



Impression et Flexographie



3M Science.
Applied to Life.™

Impression et Flexographie

Rubans de jointage et de tabulation

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 8387 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation 3M™ 8387 est notre film d'application double face de 7 mil qui se sépare en deux rubans siliconé une face.



- Violet, support film épais de 7 mil, ruban déroulable à la volée et à séparation
- Ruban déroulable à la volée et à séparation sans fibre avec un support film et une excellente adhésion pour le jointage d'une variété de substrats, y compris des films à énergie de surface faible. Le ruban se sépare en une couche rose et une couche grise pour identifier les composants d'épissure
- Mécanisme de séparation fiable garantissant des résultats cohérents

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100044924	1223063	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 8387 3M™, Violet, 50 mm x 50 m, 0.19 mm	24	Rouleau

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 7387 3M™

Le ruban 3M™ Splittable Flying Splice 7387 est conçu pour épisser des films à des vitesses de traitement élevées. Ce ruban est un adhésif développé pour le collage de divers substrats, notamment les films, les feuilles et les papiers.



- Conçu pour les épissures en ligne droite pour une variété de substrats tels que le polyéthylène, le polypropylène et le papier aluminium
- Conçu de manière à ce qu'aucune fibre ne soit présente après la séparation, empêchant ainsi la contamination du tambour d'impression central et supprimant la nécessité d'un nettoyage coûteux pour éliminer les résidus de fibre après l'épissure
- Le mécanisme de séparation fiable garantit de bons résultats

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100103009	738750	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 7387 3M™, Blanc, 50 mm x 50 m, 0.34 mm	16	Rouleau

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3127 3M™

Ruban adhésif simple face hydrodispersable

- Couleur blanche
- Démarrage de mandrins, jointage et/ou fermeture de bobines
- Pour les papetiers



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100028142	7287605	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3127 3M™, Blanc, 24 mm x 55 m, 0.11 mm	36	Rouleau
7100027856	1208056	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3127 3M™, Blanc, 48 mm x 55 m, 0.11 mm	24	Rouleau

Impression et Flexographie

Ruban Simple Face Repulpable R3187 3M™

Le Ruban adhésif siliconé une face robuste retriturable 3M™ R3187 est notre support en papier brun blanchi, retriturable, extensible, à forte adhésion, enduit d'un adhésif retriturable transparent à pouvoir d'adhésion élevé. Disponible en bleu, blanc, brun et noir.

- Support extensible, ruban adhésif simple face, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 176,67 °C
- Support superpuissant pour l'amorçage, la terminaison et la fin des bobines, idéal pour une grande variété de papiers et de températures
- L'adhésif hydrodispersable ne vient pas polluer la pâte à papier lors des phases de recyclage

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100028052	R3187L	Ruban Simple Face Repulpable R3187 3M™, Blanc, 72 mm x 55 m, 0.19 mm	12	Rouleau
7100028017	R318718	Ruban Simple Face Repulpable R3187 3M™, Bleu, 18 mm x 55 m, 0.19 mm	48	Rouleau
7100028023	R318748	Ruban Simple Face Repulpable R3187 3M™, Bleu, 48 mm x 55 m, 0.19 mm	24	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3227 3M™

Le Ruban double face retriturable pour traitement de feuilles 3M™ R3227 est notre ruban double face pour traitement de feuilles doté de propriétés de cisaillement élevées. Un ruban en papier tissé disponible en bleu et blanc et fourni sur un protecteur en papier brun.



- 3,0 mil, support en tissu, ruban double face, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 176,67 °C
- Support fin, solide et conformable pour l'amorçage, la terminaison, la fin des bobines et le jointage à vitesse nulle au laminoir, idéal pour une grande variété de papiers et de températures
- L'adhésif hydrodispersable ne vient pas polluer la pâte à papier lors des phases de recyclage

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100028055	1208064	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3227 3M™, Bleu, 24 mm x 55 m, 0.09 mm	36	Rouleau
7100028056	1208068	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3227 3M™, Bleu, 36 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau
7100028145	1208065	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3227 3M™, Bleu, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau
7100028148	1208063	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R3227 3M™, Transparent, 24 mm x 55 m, 0.09 mm	144	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9990N 3M™

Le Système de jointage retriturable 3M™ 9990N est notre construction de ruban double face, à séparation, doté d'un adhésif acrylique et d'un protecteur en papier facile à retirer, avec une protection marquée pour faciliter l'application manuelle et une couche de capteur intégrée.



- Conçu pour dérouler à la volée en ligne droite
- Protecteur en papier facile à enlever
- Capteur en aluminium intégré

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116530	1168222	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9990N 3M™, Bleu, 37.5 mm x 33 m, 0.09 mm	12	Rouleau

■ Impression et Flexographie

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9990N 3M™

Le Système de jointage retrituable 3M™ 9990N est notre construction de ruban double face, à séparation, doté d'un adhésif acrylique et d'un protecteur en papier facile à retirer, avec une protection marquée pour faciliter l'application manuelle et une couche de capteur intégrée.



- Conçu pour dérouler à la volée en ligne droite
- Protecteur en papier facile à enlever
- Capteur en aluminium intégré

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116528	1168221	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9990N 3M™, Bleu, 50 mm x 33 m, 0.09 mm	8	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9996 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation retrituable 3M™ R9996 est notre système de jointage double face retrituable, doté d'une protection anti-adhésive faiblement partagée pour une utilisation dans les applications de déroulage à la volée.



- Face de jointage bleue , face de terminaison transparente , ruban double face à séparation, protecteur en papier brun facile à retirer, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C
- Collage au vol direct pour une large gamme de papier, fonctionne sur une large plage de températures
- L'adhésif hydrodispersable ne vient pas polluer la pâte à papier lors des phases de recyclage

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116517	Y41027	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9996 3M™, Bleu, 50 mm x 55 m, 0.07 mm	18	Rouleau
7000116516	Y41019	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9996 3M™, Bleu, 75 mm x 55 m, 0.07 mm	12	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9993 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation retrituable 3M™ R9993 est notre système de jointage double face retrituable, doté d'une protection anti-adhésive faiblement partagée pour une utilisation dans les applications de déroulage à la volée.

- Face de jointage bleue de 2,5 mil, face de terminaison transparente de 2,2 mil, ruban double face à séparation, protecteur en papier brun facile à retirer, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C
- Collage au vol direct pour les papiers journaux, fonctionne bien à des températures froides, prise rapide
- L'adhésif hydrodispersable ne vient pas polluer la pâte à papier lors des phases de recyclage

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042417	Y41159	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9993 3M™, Bleu, 38 mm x 33 m, 0.07 mm	12	Rouleau
7000043744	Y41142	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9993 3M™, Bleu, 50 mm x 33 m, 0.07 mm	6	Rouleau

Impression et Flexographie

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 900 3M™

Le ruban double face hydrodispersable 900 est idéal pour la réalisation de raccords permanents par recouvrement (sur papiers couchés). Il combine une forte adhésion initiale et une excellente résistance à la chaleur.

- Utilisé pour le jointage de papiers LWC
- Hydrodispersable
- Excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C.

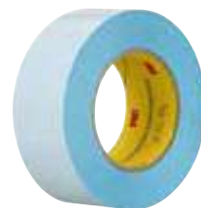


Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116475	900-50	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 900 3M™, 50 mm x 50 m, 0.09 mm	18	Rouleau
7100027945	1208145	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 900 3M™, Blanc, 24 mm x 33 m, 0.09 mm	36	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906B 3M™

Le ruban double-face hydrodispersable 3M™ 906B est conçu pour le jointage à la volée sur coucheuse (OMC) en papeterie.

- Adhésif à forte adhérence et résistance élevée au cisaillement pour les applications d'épissure volante et de départ
- Construction entièrement retriturable, il n'est donc pas nécessaire de retirer l'épissure des déchets : respecte ou dépasse les normes TAPPI UM-213, procédure A
- Répond aux exigences des réglementations relatives aux additifs alimentaires indirects, telles que décrites dans 21 CFR 176.170 et 21 CFR 176.180.



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116510	1138136	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906B 3M™, Bleu, 12 mm x 50 m, 0.08 mm	54	Rouleau
7000116490	21640	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906B 3M™, Bleu, 25 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rouleau
7000116491	21641	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906B 3M™, Bleu, 38 mm x 50 m, 0.08 mm	24	Rouleau
7000116492	906B50	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906B 3M™, Bleu, 50 mm x 50 m, 0.08 mm	18	Rouleau

Impression et Flexographie

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906W 3M™

Le Ruban déroulable à la volée retriturable 3M™ 906W est conçu pour le déroulage à la volée sur une couche hors machine (OMC) dans les usines à papier.



- Adhésif à forte adhérence et résistance élevée au cisaillement pour les applications d'épissure volante et de départ
- Construction entièrement retriturable, il n'est donc pas nécessaire de retirer l'épissure des déchets : respecte ou dépasse les normes TAPPI UM-213, procédure A
- Répond aux exigences des réglementations relatives aux additifs alimentaires indirects, telles que décrites dans 21 CFR 176.170 et 21 CFR 176.180.

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116478	21586	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906W 3M™, Blanc, 25 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rouleau
7000116480	1160531	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 906W 3M™, Blanc, 50 mm x 50 m, 0.08 mm	18	Rouleau

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9359 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation 3M™ 9359 est notre construction de ruban double face, à séparation, conçu pour dérouler à la volée en ligne droite. Il est muni d'un adhésif acrylique retriturable sur les deux faces et d'un protecteur en papier facile à retirer (également retriturable), avec une protection marquée pour de bons résultats d'application manuelle.

- Déroulage à la volée de bandes de papier sur une coucheuse hors machine ou sur des presses à entraînement central
- Non destiné à l'utilisation sur des presses à entraînement par courroie
- Pour les papetiers

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100080104	1223682	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9359 3M™, Bleu, 50 mm x 50 m	20	Rouleau
7100080106	1223683	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9359 3M™, Bleu, 75 mm x 55 m	12	Rouleau
7100080108	935975	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9359 3M™, Bleu, 75 mm x 55 m	6	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et retriturable 3M™ 9353 est notre construction de ruban double face, à séparation, conçu pour dérouler à la volée en ligne droite. Il est muni d'un adhésif acrylique retriturable sur les deux faces et d'un protecteur en papier facile à retirer (également retriturable), avec une protection marquée pour de bons résultats d'application manuelle.



- Déroulage à la volée de bandes de papier dans les procédés d'impression de papier journal, de lithographie offset, de gravure et de flexographie
- La couche séparable a été modifiée afin de fournir une faible force de séparation globale pour une fiabilité d'épissure améliorée sur les presses entraînées par courroie.
- Ce produit peut aussi être utilisé sur des presses à entraînement central

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100080092	1223667	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™, Bleu, 37 mm x 33m	12	Rouleau

■ Impression et Flexographie

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et retriturable 3M™ 9353 est notre construction de ruban double face, à séparation, conçu pour dérouler à la volée en ligne droite. Il est muni d'un adhésif acrylique retriturable sur les deux faces et d'un protecteur en papier facile à retirer (également retriturable), avec une protection marquée pour de bons résultats d'application manuelle.



- Déroulage à la volée de bandes de papier dans les procédés d'impression de papier journal, de lithographie offset, de gravure et de flexographie
- La couche séparable a été modifiée afin de fournir une faible force de séparation globale pour une fiabilité d'épaisseur améliorée sur les presses entraînées par courroie.
- Ce produit peut aussi être utilisé sur des presses à entraînement central

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100080094	935338	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™, Bleu, 37.5 mm x 61 m	60	Rouleau
7100079680	1192361	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™, Bleu, 50 mm x 33 m	8	Rouleau
7100080097	1223684	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9353 3M™, Bleu, 50 mm x 55 m	16	Rouleau

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9356 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation 3M™ 9356 est notre construction de ruban double face, à séparation, conçu pour dérouler à la volée en ligne droite. Il est muni d'un adhésif acrylique retriturable sur les deux faces et d'un protecteur en papier facile à retirer (également retriturable), avec une protection marquée pour de bons résultats d'application manuelle.

- Déroulage à la volée de bandes de papier sur une coucheuse hors marchine ou sur des presses à entraînement central
- Non destiné à l'utilisation sur des presses à entraînement par courroie
- Pour les papetiers

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100080100	1223679	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9356 3M™, Bleu, 50 mm x 55 m	16	Rouleau
7100080101	1223680	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9356 3M™, Bleu, 60 mm x 55 m	16	Rouleau
7100080102	1223681	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9356 3M™, Bleu, 75 mm x 55 m	12	Rouleau

■ Impression et Flexographie

Ruban De Jointage à La Volée Pour détection inductive 9351AL 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et retriturable 3M™ 9351AL est notre construction de ruban double face, à séparation, conçu pour dérouler à la volée en ligne droite, muni d'un adhésif acrylique retriturable sur les deux faces et d'un protecteur en papier facile à retirer (également retriturable).



- Bon cisaillement pour le papier journal avec prise à froid et les procédés d'impression commerciale avec prise à chaud
- Protection marquée pour de bons résultats d'application manuelle
- Fiabilité d'épaisseur améliorée sur les presses entraînées par courroie

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100079530	1223665	Ruban De Jointage à La Volée Pour détection inductive 9351AL 3M™, Bleu, 37 mm x 33 m, 0.10 mm	12	Rouleau
7100080091	1223666	Ruban De Jointage à La Volée Pour détection inductive 9351AL 3M™, Bleu, 50 mm x 33 m, 0.10 mm	8	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9999 3M™

Le Ruban déroulable à la volée et à séparation retriturable 3M™ R9999 est notre système de jointage double face retriturable, doté d'une protection anti-adhésive faiblement partagée pour une utilisation dans les applications de déroulage à la volée.



- Face de jointage bleue , face de terminaison transparente , ruban double face à séparation, protecteur en papier brun facile à retirer, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C
- Collage au vol direct pour une large gamme de papier, fonctionne sur une large plage de températures
- L'adhésif hydrodispersable ne vient pas polluer la pâte à papier lors des phases de recyclage

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116515	Y40987	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable R9999 3M™, Bleu, 75 mm x 55 m, 0.12 mm	12	Rouleau

Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9993 3M™

Le ruban de jointage repulpable 3M™ 9993 est un système à double couche avec doublure fendue à faible dégagement.



- Face de jointage bleue , face de terminaison transparente , ruban double face à séparation, protecteur en papier brun facile à retirer, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C
- Peut être imprimé
- Haute adhésion initiale.

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000116511	1168220	Ruban Double Face De Jointage à La Volée Hydrodispersable 9993N 3M™, Argent, 50 mm x 33 m, 0.07 mm	8	Rouleau

Impression et Flexographie

Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 914 3M™

Le ruban adhésif simple face hydrodispersable 3M™ 914 est un ruban spécialement conçu pour le jointage de listings

- Blanc, ruban simple face support kraft, excellente résistance à la chaleur jusqu'à 204 °C
- Haute adhérence, adhésif à cisaillement élevée pour jointage à la volée, convient à une grande variété de papiers et températures
- Adhésif hydrodispersable empêche la contamination de matériel non hydrodispersable. Conforme aux normes TAPPI UM-213, procédure A, FDA 21 CFR 176.170 (composants papier et carton en contact avec la nourriture aqueuse et grasse)



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000048470	23685	Ruban De Jointage à La Volée Hydrodispersable 914 3M™, Blue, 8 mm x 33 m, 0.09 mm	72	Rouleau

Ruban Double Face Adhésif 9737 3M™ Rouge

Le Ruban double face 3M™ 9737 est notre ruban acrylique double face transparent de 90 microns sur un support en polyester.

- L'adhésif acrylique performant offre une bonne résistance aux températures basses et élevées.
- Adhère bien aux papiers kraft et d'emballage.
- Ruban de jointage haute performance pour l'utilisation sur le papier, les plastiques et autres procédés en continu



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000049263	9737R24	Ruban Double Face Adhésif 9737 3M™, Rouge, 24 mm x 55 m, 0.09 mm	480	Rouleau
7000049265	9737R48	Ruban Double Face Adhésif 9737 3M™, Rouge, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau

Ruban Double Face Adhésif 9738 Rouge 3M™

Le ruban adhésif double face 3M™ 9738 Rouge est un ruban adhésif double face monté sur un support en tissu non tissé avec un adhésif acrylique sensible à la pression qui offre un équilibre entre une adhérence initiale élevée et un bon pouvoir de maintien. Il est monté sur une doublure en papier kraft densifié de 55 lb pour une libération et une manipulation faciles pendant l'application.

- Performances idéales dans les applications d'épissage à grande vitesse
- L'adhésif acrylique à forte accroche fonctionne bien dans une large plage de températures.
- Une excellente résistance au pelage, à l'adhérence et au cisaillement pour faire face aux applications de jointement exigeantes.



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000029050	9738R48	Ruban Double Face Adhésif 9738 3M™, Rouge, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau

Impression et Flexographie

Ruban Double Face Adhésif 9737 3M™ Transparent

Le Ruban double face 3M™ 9737 est notre ruban acrylique double face transparent de 90 microns sur un support en polyester.



- L'adhésif acrylique performant offre une bonne résistance aux températures basses et élevées.
- Adhère bien aux papiers kraft et d'emballage.
- Ruban de jointage haute performance pour l'utilisation sur le papier, les plastiques et autres procédés en continu

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000029048	973748	Ruban Double Face Adhésif 9737 3M™, Transparent, 48 x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau

Ruban Double Face Adhésif 9738 Transparent 3M™

Le Ruban double face 3M™ 9738 est un non tissé de 109 microns d'épaisseur, doté d'un adhésif acrylique.



- L'adhésif acrylique performant offre une bonne résistance aux températures basses et élevées.
- Adhère bien aux papiers kraft et d'emballage.
- Ruban de jointage haute performance pour l'utilisation sur le papier, les plastiques et autres procédés en continu

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000029049	973848	Ruban Double Face Adhésif 9738 3M™, Transparent, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rouleau

Mousses de montage de cliché flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1820 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1820. Le ruban mousse double face, bleu, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque et est utilisé pour les plaques contenant principalement des encres solides en combinaison.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique, bleu, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136280	L1820CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1820 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7100136279	L1820L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1820 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1720 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1720. Notre ruban mousse double face, bleu sarcelle, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air et tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison là où il y a plus d'encres solides.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique, bleu sarcelle, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136621	L1720137	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus L1720, Bleu, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7100136620	L1720CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1720 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1520 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1520. Notre ruban mousse double face, violet, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air et tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique, violet, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyen

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136558	L1520CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7100136285	L1520L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1020 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1020. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air et tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.

- Notre ruban pour montage de plaque flexographique, blanc, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Densité standard



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136272	L1020137	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus L1020, Blanc, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7100136273	L1020CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1020 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1320 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1320. Notre ruban mousse double face, jaune, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque et est utilisé pour des travaux de combinaison (les demi-tons dépassant les encres solides).

- Le ruban pour montage de plaque flexographique, jaune, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement souple



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136278	L1320L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7100136277	L1320CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1920 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ L1920. Le ruban mousse double face, rose, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque et est utilisé à vitesse élevée lorsque le procédé et les images en demi-tons dominant.

- Le ruban pour montage de plaque flexographique, rose, de 0,51 mm, est doté d'un adhésif à fonction d'évacuation d'air, qui tolère les contaminants de l'encre, ce qui permet un retrait facile et propre de la plaque.
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement léger



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100136283	L1920CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1920 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo L1220 3M™ Cushion-Mount™

Le ruban de montage de plaque 3M™ Cushion-Mount™ Plus L1220 avec un adhésif de montage facile est conçu pour le montage de plaques d'impression flexographiques sur des cylindres ou des manchons. Ce ruban adhésif en mousse de montage sur plaque orange permet une faible impression combinée de haute qualité.

- Mousse adhésive double face orange basse densité de 0,020 pouce (0,51 mm)
- Conçu pour être facilement retiré des plaques d'impression contaminées par l'encre
- Pour imprimer dans une combinaison d'impressions d'encres solides et de demi-tons.



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100050482	L1220457	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus L1220, Orange, 457 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7100053473	L12201372	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus L1220, Orange, 1372 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1820. Notre ruban mousse double face, bleu, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour les plaques contenant principalement d'encre solide dans une combinaison d'images d'encre solide et demi-tons.



- Ruban bleu pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042365	Y10899	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042366	Y10915	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1720. Notre ruban mousse double face, bleu sarcelle, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé lorsque vous avez légèrement plus d'encre solide dans une combinaison d'impressions d'encre solide et de demi-tons.



- Ruban bleu sarcelle pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042363	Y10857	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042364	Y10873	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1520 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1520. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée avec des inversions de type fin et une gamme de couleurs étendue.



- Ruban violet pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyen

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100227956	E1520457P	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus E1520, Violet, 457 mm x 23 m, palette en plastique	36	Rouleau
7100009003	1160495	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042352	1160496	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1020. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.



- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Densité standard

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042356	Y10634	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7000042377	Y11400	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1320. Notre ruban mousse double face, jaune, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée de travaux combinés lorsque les zones en demi-tons dépassent les encres solides.



- Ruban jaune pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement souple

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100227958	E1320457P	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus E1320, Jaune, 457 mm x 23 m, palette en plastique	36	Rouleau
7000042383	1159880	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042382	1159879	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1920. Notre ruban mousse double face, rose, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé à vitesse élevée lorsque le procédé et les images en demi-tons prédominent.



- Ruban rose pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement léger

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042368	Y10949	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042367	Y10931	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1220. Notre ruban mousse double face, orange, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux à vitesse élevée.

- Ruban orange pour montage de plaque flexographique avec une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Léger



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042756	1198947	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220 3M™ Cushion-Mount™, Orange, 457 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7000049283	E1220L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220 3M™ Cushion-Mount™, Orange, 1372 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1120. Notre ruban mousse double face, brun, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour les procédés d'impression de haute qualité.

- Brun, ruban pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,51 mm d'épaisseur
- Procédé/Souple



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042361	Y10832	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 457 mm x 23 m, 0.05 mm	1	Rouleau
7000042362	Y10840	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 1372 mm x 23 m, 0.05 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés FlexoB1520 3M™ Cushion-Mount™

Le ruban d'assemblage de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ B1520 est conçu pour le montage de plaques d'impression flexographique sur des cylindres ou des manchons, et en particulier pour relever les défis économiques liés aux petits tirages et aux changements fréquents. Ce ruban pour fixation de plaque violet en mousse à dos adhésif offre une impression combinée moyenne de haute qualité.

- Ruban violet de densité moyenne à double couche avec mousse adhésive 0,51 mm
- Conçu pour répondre aux besoins d'impression de base pour les petits tirages et les changements fréquents
- Parfait pour l'impression de combinaisons d'aplats et de processus avec des points de trame



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100247164	B1520M	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7100247622	B1520L	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1520 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 1371 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo B1020 3M™ Cushion-Mount™

Le ruban d'assemblage de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ B1020 est conçu pour le montage de plaques d'impression flexographique sur des cylindres ou des manchons, et en particulier pour relever les défis économiques liés aux petits tirages et aux changements fréquents. Ce ruban pour fixation de plaque blanc en mousse à dos adhésif offre une impression combinée standard de haute qualité.

- Ruban blanc de densité standard à double couche avec mousse adhésive 0,51 mm
- Conçu pour répondre aux besoins d'impression de base pour les petits tirages et les changements fréquents
- Parfait pour l'impression de combinaisons d'aplats et de processus avec des points de trame



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100247251	B1020M	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1020 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7100247250	B1020L	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1020 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 1371 mm in x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo B1320 3M™ Cushion-Mount™

Le ruban d'assemblage de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ B1320 est conçu pour le montage de plaques d'impression flexographique sur des cylindres ou des manchons, et en particulier pour relever les défis économiques liés aux petits tirages et aux changements fréquents. Ce ruban adhésif en mousse à dos adhésif pour montage sur plaque jaune offre une impression combinée à douceur moyenne de haute qualité.



- Ruban jaune de densité faible moyenne à double couche avec mousse adhésive de 0,51 mm
- Conçu pour répondre aux besoins d'impression de base pour les petits tirages et les changements fréquents
- Parfait pour l'impression de combinaisons d'aplats et de processus avec des points de trame

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100246871	B1320M	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7100247163	B1320L	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1320 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1371 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo B1920 3M™ Cushion-Mount™

Le ruban d'assemblage de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ B1920 est conçu pour le montage de plaques d'impression flexographique sur des cylindres ou des manchons, et en particulier pour relever les défis économiques liés aux petits tirages et aux changements fréquents. Ce ruban pour fixation de plaque rose en mousse à dos adhésif offre une impression combinée légère moyenne de haute qualité.



- Ruban rose de densité légère moyenne à double couche avec mousse adhésive 0,51 mm
- Conçu pour répondre aux besoins d'impression de base pour les petits tirages et les changements fréquents
- Parfait pour l'impression de combinaisons d'aplats et de processus avec des points de trame

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100247165	B1920M	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1920 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau
7100247166	B1920L	Plus Ruban d'assemblage De Plaque B1920 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 1371 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1820H. Notre ruban mousse double face, bleu, de 0,51 mm, doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour les plaques contenant principalement d'encre solides dans une combinaison d'images d'encre solides et demi-tons.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique bleu est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000115982	1181757	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820H 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042388	E1820HL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1820H 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1720H. Notre ruban mousse double face, bleu sarcelle, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé lorsque vous avez légèrement plus d'encre solides dans une combinaison d'impressions d'encre solides et de demi-tons.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique bleu sarcelle est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042372	Y11160	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720H 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042369	Y11004	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1720H 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1520H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1520H. Notre ruban mousse double face, violet, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée avec des inversions de type fin et une gamme de couleurs étendue.



- Ruban violet pour montage de plaque flexographique, doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyen

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042385	1181755	Mousse adhésive pour la fixation de clichés flexo 3M™ Cushion-Mount™ Plus E1520H, Violet, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7000042386	E1520HCL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1520H 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1020H. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison de haute qualité.



- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Densité standard

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042357	Y10691	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020H 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7000042358	Y10741	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1020H 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1320H. Notre ruban mousse double face, jaune, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée de travaux combinés lorsque les zones en demi-tons dépassent les encres solides.



- Ruban jaune pour montage de plaque flexographique, doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement souple

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100152066	E1320HCL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320H 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7000042370	Y11012	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1320H 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1920H. Notre ruban mousse double face, rose, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé à vitesse élevée lorsque le procédé et les images en demi-tons prédominent.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique rose est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Moyennement léger

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7100152422	E1920HCL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920H 3M™ Cushion-Mount™, Mauve, 457 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau
7100152421	E1920HL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1920H 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 1372 mm x 23 m, 0.55 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1220H. Notre ruban mousse double face, orange, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux à vitesse élevée.



- Ruban orange pour montage de plaque flexographique doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Léger

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000047432	H1220457	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220H 3M™ Cushion-Mount™, Orange, 457 mm x 23 m	1	Rouleau
7000124342	H12201372	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1220H 3M™ Cushion-Mount™, Orange, 1372 mm x 23 m	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1120H. Notre ruban mousse double face, brun, de 0,51 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour les procédés d'impression de haute qualité.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique brun est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,51 mm d'épaisseur
- Procédé/Souple

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042749	1197411	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120H 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rouleau
7000042750	1197410	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1120H 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 1372 mm x 23 m, 0.05 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1715 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1715. Notre ruban mousse double face, bleu sarcelle, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé lorsque vous avez légèrement plus d'encre solides dans une combinaison d'impressions d'encre solides et de demi-tons.



- Ruban bleu sarcelle pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042375	E1715L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1715 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1515 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1515. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée avec des inversions de type fin et une gamme de couleurs étendue.



- Ruban violet pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000047430	E1515L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1515 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1015. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.



- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042350	Y10360	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1015. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.

- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042353	E1015L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1315 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1315. Notre ruban mousse double face, jaune, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée de travaux combinés lorsque les zones en demi-tons dépassent les encres solides.

- Ruban jaune pour montage de plaque flexographique offrant une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Moyennement souple



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042753	E1315L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1315 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1915 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1915. Notre ruban mousse double face, rose, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé à vitesse élevée lorsque le procédé et les images en demi-tons prédominent.

- Ruban rose pour montage de plaque flexographique, avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042376	E1915CL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1915 3M™ Cushion-Mount™, Rose, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1215 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1215. Notre ruban mousse double face, orange, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux à vitesse élevée.



- Ruban orange pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 0,38 mm d'épaisseur
- Léger

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000029057	E12151372	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1215 3M™ Cushion-Mount™, Orange, 1372 mm x 23 m, 0,43 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1115 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1115. Notre ruban mousse double face, brun, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour les procédés d'impression de haute qualité.



- Ruban havane pour la fixation de plaques flexographiques 0,38 mm
- Pour l'impression simultanée de trames, traits et aplats. Traits, aplats et demi-tons de qualité.
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042359	E1115L	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1115 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 1372 mm x 23 m, 0,38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1815H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1815H. Notre ruban mousse double face, bleu, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour les plaques contenant principalement d'encre solides dans une combinaison d'images d'encre solides et demi-tons.



- Le ruban pour montage de plaque flexographique bleu est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Ferme

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000047423	1199684	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1815H 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 457 mm x 23 m, 0,38 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1815H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1815H. Notre ruban mousse double face, bleu, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour les plaques contenant principalement d'encre solides dans une combinaison d'images d'encre solides et demi-tons.

- Le ruban pour montage de plaque flexographique bleu est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Ferme



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042748	E1815HL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1815H 3M™ Cushion-Mount™, Bleu, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1715H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1715H. Notre ruban mousse double face, bleu sarcelle, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé lorsque vous avez légèrement plus d'encre solides dans une combinaison d'impressions d'encre solides et de demi-tons.

- Le ruban pour montage de plaque flexographique bleu sarcelle est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Moyennement ferme



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000047426	1200770	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1715H 3M™ Cushion-Mount™, Vert, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1515H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1515H. Notre ruban mousse double face, violet, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée avec des inversions de type fin et une gamme de couleurs étendue.



- Ruban violet pour montage de plaque flexographique, doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Moyen

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000047431	1200650	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1515H 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau
7000042755	1198949	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1515H 3M™ Cushion-Mount™, Violet, 1372 mm x 23 m	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1015H. Notre ruban mousse double face, blanc, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.



- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Densité standard

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000042354	Y10584	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015H 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau
7100152063	E1015HL	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1015H 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1315H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1315H. Notre ruban mousse double face, jaune, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour l'impression à vitesse élevée de travaux combinés lorsque les zones en demi-tons dépassent les encres solides.

- Ruban jaune pour montage de plaque flexographique, doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Moyennement souple



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000122466	1181746	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1315H 3M™ Cushion-Mount™, Jaune, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1115H 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1115H. Notre ruban mousse double face, brun, de 0,38 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque. Il est utilisé pour les procédés d'impression de haute qualité.

- Brun, ruban pour montage de plaque flexographique doté d'une fonction d'évacuation d'air avec une adhésion élevée du côté de la plaque
- 0,38 mm d'épaisseur
- Procédé/Souple



Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000115869	Y11038	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1115H 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	3	Rouleau
7000042374	Y11244	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1115H 3M™ Cushion-Mount™, Saumon, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rouleau

Impression et Flexographie

Focus

Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1040 3M™ Cushion-Mount™

Montez votre plaque photopolymère sur les cylindres d'impression avec le Ruban pour fixation de plaque Cushion-Mount™ Plus 3M™ E1040. Notre ruban mousse double face, blanc, de 1,02 mm, est doté d'une fonction d'évacuation d'air avec retrait facile du côté de la plaque. Il est utilisé pour des travaux de combinaison.



- Blanc, ruban pour montage de plaque flexographique avec adhésif doté d'une fonction d'évacuation d'air
- 1,02 mm d'épaisseur
- Permet des impressions de haute qualité. Il s'enlève sans laisser de résidus sur la plaque

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000049173	1148632	Plus Mousse Adhésive Fixation de clichés Flexo E1040 3M™ Cushion-Mount™, Blanc, 457 mm x 15.2 m, 1.0 mm	1	Rouleau

Ruban De Montage 411DL 3M™ Flexomount™

Obtenez une couverture uniforme des encres solides lorsque la reproduction de points en demi-tons n'est pas critique, grâce au Ruban pour fixation de plaque 3M™ Flexomount™ 411DL. Notre ruban de montage en vinyle gris, double face, muni d'un adhésif en caoutchouc souple, est conçu pour un retrait propre des plaques et des cylindres d'impression.



- Obtenez une excellente résistance au cisaillement, au pelage et aux impacts
- À utiliser pour la majorité des plastiques et métaux
- Spécialement formulé pour un décollement facile de la plaque et du cylindre

Référence	Code produit	Désignation Produit	QMC	UV
7000028875	24400	Ruban de Montage 3M™ Flexomount™ 411DL, Gris, 457 mm x 33 m, 0.38 mm	1	Rouleau

3M Science.
Applied to Life.™

ZAC du Couvernois
5, Avenue Bernard de Jussieu
77700 SERRIS
01.60.93.00.20
ventes@rubanor.com


RUBANS
DE NORMANDIE

www.rubanor.com