en dévidoir ou rouleau. Conditionnement : rouleau

Article	Dimensions	Cdt.
90603	25 m x 2,5 cm	rouleau crochets
90602	25 m x 2,5 cm	rouleau astrakans



ADHÉSIFS

filmolux® F-A-SEC

Film polypropylène, lisse et transparent 70µ. Surface brillante, idéal sur les tableaux d'organisation. Film économique pour la protection de photos destinées à l'intérieur. Associé à des feutres spéciaux effaçables à sec, il est le film idéal pour les marquages temporaires. Nettoyage après utilisation.

Article	L (m)	I (cm)
26119	50	124



Ardoise adhésive easy dot® chalkboard

Film PVC monomère, épaisseur 180µm. Film tableau noir ou vert. Pour écrire/dessiner avec des craies standards ou liquides. Adapté pour l'application en intérieur ou en extérieur pour une courte durée.

Article	L (m)	I (cm)	Couleur
6038694	10	137.2	Noir ●
6038695	30	137.2	Noir ●



SUPPORTS LIVRES MÉTAL

Serre-livres métal

Base à crémaillère pour un réglage de l'écartement et une meilleure stabilité.

Vente par paire.

Article	Dimensions (cm)	Cdt.	Couleur
6022604	l 14 x L 19,5	La paire	Noir ●
6022605	l 14 x L 19,5	La paire	Blanc ○



Chevalets à livre métal

En métal.

Article	Dimensions (cm)	Cdt.
96705	L 13 x l 9,5	10
96706	L 15 x l 13,5	10



SUPPORTS LIVRES PLEXI



→ BON PLAN SUPPORTS LIVRES PLEXI

Profitez du tarif dégressif à partir de 10 exemplaires.

Serre-livres plexi

En plexiglas. Vente à l'unité.

Article	Dimensions (cm)
6026153	H 20 x L 12 x l 12
6026155	H 15 x L 10 x l 10



Chevalets à livre plexi

En plexiglas. Conditionnement à l'unité.

Article	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur livre (mm)	Retour central (mm - long x haut)
6026150	130	100	50	65 x 40
6026160	150	100	50	65 x 40
6026161	185	100	50	65 x 40
6026162	180	100	50	65 x 40
6028558	305	210	50	65 x 40



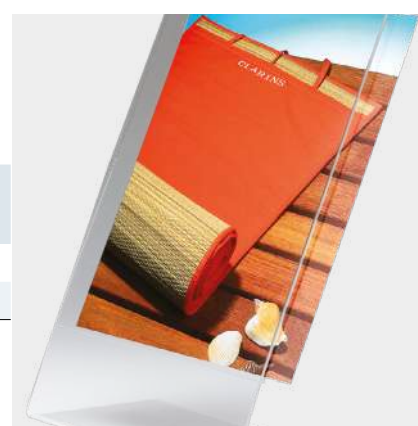
Présentoirs plexi

Pour document. Vente à l'unité.

*oblique

**droit

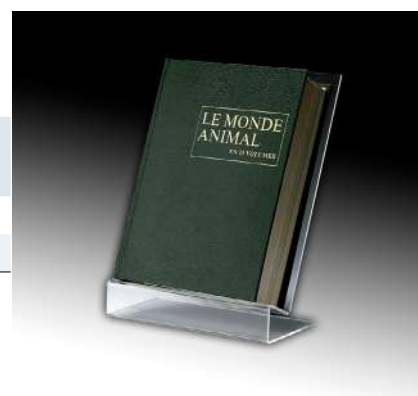
Article	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Retour / Pied
6026148	300	210	95
6026149	300	210	60



Présentoirs plexi

Pour livre. Vente à l'unité.

Article	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Retour / Pied
6026156	225	220	100
6026157	200	150	100



THINK GREEN!

**DECouvrez
NOS SOLUTIONS
RESPECTUEUSES
DE L'ENVIRONNEMENT**



**Produits pour la réparation
et la protection des livres**



GUDY®

Adhésifs double face

GUDY® – ADHÉSIFS DOUBLE FACE

Depuis des décennies et dans le monde entier, nos adhésifs doubles-face gudy® font référence dans le domaine du montage et de l'adhésivage professionnel de photographies, objets d'art, impressions numériques, documents de toutes sortes. L'utilisation de films bruts de qualité supérieure de formulations adhésives recherchées et développées en interne, nous permet de vous proposer aujourd'hui un large choix de produits pour différents domaines d'application spécifiques. La formulation de l'adhésif est toujours adaptée précisément à une application spécifique. Veuillez tenir compte de nos recommandations et des données techniques pour les applications respectives.

GUDY® – ADHESIF PERMANENT

Les produits gudy® avec colle permanente sont dotés de propriétés spéciales qui répondent à des exigences très variées. Qu'il s'agisse d'une adhésion très forte ou d'un film adhésif très transparent sans support, les produits gudy® avec colle permanente offrent une solution pour toutes les applications permanentes.

gudy® 802



Film polyester 23μ, transparent, stabilité dimensionnelle, résistance au vieillissement et durablement élastique. Adhésif permanent exempt de solvants. Film protégé 1 face et enroulé sur lui même.

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin
25082	10	40	40 mm
25547	10	61	40 mm

→ DOMAINES D'APPLICATION

gudy® 802 est facile à travailler. Pour les impressions de petit format, le film peut être appliqué à la main. Pour les plus grands formats, ce film de montage double face est un excellent choix pour l'utilisation d'une plastifieuse NESCHEN.

Ce film adhésif permanent double face transparent est un excellent choix pour les applications de haute qualité et donne d'excellents résultats.



gudy® 831 Fine Art smooth



Papier blanc à longues fibres 13g/m². Pouvoir adhésif initial élevé, exempt de solvants, résistant au vieillissement et durablement élastique. Utilisation universelle sur toutes les surfaces lisses, rugueuses et souples comme par exemple le carton, panneaux d'aggloméré, en bois ou plastique. Certifié PAT ISO 18916. Film protégé 1 face et enroulé sur lui même.

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin	Cdt.
6007422	10	20	40 mm	
6047423	10	40	40 mm	
6047424	10	61	40 mm	
26387*	10	83	40 mm	
6047425	10	104	40 mm	
6047418	30	0,9	40 mm	20 rouleaux
6047419	30	1,9	40 mm	10 rouleaux
6047420	30	3,8	40 mm	5 rouleaux

* Disponible jusqu'à épuisement des stocks



Découvrez notre gamme complète d'adhésifs doubles faces sur notre site www.nillor.eu ou appelez-nous, nous serons ravis de vous renseigner.

→ DOMAINES D'APPLICATION

Montage de photos, d'impressions numériques sur une grande variété de supports tels que le PVC, les surfaces plastiques rugueuses, l'aggloméré, l'aluminium, le carton, etc. Spécialement conçu pour les surfaces rugueuses, très bien adapté à l'application manuelle. Pour les grands formats nous recommandons l'utilisation d'un lamineur Neschen.



gudy® 870

P.A.T. PASSED PVC FREE

Adhésif de transfert, transparent, invisible. Simple couche de colle très mince. Destiné à l'adhésivage et au collage des surfaces flexibles. La colle ne se déchire pas lors de la coupe aux ciseaux ou à la scie, ou lors du retrait du papier de protection. Film protégé 1 face et enroulé sur lui-même.

Article	L (m)	I (cm)	Mandrin
26464	10	31	40 mm
26471	10	62	40 mm

➔ **DOMAINES D'APPLICATION**

Spécialement pour le montage sur des surfaces lisses. Pour les petits formats, gudy® 870 peut être appliqué à la main. Pour les grands formats, nous recommandons de les traiter avec un laminateur Neschen. Le matériau est à peine visible et l'adhésif ne se décolle pas lors de la découpe ou du retrait du papier support.



gudy® dot

P.A.T. PASSED PVC FREE

Points de colle sur liner siliconé, technologie easy-dot®, transparent, adhésif à base d'eau et pH neutre, adhésif repositionnable, se transfère sur n'importe quelle surface, positionnement très facile et sans bulles, certifié PAT. Pas de découpe sur mesure possible. *Possibilité de commander à l'unité.

Article	L (m)	I (cm)
6035158	50	104
6035159	50	130
6035160	50	140
6042833	50	160



gudy® dot tape

P.A.T. PASSED PVC FREE

Double face composé de points de colle transfert sur liner siliconé. Se transfère sur n'importe quelle surface. Positionnement très facile et sans bulles. Certifié PAT ISO 18916. S'enlève si besoin facilement sans laisse de résidus.

Possibilité de commander au rouleau.

Article	L (m)	I (cm)	Pouces	Cdt.
6035157	50	2.5	0.98	10 rouleaux



gudy® Roller.dot

P.A.T. PASSED PVC FREE

Applicateur d'adhésif non permanent. Colle proprement et rapidement sur le papier, le carton, les photos, etc. Peut être décollé et recollé à plusieurs reprises. A l'unité ou par recharges x 12.

Article	Cdt
6041392	1
6043673	12 Recharges

➔ **DOMAINES D'APPLICATION**

Rouleau de colle pratique, idéal pour de nombreuses applications. Colle très rapidement, proprement et avec précision. Pour coller sur du papier, du carton, des photos, du verre, du plastique et de nombreux autres matériaux. Pour la pose d'affiches sur vitres.

GUDY® DS

gudy® DS 10 double-face réversible

P.A.T.
PASSED

Double-face. PVC souple adhésif double-face 50 µ. 2 faces réversibles avec adhésif repositionnable. Pour coller photos, impressions et autres applications graphiques en intérieur.

Artikel-Nr.	L (m)	I (cm)
6013657	33	1,2
6013658	33	1,9
6013659	33	2,5

→ DOMAINES D'APPLICATION

Pour l'adhésivage des impressions, photos et autres applications graphiques, peut être décollé du support après 24 heures sans laisser de résidus.

gudy® DS 11 réversible/permanent

P.A.T.
PASSED

Double-face. PVC souple adhésif double-face 50 µ. 1 face adhésive permanente (intérieur) et 1 face adhésive réversible (extérieur). Usage identique au Gudy DS 10.

Article	L (m)	I (cm)
6013660	33	1.2
6013661	33	1.9
6013707	33	2.5

→ DOMAINES D'APPLICATION

Pour l'adhésivage des impressions, photos et autres applications graphiques, la face réversible du gudy DS 11 peut être enlevée de nombreuses surfaces après 24 heures sans laisser de résidus.

gudy® DS 12 double-face permanent

P.A.T.
PASSED

Double-face. PVC souple adhésif double-face 50 µ. 2 faces adhésives avec colle permanente. Usage identique au Gudy DS 10.

Article	L (m)	I (cm)
6013655	33	1.2
6013705	33	1.9
6013706	33	2.5

→ DOMAINES D'APPLICATION

Pour l'adhésivage des impressions, photos et autres applications graphiques, non réversible.



Découvrez notre gamme complète d'adhésifs doubles faces sur notre site www.nillor.eu ou appelez-nous, nous serons ravis de vous renseigner.

MULTIMÉDIA



BOÎTIERS CD / DVD

Boîtier 1 à 2 CD

Pour 1 à 2 CD. Tarif unitaire dégressif selon quantité.

Article		Dimensions (cm)
95924	1 CD	L14 x H12,3 x ép.0,9
95925	2 CD	L14 x H12,5 x ép.1



Boîtier incassable translucide

Pour 1 CD. polypropylène injecté. Incassable translucide.

Article		Dimensions (cm)
97189	1 CD	L13,5 x H12,5 x ép. 0,9



Boîtier ultra mince

Pour 1 CD / DVD. Noir ou transparent. Épaisseur 5 mm. Tarif unitaire dégressif selon quantité.

Article		Dim. (cm)	Couleur
6018770	1 DVD	L13,5 x H19	Noir ●
6022354	1 CD	L14 x H12,3	Blanc ○



Boîtier simple sans plateau

Pour 1 CD. L14 x H12,3 x ép.1 cm.

Article		Dimensions (cm)
96455	1 CD	L14 x H12,3 x ép.1



Boîtier 1 à 4 DVD

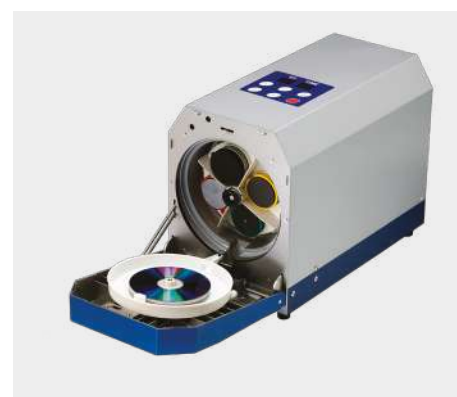
Format boîtier : 190 x 135 mm / format livret : 185 x 125 mm.
 Tarif unitaire dégressif selon quantité.

Article	Couleur	épaisseur (mm)
6003381	1 DVD Noir ●	14
6003382	1 DVD transparent ○	14
6018389	2 DVD Noir ●	14
6018390	2 DVD transparent ○	14
6018387	3 DVD transparent ○	14
6018388	3 DVD Noir ●	15
6031959	4 DVD Noir ●	14

**MACHINE À RÉPARER LES CD****Ecoclever**

Pour nettoyer et réparer les CD et DVD. Machine automatique pour la réparation de disques optiques (CD, DVD...). 3 actions (vitesse, abrasion, pression). Fait disparaître les rayures, nettoie et polit. Programmation des différents types de réparation sans changer les pads.

Article	Cdt.
6026386	Machine
6026481	Pad noir 5
6026482	Pad rouge 5
6026483	Pad vert 5
6026485	Pad jaune 5
6026486	Pad bleu 5
6030361	Pad violet pour blu-ray 1
6026546	Solution Ecoclever / Smart / Master 250 ml
6026548	Polish Ecoclever / Smart / Master 250 ml
6026545	Polish Ecoclever / Smart / Master 750 ml



PRODUITS PERSONNALISABLES

Protège CD personnalisé

Pour CD/DVD. Vinyl adhésif transparent 116 mm. Fond transparent, texte noir.

Article	Cdt.
6025333	1000



Macarons d'identification

Texte noir sur fond blanc ou transparent. Contre l'apparition des fissures / longue durée. Possibilité d'insertion de code-barre.

Article	Ø	Cdt.
6025332	42 mm	1000



Étiquettes codes-barres

Étiquettes laminées et personnalisées protégées par un film polyester. Adhésif permanent longue durabilité sur tout document. Quantité minimum de commande : 2000 étiquettes.

Conditionnement moyen : 2000 étiquettes par rouleau.

Tarif dégressif à partir de 11000 codes, nous consulter pour devis.

Article	Dimensions	
6044533	48 mm x 18 mm	simple
6044534	50 mm x 15 mm	simple
6044535	50 mm x 20 mm	simple
6044536	50 mm x 20 mm	double
	+ 50 mm x 7 mm	



PRODUITS POLYPROPYLÈNES

Pochette adhésive pp avec rabat adhésif

Pour CD avec rabat adhésif. PP 100µ + PP transparent 120µ.

Article	Dimensions (mm)	Cdt.
6025627	127 x 127	100



SÉCURISER



SYSTÈMES ANTIVOLS ET RFID

Antivol livre



Équipement des ouvrages, pH neutre. Désensibilisable et resensibilisable / livré activé. Compatible avec la plupart des équipements actuels, différentes tailles pour répondre aux formats les plus divers. Notice de pose fournie.

Article	Ref. 3M		Dim. (mm)	Cdt.
6028563	DSB1N	simple face longue	165 x 3	1000
6028564	DSB2N	double face longue	165 x 2,3	1000



Antivol DVD



Composé de deux rubans de protection, intégrés à un film transparent adhésif. Equilibrage optimal lors de la lecture. Application rapide en un seul geste.

Article	Ref. 3M	Cdt.
6028562	DCD2	200



Re-sensibilisateur



Permet la resensibilisation de vos antivols en toute sécurité. Ne nécessite pas d'alimentation électrique. Facilité d'utilisation.

Article	Ref. 3M	
6033323	764	Re-sensibilisateur



Papier pour imprimante



Rouleau de papier thermique sans bisphénol .Boîte de 50 rouleaux
Compatible avec les anciens modèles d'automates 3M séries R, C et selfCheck
Rouleau de 70ml, 80mm x 100mm diamètre intérieur 25mm



Article		Dim. (mm)	Cdt.
6035026	Pour imprimante 6410 / 6420 / 7410 / 7420 / 8210 / 8420	Largeur : 80 mm Ø rouleau : 100 mm Longueur papier : 70 m	carton de 50 bobines

Étiquettes RFID - Carrés ou rectangulaires



Étiquette carrée ou rectangulaire. Dos blanc ou transparent.
2056 bits, 13,56 MHz, puce SLI-X2. *compatible nedap / 3M.

Article		Dim. (mm)	Cdt.
6036784	RFID* rectangle dos blanc	81 x 49	1500
6040078	RFID carré dos blanc	50 x 50	2000
6036792	RFID carré dos transparent	50 x 50	2000



Étiquettes RFID - Circulaires



Étiquette circulaire pour CD / DVD / Blu-Ray. Dos blanc ou transparent.
2056 bits, 13,56 MHz, puce SLI-X2. *compatible nedap / 3M.

Article		Dim. (mm)	Cdt.
6035501	RFID* dos transparent	Ø int. 16 - Ø ext. 120	1000
6036788	RFID dos blanc	Ø int. 16 - Ø ext. 40	2000



Platine RFID workstation 895



Platine blindée „gros volumes“ (450 grammes). Livrée avec les logiciels de prêt / retour et encodage. Compatible avec les équipements informatiques existants (Windows 7, 8 et 10) et tous les SIGB. Traitement de tous les types de média. Garantie 1 an.

Article	Dimensions (mm)
6035452	Platine RFID modèle 895 285 x 285 x 10



NEW

Platine RFID 210 USB



Platine avec électronique intégré. Longueur câble USB : 2m. Poids : 240g. Compatible (Vista ou Windows 2000, XP, 7 ou terminal léger type TSE, MAC) et tous les SIGBs. Traitement de tous les types de média. Sa taille, son poids et ses performances permettent une intégration facile.

Article	Dimensions (mm)
6035454	Platine RFID modèle 210 184 x 165 x 12



Boîte de retour manuelle



Boîte de retour manuelle intérieur/extérieur avec chariot à fond dépressif. Extension des plages horaires : retours 24h/24 et 7j/7. Système d'arrimage au sol. Sécurisation des retours d'ouvrages.

Disponible en coloris unis gris anthracite (RAL 7016), noir (RAL 9005), blanc (RAL 9016), blanc stucco/perlé (base RAL 1013) ou avec personnalisation (revêtement adhésif imprimé).

Le coloris est à préciser à la commande.

Article	Dimensions (cm)
6035489	Boîte de retour manuelle standard 1 trappe avec chariot inclus 76 x 76 x 125
6035490	Boîte de retour manuelle maxi avec chariot inclus 76 x 98 x 125
6035491	Boîte de retour manuelle standard 2 trappes avec chariot inclus 76 x 106 x 125
6035492	Chariot supplémentaire pour boîte retour standard 68 x 68 x 56
6035493	Personnalisation boîte de retour simple
6035496	Personnalisation boîte de retour maxi



MACHINES



MACHINE DE THERMODOUBLAGE AVEC FILMOPLAST® R



NESCHEN HSM 2.0

La HSM 2.0 de Neschen peut laminer des documents avec du filmoplast® R sur une ou deux faces. Vous pouvez effectuer efficacement la restauration de grands volumes de documents en pâte à papier et de journaux du milieu du 19^e siècle. Economies de coûts et de temps garanties pour l'utilisateur.

La largeur de 620mm est adaptée pour travailler avec tous les formats de filmoplast R. Variateur de vitesse réglable jusqu'à 2 mètres par minute, tableau de commande convivial.. La HSM 2.0 de Neschen est équipée de deux rouleaux chauffants (jusqu'à 150°C) et de deux rouleaux de traction (réglables manuellement jusqu'à un écart de 20 mm). Les porte-matériaux supérieur et inférieur peuvent être facilement équipés de rouleaux filmoplast® R. La grande table d'alimentation en acier inoxydable permet d'insérer facilement les documents. Le support robuste sur roulettes permet de déplacer facilement la machine. Vous trouverez de plus amples informations et des vidéos des produits sur notre site internet. Matériel fabriqué en France



Article	largeur de travail
---------	--------------------

6041412	620 mm
---------	--------

MACHINE À PLASTIFIER LES LIVRES - BLS CLASSIC



Appareil permettant la lamination de livres et brochures jusqu'à 50mm d'épaisseur et 41cm de largeur. Equipé d'un support de rouleau de largeur maxi 41cm, d'un séparateur de papier siliconé et d'un dispositif de coupe. Matériel fabriqué en France

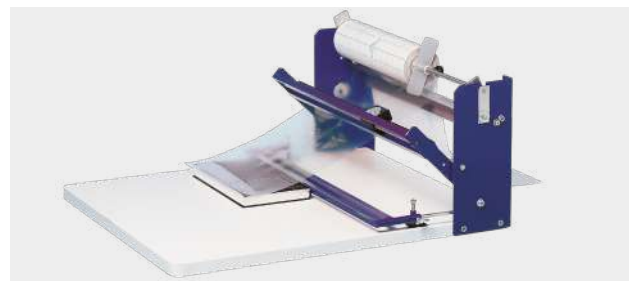
NEW

BLS Classic

Dimensions: 50 cm x 60 cm x 25 cm (largeur x longueur x hauteur)

Article	
---------	--

6009695	BLS-Classic
6009697	Lame de remplacement
6009696	Support de rouleaux
6009698	Set de bandes de téflon



MACHINE À PLASTIFIER LES LIVRES BLS-PROFESSIONNELLE



BLS pour une utilisation professionnelle et une lamination plus rapide de séries entières de volumes reliés. Une échelle intégrée pour mesurer la taille du livre, une prise en main facile du laminé et un dispositif de montage très efficace font de la BLS-Professionnelle un système d'exploitation efficace qui permet de gagner du temps. Matériel fabriqué en France

BLS-Professionnelle

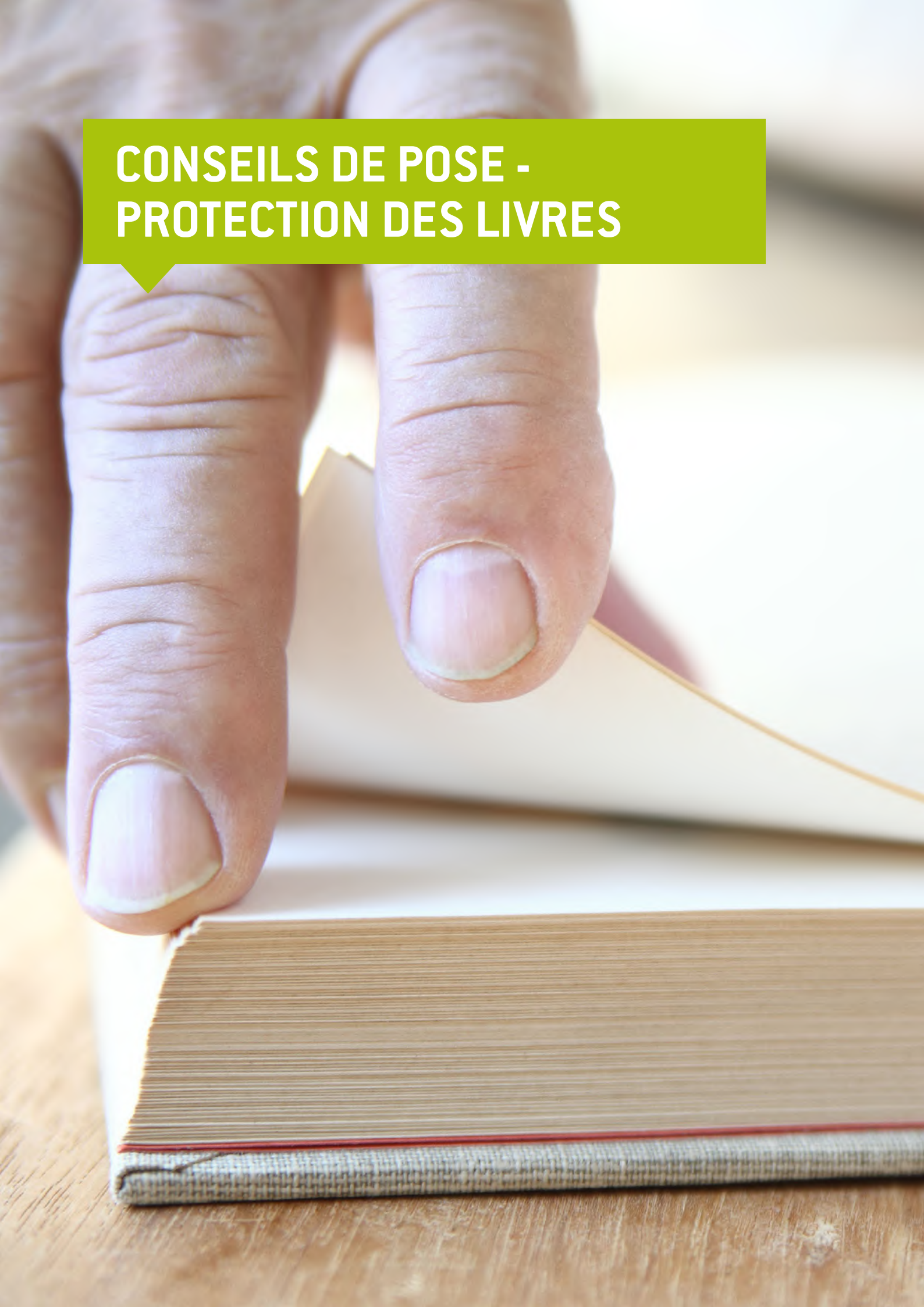
Dimensions : 70 cm x 65 cm x 40 cm (largeur x longueur x hauteur)

Article	
---------	--

96523	BLS-Professionnelle
96848	Jeu de volets



CONSEILS DE POSE - PROTECTION DES LIVRES



PROTECTION DES LIVRES AVEC LES FILMS DE PROTECTION NESCHEN

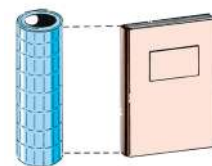
PRODUITS :

Films de protection Neschén

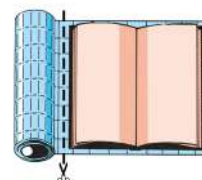
OUTILS :

Ciseaux,
lisseur,
racleuse pour livres
ou chiffon doux

1. Sélectionner la largeur de la bobine de film selon l'ouvrage à recouvrir. Il faudra toujours prévoir une largeur de 4 cm supérieure à la hauteur du livre, à répartir à part égale sur le haut et le bas.



2. Poser le livre ouvert sur le film et le découper en prenant soin de laisser une marge de 2 à 3cm de chaque côté du livre.



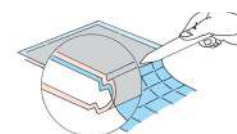
3. Ensuite, ôter le papier de protection sur 10cm environ, centrer, fixer, appliquer le film sur le livre du milieu vers l'extérieur.



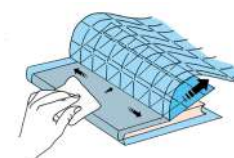
4. La main sous le film, ôter progressivement le papier de protection en appliquant le film avec une raclette ou un chiffon, en chassant l'air.



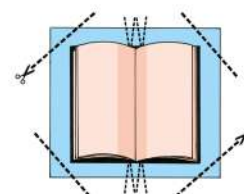
5. Appuyer et appliquer le film, sans le tendre dans la gorge du dos à l'aide du lisseur, puis plastifier le dos.



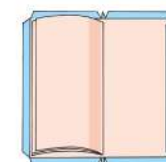
6. Retourner le livre et répéter l'opération.



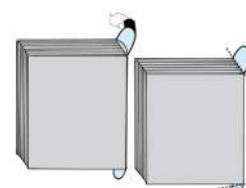
7. Couper les coins en biais en laissant environ 3mm de film, découper un angle aigu dans le film aux endroits des gorges du dos.



8. Remborder le film à l'intérieur de la couverture.



9. Remborder le film à l'intérieur du dos à l'aide d'un lisseur ou le couper à ras s'il s'agit d'un livre de poche.



RENFORCEMENT DES LIVRES DE POCHE

Sur le marché du livre la part des livres de poche est de plus en plus importante. Bien qu'ils aient un certain prix, reliures et couvertures de ce type d'ouvrages ne sont pas toujours résistants et sont rapidement éprouvés par les nombreux prêts. Avec le filmolux® H200 et le filmomatt® H200, nous vous offrons la possibilité d'augmenter considérablement et très facilement la durée de vie des livres de poche.

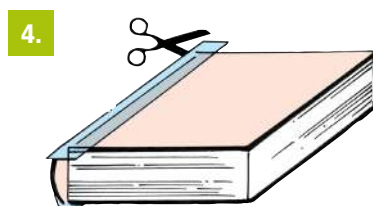
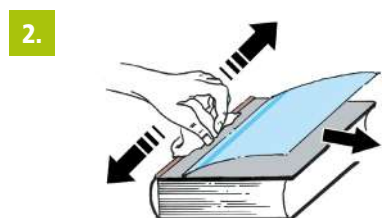
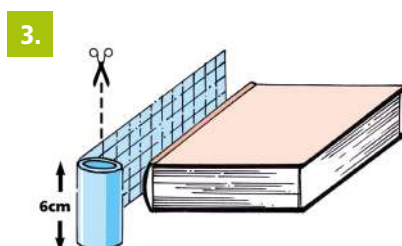
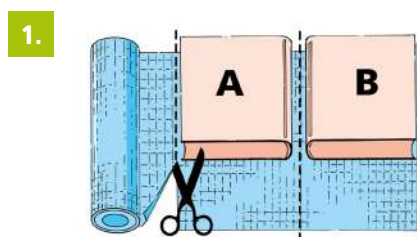
filmolux® H200 et filmomatt® renforcent et protègent les livres de poche. Ils peuvent être collés sur la couverture, puis le dos est renforcé par une bande de filmolux® 609 ou, et c'est la façon dont nous recommandons d'utiliser filmolux® ou filmomatt® H200 dans les pages intérieures des couvertures de livres et ensuite renforcer les charnières du livre avec du filmoplast® P90, du filmoplast® SH ou filmoplast® S23 pour enfin protéger l'ensemble du livre avec l'un de nos films de protection souples. Cette méthode évite aux couvertures de livres de se fendre et rend le livre de poche encore plus résistant.

PRODUITS :

- filmolux® H 200
- filmomatt® H 200
- filmolux® 609
- filmolux® S23
- filmoplast® P90
- filmoplast® SH

OUTILS :

- Ciseaux, raclette pour livres



PROTECTION DES COTES ET CODES-BARRES

1. PROTECTION DES COTES

Les étiquettes en papier doivent d'abord être collées au dos du livre, puis protégées à l'aide d'un film de protection. Nous vous recommandons d'appliquer une bande de film qui dépasse d'un centimètre de chaque côté de l'étiquette et de laisser suffisamment de matière pour atteindre les zones lisses de la couverture du livre ce qui permettra d'assurer une adhésion suffisante.

2. PROTECTION DES CODES-BARRES

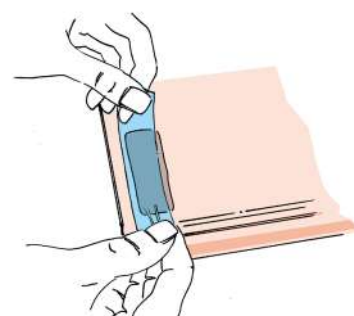
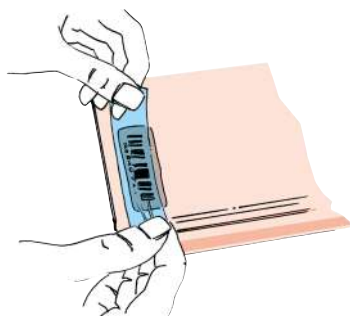
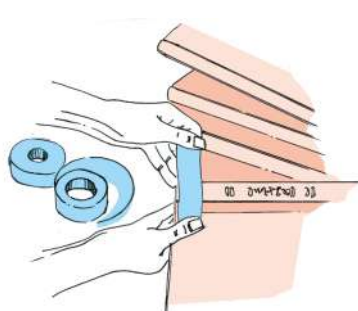
Pour la protection des étiquettes codes barres, il convient d'utiliser des films exempts de plastifiants tels que le filmolux® libre, filmolux® libre organic ou filmomatt® libre.

PRODUITS :

- filmolux® 609
- filmolux® 610
- filmolux® libre
- filmomatt® libre
- filmolux® libre organic

OUTILS :

- Dévidoir de table TA3,
- ciseaux



RÉPARATION DES DÉCHIRURES

PRODUITS :

filmoplast® P
filmoplast® R

OUTILS :

Lissoir,
ciseaux,
fer chauffant pour filmoplast® R

→ INFO:

Les bandes de papier transparentes filmoplast® P et filmoplast® R conviennent toutes deux pour réparer les déchirures des papiers à base de pâte à papier et des journaux produits dès le milieu du 19^e siècle.

1. AVEC LE FILMOPLAST® P

Prendre une bande un peu plus longue que la déchirure que vous souhaitez réparer. Positionner la bande de filmoplast® P sur la déchirure et frotter fermement à l'aide d'un lissoir. Le frottement avec le lissoir fait pénétrer la colle dans le papier et pousse l'air hors des fibres du papier, ce qui permet d'obtenir la meilleure transparence possible. Découper le surplus de matériau avec une paire de ciseaux.



2. AVEC LE FILMOPLAST® R

Couper une bande un peu plus longue que la zone endommagée et placez-la sur la surface du papier.

Fixer la bande à l'une de ses extrémités à l'aide du fer chauffant, puis continuer à fixer lentement la bande par mouvements circulaires jusqu'à l'autre extrémité en exerçant une pression régulière jusqu'à ce que la transparence requise soit atteinte.



RÉPARER LES PAGES DE LIVRE DÉCHIRÉES

PRODUITS :

filmoplast® P 90
filmoplast® P 90 plus

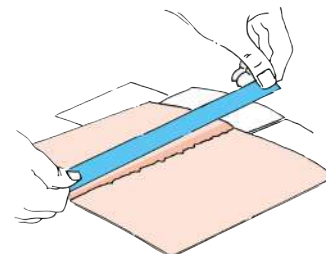
OUTILS :

Ciseaux,
lissoir

Utiliser une bande de filmoplast® P 90 ou filmoplast® P 90 plus un peu plus longue que le livre. Plier la bande au milieu, puis appliquer un côté de la bande d'abord sur la page à insérer, puis l'autre côté sur la page opposée du livre. Frotter fermement la bande avec un lissoir



pour obtenir une bonne adhérence. Couper le surplus éventuel avec d'une paire de ciseaux. Si vous réparez du papier très fin ou si vous devez couvrir du texte, vous pouvez utiliser du filmoplast® P au lieu du filmoplast® P 90.



RÉPARATION DU DOS DES LIVRES

PRODUITS :

filmoplast® T

OUTILS :

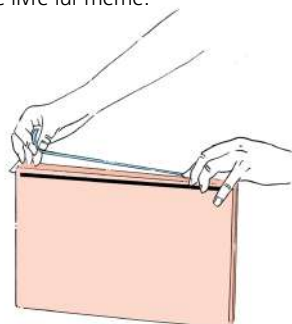
Lissoir,
ciseaux

→ BON À SAVOIR :

filmoplast® T est particulièrement adapté à la découpe avec dévidoir TA3.

1.

Pour réparer le dos d'un livre avec filmoplast® T, découper une bande légèrement plus longue que le livre lui-même.



2.

Retirer le papier de protection sur la moitié de la bande et placer la bande sur le centre du dos du livre. Appliquer la bande de filmoplast® T sur la première moitié du dos et retirer ensuite le reste de papier de protection pour appliquer complètement la bande de toile.

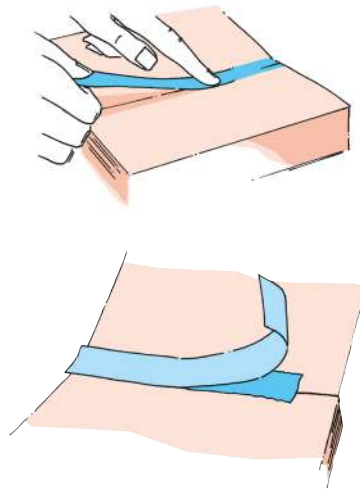
3.

Couper le surplus à chaque extrémité en biais et les enfoncer dans le dos du livre à l'aide d'un lissoir. Pour les livres de poches couper le surplus de toile aux extrémités.

RENFORCEMENT ET RÉPARATION DES CHARNIÈRES D'UN LIVRE

1. RENFORCEMENT ET RÉPARATION AVEC FILMOPLAST® P 90, P 90 PLUS OU FILMOPLAST SH

Pour renforcer et réparer la charnière intérieure d'un livre de poche, utiliser une bande de filmoplast® un peu plus longue que le livre. Plier la bande en son milieu, puis appliquer un côté de la bande de filmoplast® d'abord sur le bloc du livre, puis sur la couverture. Frotter fermement la bande avec un lisseur pour obtenir une bonne adhérence. Couper les éventuels surplus à l'aide d'une paire de ciseaux.



PRODUITS :

filmoplast® P 90
filmoplast® P 90 plus
filmoplast® SH

OUTILS :

Lisseur,
ciseaux

→ BON À SAVOIR :

filmoplast® SH est particulièrement adapté à la découpe avec le dévidoir TA3.

COLLER UNE JAQUETTE

1.

Tout d'abord, découper la jaquette.

2.

Mesurer le format de votre jaquette et découper un morceau de gudy® 831 FINE ART smooth légèrement plus grand.

3.

Appliquer la jaquette sur la face adhésive du film et appuyer fermement à l'aide d'une raclette ou d'un chiffon doux.

4.

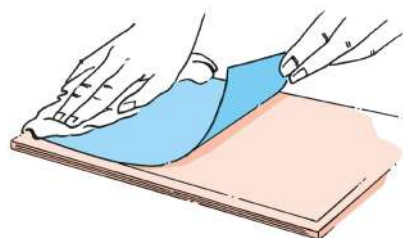
Découper la jaquette au format voulu en veillant à couper droit sur les 4 cotés. La taille finale de la jaquette doit être légèrement plus petite, en hauteur et largeur, que la couverture du livre.

5.

Décoller plusieurs centimètres du liner de protection de l'adhésif, le replier et positionner le bord de la jaquette sur la couverture du livre, bien parallèle et appuyer.

6.

Décoller le papier de couverture sous la page de titre et frotter fermement la page vers les bords.



PRODUITS :

gudy® 831 Fine Art smooth

OUTILS :

Ciseaux,
chiffon doux
ou raclette pour livres

RENFORCER LES LIVRES AVEC EASY WINGS®

1.

Retirer la bande centrale du papier perforé.

2.

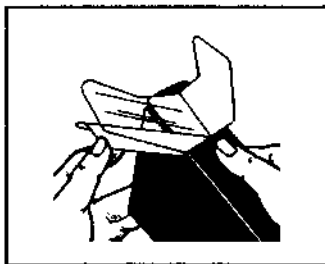
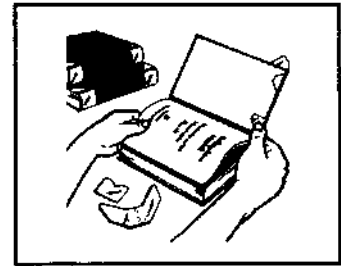
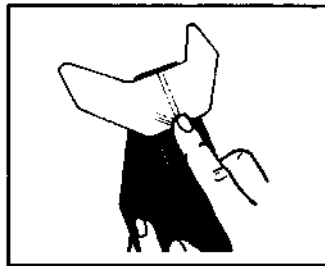
Appliquer EASY WINGS® sur le dos du livre ou les coins de la couverture (les ailes doivent être orientées vers le haut).

3.

Retirer le papier siliconé et frotter la surface adhésive pour faire adhérer la colle. Répéter de l'autre côté.

4.

Ouvrir le livre et replier les ailes à l'intérieur de la couverture. Frotter pour faire adhérer la colle.



RENFORCER LES MAGAZINES AVEC EASY HOLD®

1.

Ouvrir le journal (ou le magazine) au milieu. Retirer la bande centrale du papier perforé.

2.

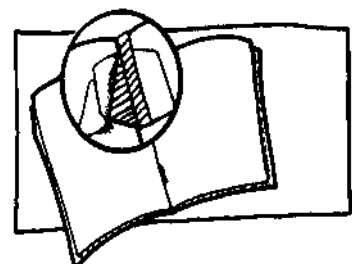
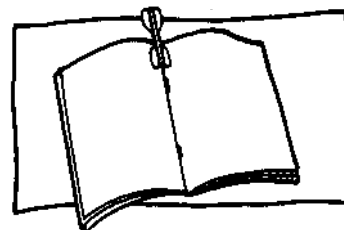
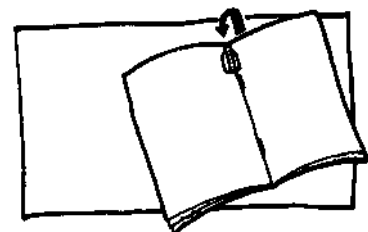
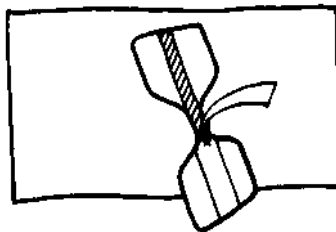
Positionner la moitié inférieure de l'EASY HOLD® sur le côté du pli médian du journal de sorte qu'il puisse toujours être fermé facilement.

3.

Plier l'EASY HOLD® et positionner la partie supérieure à l'extérieur du journal.

4.

Plier légèrement l'EASY HOLD® pour enlever les 4 feuilles de support restantes et appuyer sur le film en place avec vos doigts.





**REALISER
VOS TRAVAUX
D'ENCADREMENT**

CONSEILS PRATIQUES POUR LA FIXATION DE MATÉRIEL ADHÉSIF

Pour la fixation et l'encadrement, vous pouvez choisir entre filmoplast® P, filmoplast® P 90 ou filmoplast® P 90 plus. filmoplast® P est transparent et principalement utilisé pour l'encadrement de papiers plus fins où la méthode de suspension ne doit pas être visible.

Pour les images plus lourdes, nous recommandons d'utiliser le filmoplast® P 90 blanc à fibres longues, plus résistant, ou le filmoplast® P 90 plus, qui offre une force adhésive encore plus élevée. La technique d'encadrement est la même pour les deux produits.

TERNIR COMPTES DES INFORMATIONS SUIVANTES LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ SUR DES IMAGES

- Appliquez le moins d'adhésif possible sur l'objet d'origine.
- Appliquez l'adhésif de manière à ce que l'image reste suspendue librement.
- N'utilisez pas de ruban adhésif en film, mais uniquement du ruban adhésif en papier. Si une image tombe, le ruban en papier se déchirera sans endommager l'image.
- N'appliquez l'adhésif que sur les bords de l'image, en dehors des zones peintes ou imprimées.

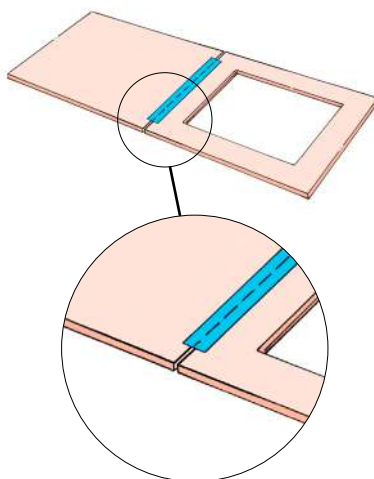
FIXATION DU SUPPORT ARRIÈRE AU PASSE-PARTOUT AVEC FILMOPLAST®

PRODUITS :

filmoplast® P90
filmoplast® P 90 plus
filmoplast® SH
filmoplast® T

ACCESSOIRES :

Ciseaux
Lissoir



1.

Placez le bord supérieur arrière du passe-partout sur le bord supérieur du support arrière.

2.

Assemblez les deux matériaux en fixant une bande de filmoplast® sur l'espace. La longueur de la bande doit être environ 4 cm plus courte que la largeur du passe-partout.

Veillez toujours à bien lisser la bande de filmoplast® à l'aide d'un lissoir.

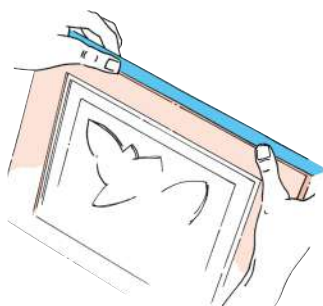
JOINT ETANCHE A LA POUSSIERE

PRODUITS :

filmoplast® P 90,
filmoplast® P 90 plus,
filmoplast® T,
filmoplast® SH

ACCESSOIRES :

Ciseaux
Lissoir



1.

filmoplast® P 90 et filmoplast® P 90 plus conviennent également très bien pour la bordure étanche à la poussière des images, des panneaux de verre et des passe-partout. Les deux produits sont parfaitement adaptés à une application au dos de l'image après encadrement. Le ruban adhésif protège alors le tableau encadré contre la poussière et les insectes. Si une protection plus importante est nécessaire, nos rubans textiles filmoplast® SH ou filmoplast® T (ruban coloré) peuvent être utilisés. Fixez une moitié du ruban adhésif sur le cadre et l'autre moitié sur le tableau ou le support arrière.

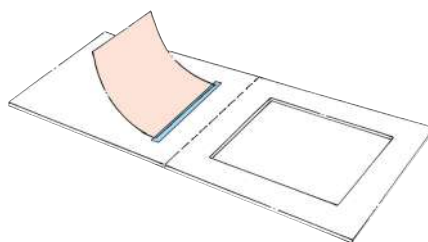
FIXATION DES PHOTOS SUR LES SUPPORTS ARRIERES

PRODUITS :

filmoplast® P,
filmoplast® P 90,
filmoplast® P 90 plus

ACCESSOIRES :

lissoir



1.

Tirez une bande d'environ 3 cm de long du distributeur.

2.

Fixez une moitié verticalement au dos de la photo et l'autre moitié au support arrière.

3.

Fixez une autre bande en croix sous le pli du ruban adhésif sur le support arrière et appuyez fermement sur la bande filmoplast® à l'aide du lissoir. Nous recommandons toujours la fixation sur le support arrière si le passe-partout doit être remplacé de temps en temps. Ainsi, il n'est pas nécessaire de retirer le tableau

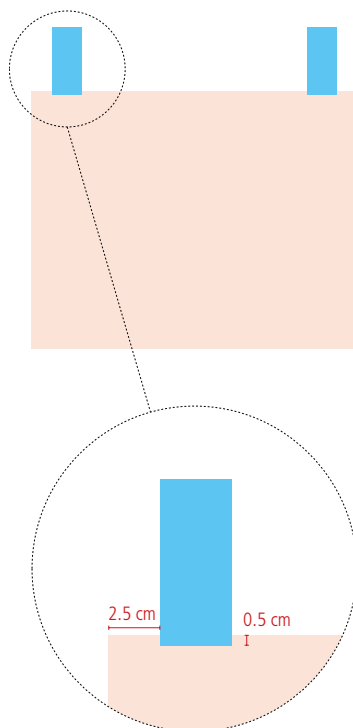
RÉALISATION DE CHARNIÈRES AVEC FILMOPLAST®

PRODUCTS:

filmoplast® P,
filmoplast® P 90,
filmoplast® P 90 plus

TOOLS:

Burnishing bone



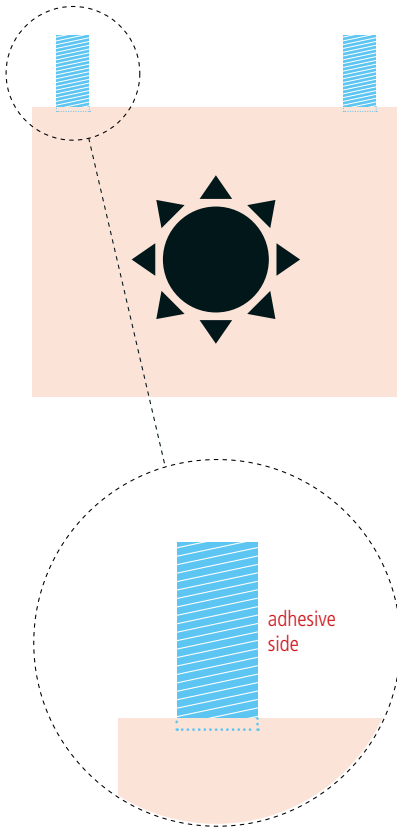
1.

Au dos du support, collez le filmoplast® à 2,5 cm du bord des deux côtés, en le faisant dépasser de 0,5 cm sur le bord supérieur.

RÉALISATION DE CHARNIÈRES AVEC FILMOPLAST®

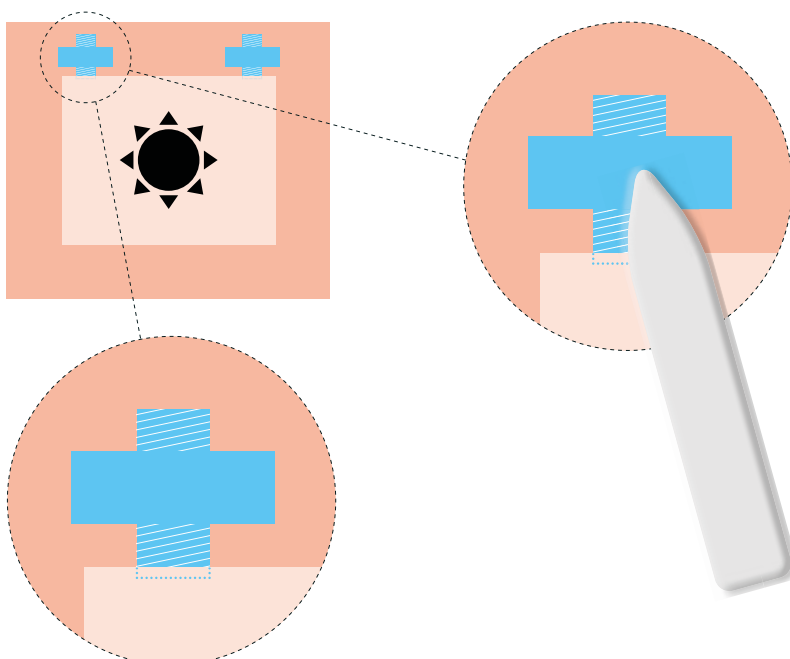
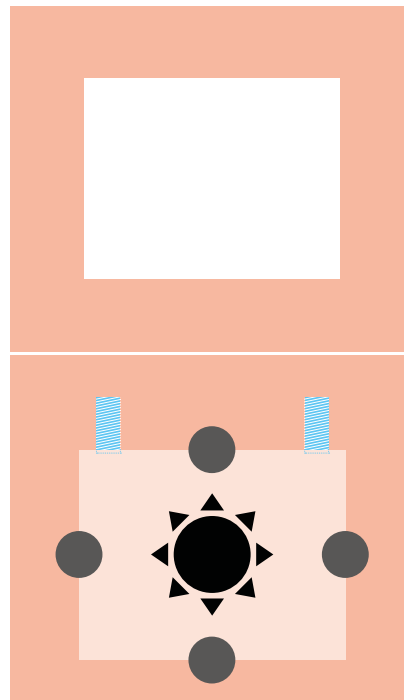
2.

Retournez le support afin que la face adhésive du filmoplast® soit tournée vers le haut.



3.

Positionnez le support au milieu du carton de fond ou derrière la découpe du passe-partout et fixez-le à l'aide d'un poids.



4.

Positionnez le support au milieu du carton de fond ou derrière la découpe du passe-partout et fixez-le à l'aide d'un poids.

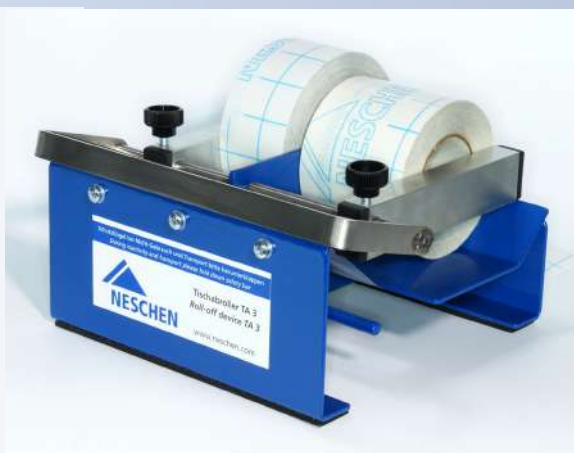
5.

À l'aide d'un lisseur, appuyez fermement sur les deux bandes horizontales de filmoplast®.

ÉQUIPEMENT

DÉVIDOIR DE TABLE TA3

Pour permettre un traitement optimal de nos films filmolux®, nous avons développé un dérouleur spécial avec dévidoir. Avec le dévidoir de table TA3, les petits rouleaux de films de protection, le filmoplast® T et SH peuvent être facilement déroulés et coupés.



BLS-CLASSIC

Pour la plastification simple et facile de livres et brochures. Format maximum des ouvrages : 50mm d'épaisseur et 41cm de largeur. Equipée d'un support de rouleau pour film, d'un dispositif de séparation du papier siliconé et d'un système de coupe.



BLS-PROFESSIONNELLE

La nouvelle plastifieuse de livres pour une plastification professionnelle et rapide de séries de livres. Règle de mesure intégrée pour le film, serrage facile de la bobine et système de raclette performant font de la BLS-professionnelle un outil efficace qui vous fera gagner du temps. Pour les rouleaux jusqu'à 41cm maximum.



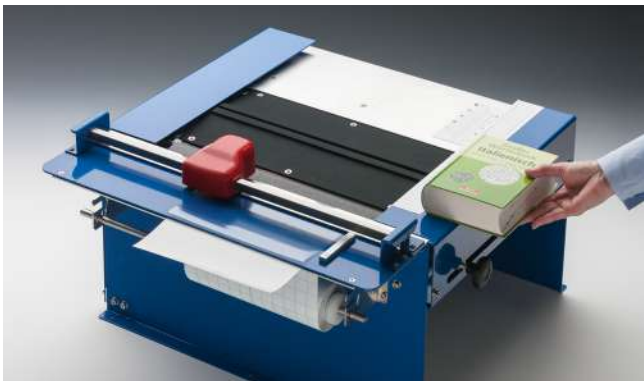
MODE D'EMPLOI BLS-PROFESSIONNELLE



- 1.** Pour une plastification professionnelle et rapide de séries entières de livres. L'échelle intégrée pour mesurer la taille du film de protection du livre, la fixation facile du rouleau de filmolux® et le dispositif efficace de montage de la raclette font de la BLS-Professionnelle un appareil efficace et rapide. Convient pour le film de protection filmolux® avec support papier siliconé !



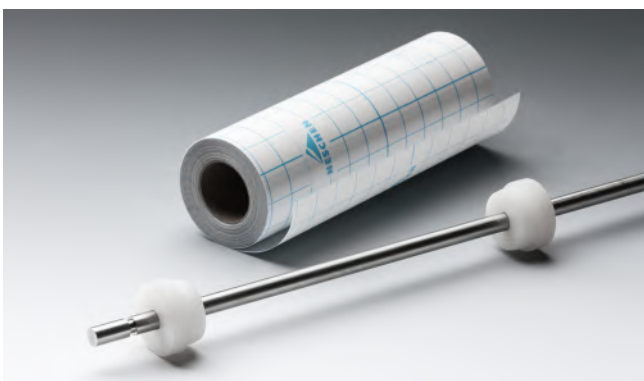
- 4.** Relâcher le bouton noir afin d'ajuster le support à la taille du livre. C'est ainsi que vous réglez également la distance entre la raclette et la tête de coupe.



- 2.** A l'aide de la règle de mesure intégrée, mesurer le dos du livre et sélectionner un rouleau de filmolux® 4cm plus grand. Nous recommandons de laisser un surplus de film de 2cm de chaque côté de la couverture du livre.



- 5.** Veiller à laisser ici aussi un surplus de 2cm pour la couverture du livre. La distance entre le bord et la tête de coupe doit être d'environ 2cm. Ouvrir le livre en son milieu à l'aide de la graduation évaluer la quantité de film nécessaire.



- 3.** Enfiler la bobine sur le porte-rouleau et bloquer la à l'aide des cônes. Veiller à ce que rouleau soit orienté avec le dos en papier siliconé orienté vers le bas.



- 6.** Dérouler la quantité nécessaire mesurée préalablement grâce au repère gradué.



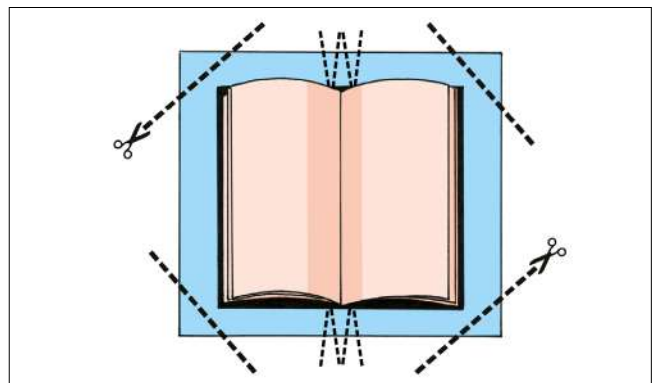
7. A présent découper le film à l'aide de la tête de coupe.



11. Il ne vous reste plus qu'à appliquer le film sur les bords et votre livre est prêt !



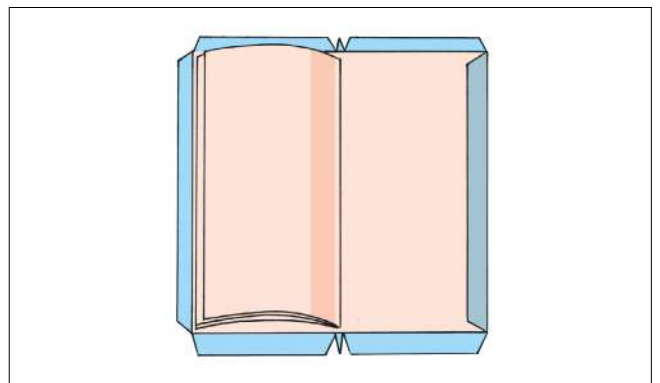
8. Placer le dos du livre sur le film au milieu des deux volets, à égale distance du haut et bas du film.



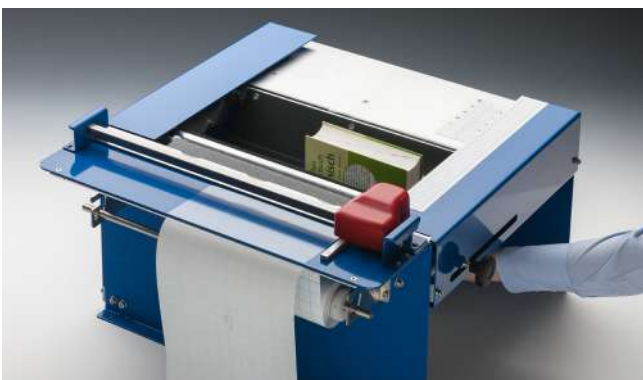
12. Couper les coins du film aux quatre coins du livre et découper un V dans le film au niveau du dos du livre.



9. Appuyer doucement sur le livre.



13. Remborder le film à l'intérieur de la couverture et presser.



10. Ensuite récupérer le livre à l'aide de votre autre main.

PRODUITS :

BLS-Professionnelle, films de protection pour livres Neschen jusqu'à 41 cm (adapté au filmolux®, filmolux® 609, filmolux® 610, filmolux® 900, filmolux® libre)

PROTECTION DES LIVRES AVEC LA BLS-CLASSIQUE



1. Fixer un rouleau de film filmolux® d'une largeur d'environ 3 à 4 cm supérieure à la hauteur du livre. Décoller le papier de protection du film.



3. Tourner le livre de 180° en le recouvrant du film. Frotter fermement le film avec la raclette.



2. Positionner le livre avec le dos du livre contre la station et tirer le film sur le livre, en frottant fermement.



4. Serrer légèrement le film, puis le couper à l'aide de la lame intégrée.

PRODUITS :

BLS-Professionnelle, films de protection pour livres Neschen jusqu'à 41 cm (adapté au filmolux®, filmolux® 609, filmolux® 610, filmolux® 900, filmolux® libre)

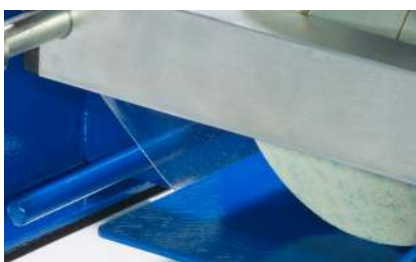
OUTILS :

Raclette pour livres
Raclette en feutre

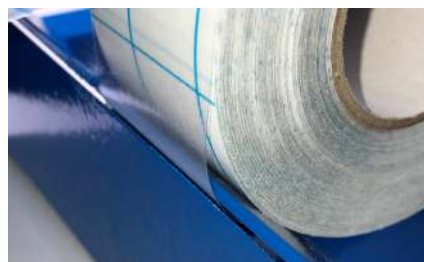
CONSEILS D'UTILISATION - DEVIDOIR DE TABLE TA3



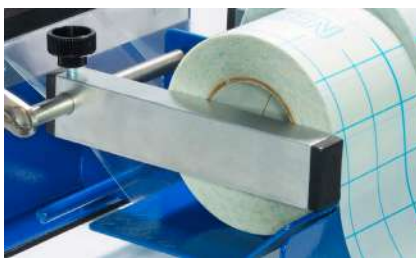
1. Desserrer le porte-rouleau à l'aide de la vis et le déplacer vers l'extérieur.



3. Guidez le film sur la barre de maintien jusqu'à la lame. Attention-soyez vigilant : risque de coupure !



2. Insérer le rouleau (en commençant par l'arrière) dans le TA3 et détacher un peu le papier siliciné. Enfiler le film avec le côté adhésif vers le bas dans la fente (séparateur) au dos du TA3



4. Fixer le rouleau avec le porte-rouleau et serrer la vis. Le film peut maintenant être coupé en tirant après la lame et en inclinant le film légèrement vers le bas.

CHANGEMENT DE LA LAME DE COUPE

Desserrer les trois vis à l'avant. Retirer la lame usée. Coller la nouvelle lame sur le porte-lame avec une légère saillie (0,5 mm).

Revisser le porte-lame, y compris la nouvelle lame. Lorsque vous serrez les vis, veillez à ce que la lame ne dépasse pas de plus d'un millimètre de l'arête de coupe du dévidoir TA3.

→ INFORMATION-SÉCURITÉ :

Il y a un risque de coupure au niveau du porte-lame et lors du remplacement de la lame ! Lorsque vous travaillez avec le TA3, manipulez toujours le film derrière le porte-lame uniquement.

Lorsqu'il n'est pas utilisé ou pendant le transport, veuillez rabattre l'arceau de protection.

Informations complémentaires et vidéo disponibles sur notre site internet.

NESCHEN HSM 2.0

La machine Neschen HSM 2.0 peut protéger des documents avec le filmoplast® R sur une ou deux faces. Permet la restauration efficace de grands volumes de documents en pâte à papier et de journaux à partir du milieu du 19^e siècle. Economies de temps et de coûts garanties pour l'utilisateur.

CARACTÉRISTIQUES

- La largeur de passage de 62cm permet de travailler avec toutes les laizes du filmoplast® R sur la même machine
- La vitesse peut être ajustée en permanence jusqu'à 2 mètres par minute.
- Cette machine est équipée de deux cylindres chauffants, avec température ajustable jusqu'à 150°C. Ecartement maximal des cylindres jusqu'à 20mm (réglage manuel).
- Avec équipement supplémentaire : table de sortie amovible, support à roulettes (livré non monté).

FACILITÉ D'UTILISATION

- La large table d'entrée en acier inoxydable permet l'insertion facile des documents.
- La table d'alimentation peut être repliée vers le haut et est maintenue en place par des aimants.
- Chargement facile des bobines de filmoplast® R.
- Tableau de commande facile d'utilisation.
- Les freins sont montés à l'extérieur de la machine pour un meilleur contrôle du débobinage de la matière (filmoplast® R).
- Table de sortie amovible.
- Le support résistant sur roulettes permet de déplacer facilement la machine.

SÉCURITÉ

- Cellule photoélectrique et bouton d'arrêt d'urgence pour une sécurité maximale de l'opérateur.
- Certifié CE



INFORMATIONS TECHNIQUES

Largeur maximale de travail	620 mm
Vitesse maximale	2 m/min.
Température maximale cylindrique	150 °C
Hauteur maximale de passage (réglage manuel)	20 mm
Largeur totale freins inclus	1.170 mm
Hauteur	400 mm
Profondeur	640 mm
Profondeur table entrée et sorties incluses	1.200 mm
Hauteur de travail	950 mm
Poids net avec support roulettes inclus	90 kg
Tension	230 V 50/60 Hz
Electricité	13 A
Puissance	2.900 w

A

Accessoires Ptouch	27
Angles protecteurs	44
Antivol DVD	59
Antivol livre	58
Ardoise adhésive easy dot® Chalkboard	45
Attaches métal adhésives	44
Attaches Pendo	44
Attaches Picmousse	44
Attaches rondes	44

B

Bionettoyant	39
BLS Classic	62
BLS Professionnelle	62
Boîte à périodiques et à brochures	34
Boîte de retour manuelle	60
Boîtier 1 à 2 CD	54
Boîtier 1 à 4 DVD	55
Boîtier incassable translucide	54
Boîtier simple sans plateau	54
Boîtier ultra mince	54

C

Cartes de lecteurs personnalisées	34
Chevalets à livre métal	46
Chevalets à livre plexi	46
Ciseaux ambidextres	38
Colle neutre	36
Coins porte-fiches	32
Cutter plat	38

D

Dévidoir de table T.A.3	39
Douchette CCD Touch 65 USB	29
Douchette OPR 2001 USB	29
Douchette SC-6000	29

E

Easy Bind® Tyvek®	33
Easy Wings®	33
Easy Hold®	33
Étiquettes codes-barres	28/56
Étiquettes "consultation sur place"	33
Étiquettes RFID	59
Étiqueteuses électroniques	24/25

F

Fer chauffant	39
Fiches à retourner	32
Fiches de prêt 4 colonnes	32
Film NAD TGP 100µ	18
Film NAD TLP 100µ	18
Filmolux® 126+	27
Filmolux® 609	13
Filmolux® 610	14
Filmolux® 690	15
Filmolux® 900	10
Filmolux® cristal	10
Filmolux® étiquettes pré-découpées	14/28
Filmolux® F-A-SEC	45
Filmolux® H200	17
Filmolux® libre	15
Filmolux® libre organic	12
Filmolux® soft organic	12
Filmolux® S23	21
Filmolux® soft	11
Filmolux® soft libre	11
Filmomatt®	15
Filmomatt® H200	17
Filmomatt® libre	16
Filmoplast® P	20
Filmoplast® P90 / P90+	20
Filmoplast® R	22
Filmoplast® SH	22
Filmoplast® T	21



G

Gudy® 802	50
Gudy® 831 fine art smooth	50
Gudy® 870	51
Gudy® dot	51
Gudy® Roller.dot	51
Gudy® dot tape	51
Gudy® DS 10 / 11 / 12	52

I

Intercalaires à BD avec onglet et sans onglet	34
---	----

K

Kapafix adhésif	43
Kapaline non adhésif	43
Kapamount non adhésif	43

L

Lissoirs	37
Lingettes désinfectantes	40
Lot de 3 pinceaux	36

M

Macarons d'identification	56
Machine Ecoclever	55

N

Neschen HSM 2.0	62
-----------------	----

P

Papier pour automate	59
Platine RFID workstation 895	60
Platine RFID 210 USB	60
Pochettes coins PP	32
Pochette fantôme	34
Pochettes porte-fiches	32
Présentoirs plexi	47
Pochette adhésive PP avec rabat adh	56
Protège CD personnalisé	56

R

Raclette bois	37
Raclette feutrine	37
Règle plate	38
Re-sensibilisateur	59
Rubans laminés TX	27
Rubans laminés TZe	25/26
Rubans non laminés TZe	27

S

Serre-livres plexi	46
Serre-livres métal	46

T

Tapis de coupe	38
----------------	----

V

Velcro	45
--------	----



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2026

I – Les prix, délais et toutes autres, remis par nos représentants, agents ou mandataires ne sont valables que s'ils sont ratifiés par nous dans notre offre ou acceptation sous une forme non équivoque. Nous facturons nos marchandises et productions au prix et conditions en vigueur au cours du jour de la livraison.

II – Dans tous les cas le lieu de conclusion du contrat est Saint-Etienne.

III – Dans tous les cas nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Le client devra faire toutes réserves auprès du transporteur.

IV – Au cas où nous consentirions pour la commodité de l'acheteur des prix franco, ces prix devront être entendus comme prix départ usine ou magasin augmenté du montant des frais de transport. En conséquence toutes variations du montant de ces frais entraîneraient une révision correspondante du prix franco.

V – Nos délais de livraison sont indicatifs. Nous n'acceptons aucune pénalité pour retard de livraison à moins que le principe n'en ait été expressément accepté par écrit.

VI – L'acheteur doit prendre réception des marchandises dans les meilleurs délais et conformément aux conditions fixées dans le bon de commande accepté par nous. En cas de retard du fait de l'acheteur, notre société est en droit de déposer les marchandises aux frais et risques de l'acheteur qui est dans tous les cas tenu d'accepter des livraisons partielles.

VII – Les cas fortuit et de force majeure nous permettent tout ou partie des commandes dont l'exécution a été prohibée ou suspendue. Les quantités prêtes au moment de l'annulation sont remises au client qui est tenu d'en prendre livraison.

VIII – Le désistement de l'acheteur n'est possible qu'avec notre consentement exprès et écrit. Dans une telle hypothèse l'acheteur doit nous rembourser tous les frais et dépenses résultant du désistement y compris au titre des dépenses dues à la mise en fabrication des marchandises vendues.

IX – Toutes réclamations devront être formulées dans un délai maximum de huit jours francs à compter de la réception des marchandises. Exception ne sera faite à cette règle qu'en cas de vice caché pour lequel ce délai sera porté à trois mois. Le fait d'entreprendre la transformation et l'adaptation des marchandises livrées entraîne renonciation pour l'acheteur à tous droits de réclamations autres que celles résultant des vices cachés. Les réserves ci-dessus indiquées devront faire l'objet d'une correspondance motivée avec accusé de réception. Les réclamations n'ont pas d'effet suspensif sur les obligations de paiement de l'acheteur qui n'a en aucun cas le droit d'annuler le contrat ou de refuser des livraisons antérieures sous prétexte de réclamation.

X – Tous les plans, dessins, projets, toutes les circulaires s'entendent sans engagement. Cette documentation constitue notre propriété exclusive ne peut être en aucun cas et pour quelque cause que ce soit copiée et utilisée par une tierce personne.

XI – Sous réserve de tout moyen de droit concernant les sommes dues, tout retard de paiement par rapport aux conditions reprises dans l'accusé de réception de commande est possible de plein droit et sans qu'il soit besoin de mise en demeure d'intérêts moratoires calculés au maximum à deux points au dessus du taux d'escompte de la Banque de France.

XII – En cas de changement dans la situation juridique de l'acheteur et notamment en cas de règlement judiciaire, suspension provisoire des poursuites, dissolution, transformation, nous nous réservons le droit même après exécution partielle d'une commande d'exiger des garanties ou d'annuler le solde des commandes en cours.

XIII – En cas de contestation, le Tribunal de Commerce de Saint-Etienne sera seul compétent même dans le cas d'appel en garantie et de pluralité de défendeurs.

XIV – Toute remise de commande implique l'adhésion sans réserve aux présentes conditions générales. Celles-ci ne sauraient être modifiées par des stipulations contraires figurant sur le bon de commande duc lien ou dans ses conditions générales de vente.

XV – Le vendeur se réserve la propriété de la marchandise jusqu'à complet paiement du prix de vente, les risques de la marchandise incombant toutefois à l'acheteur dès la mise de celle-ci à sa disposition.

XVI – Les pénalités de retard de règlement seront au taux d'intérêt appliqué par la BCE à son opération de refinancement la plus récente majorée de 7 points de pourcentage. Escompte de 0.50 % par mois d'anticipation par rapport à la date d'échéance.

XVII – La passation de commandes en ligne ainsi que la validation des CGV, impliquent l'acceptation de la part du client de recevoir ses factures par courriel.

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXPORTATION

Pour toutes les affaires traitées à l'exportation, les conditions générales de vente ci-dessus définies s'appliquent.

En outre les conditions particulières ci-après sont applicables :

A – Le paiement sera considéré comme effectif lorsque la banque à Saint-Etienne aura été créditée de la contre-valeur des marchandises exportées.

B – Pour les transports, notre société choisira la voie la plus courte, mais nous nous réservons le droit d'envoyer les marchandises par n'importe quelle voie sans avis préalable à cet égard.

Les frais de transport sont à la charge de l'acheteur. Nous confierons le transport à une entreprise agréée de notre choix, sauf avis contraire.

C – Dans le cas où l'exportation des marchandises faisant l'objet d'une commande confirmée et subordonnée à l'obtention d'une licence d'importation, l'acheteur est dans l'obligation de se procurer cette licence comme tout autre document nécessaire un mois avant la date prévue pour l'exécution afin d'assurer l'exécution de la commande.

D – Tant que les marchandises ne sont pas réglées par l'acheteur elles ne peuvent être en aucun cas cédées à des tierces personnes sans notre consentement écrit et ne peuvent être de même données en gage ou en nantissement. Les marchandises exportées par notre société ne peuvent être utilisées ou consommées que dans les pays nommés dans le bon de commande confirmé ou dans le contrat de vente, ni l'acheteur ou ses ayants-droits ne peuvent vendre ou employer directement ou indirectement les marchandises dans un pays sans notre consentement écrit.

E – L'acheteur devra dans tous les cas indiquer sur le bon de commande ou sur le contrat de vente sa domiciliation bancaire, il aura à accepter la lettre de change, le billet à ordre ou la traite documentaire qui sera présentée par nos services et retournée dans les 48 heures de son envoi.

F – Tous les litiges pouvant s'élever à propos d'exportation seront portés devant le Tribunal arbitral près de la Chambre de Commerce Internationale de Paris, la loi française étant applicable.

Dans le cas où la juridiction arbitrale ne pourrait être valablement saisie, le Tribunal de Commerce de Saint-Etienne serait seul compétent.

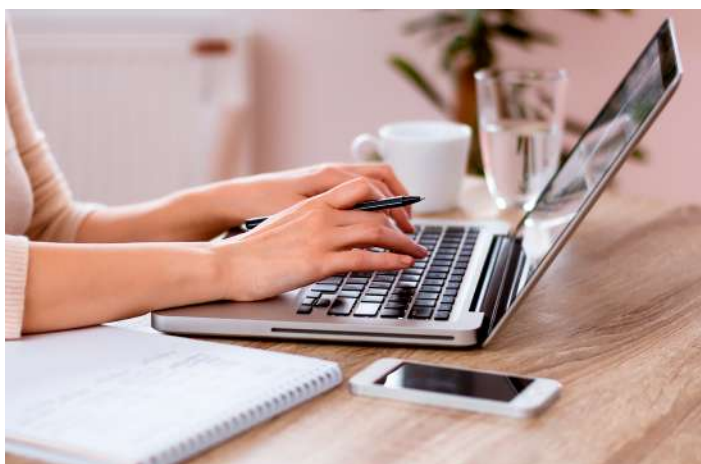


**UNE QUESTION CONCERNANT
NOS PRODUITS POUR LE DOCUMENT ?**

**BESOIN DE RECEVOIR UN DEVIS DÉTAILLÉ
POUR RÉDIGER VOTRE BON D'ENGAGEMENT ?**



Nous sommes à votre écoute pour répondre à vos questions et vous établir un devis détaillé et personnalisé qui vous permettra de faire valider facilement et rapidement votre bon d'engagement.



SABRINA ZETIOUI :

📞 01 49 62 04 04

s.zetioui@nillor.eu

STÉPHANIE NALET :

📞 01 49 62 03 99

s.nalet@nillor.eu

N'hésitez plus, adressez-nous vos demandes !



NILLOR SAS

18 Boulevard Arago, bât. D

91320 Wissous


T +33 1 49 62 03 80


E contact@nillor.eu

WWW.NILLOR.EU

Suivez-nous sur [LinkedIn](#)

NILLOR SAS

 18 Boulevard Arago
Bâtiment D
91320 Wissous

 +33 1 49 62 03 80

 contact@nillor.eu

 WWW.NILLOR.EU



Pour plus d'informations, visitez notre site :
www.nillor.eu
ou scannez le QR code