

ÉTIQUETTE EN ROULEAU STANDARD

1/3

Toutes les formes prennent vie grâce à la découpe laser.

1 x 1 cm / 30 x 30 cm

• Vin // Packaging // Produit // Signalétique // Événementiel // Opération promotionnelle // Cosmétique // Alimentaire // Bureautique ...



À partir de 50 ex.

Supports - Adhésif papier

Papier couché brillant permanent

Impression : Quadri recto

Finitions : Vernis anti-rayure, pelliculé mat ou brillant au choix.

Avantage : Le pelliculage renforce la résistance aux déchirures et aux coulures.

Usage : Étiquetage bureautique, emballage carton, papier ou plastique

Contact alimentaire : Indirect

Papier couché brillant enlevable

Impression : Quadri recto

Finition : Vernis anti-rayure

Avantage : Facilement enlevable sans résidu de colle

Usage : Emballage, packaging

Contact alimentaire : Indirect

Papier non couché permanent

Impression : Quadri recto

Avantage : Aspect authentique et rustique du support à un prix très abordable. Résistance au seau à glace.

Usage : Liqueurs, vodkas, bières, whiskies, eaux de source, cosmétique, vin, ...

Contact alimentaire : Indirect

Papier perlé gaufré permanent résistant au seau à glace (pure cellulose, sans chlore)

Impression : Quadri recto

Finition : Vernis anti-rayure

Avantage : Rendu haut de gamme avec des reflets irisés et texture nid d'abeille

Usage : Cosmétique, luxe, conserverie...

Contact alimentaire : Indirect

Papier texturé vergé résistant au seau à glace

Impression : Quadri recto

Finition : Vernis anti-rayure

Avantages : Pure cellulose, traité anti-moisissure et anti-humidité.

Bonne adhérence sur surface humide ou basse température.

Usages : Vins, spiritueux, cosmétique, produit de luxe

Contact alimentaire : Indirect

Papier aspect naturel anti-tâche résistant au seau à glace

Impression : Quadri recto

Avantages : Aspect naturel non couché doté d'un traitement protecteur le rendant imperméable.

Usages : Produit alimentaire ou produit contenant huile ou graisse végétale

Contact alimentaire : Indirect

Papier noir résistant seau à glace

Impression : Quadri + blanc recto

Avantages : Bonne adhérence sur surface humide, aux basses températures et bonne résistance à l'immersion. Aspect texturé au toucher pour des communications sophistiquées.

Usages : Sur bouteilles verre foncé, cosmétiques, vins et liquoreux

Contact alimentaire : Indirect

À partir de

J+3



CONDITIONNEMENT

Dans un carton double cannelure. En bobine.



CRÉEZ VOS PROPRES FORMATS

Tous formats possibles à l'intérieur d'un 30 x 30 cm (27 x 27 cm pour finitions vernis sélectif, dorure or et argent)

FORMAT MINI. : 1 x 1 cm



INFORMATION PRODUIT :

L'opacité varie selon le support choisi. À prendre en compte si le pouvoir couvrant est souhaité.



TEST DE RÉSISTANCE «SEAU À GLACE»

Le test de résistance à l'immersion au seau à glace s'effectue en appliquant l'étiquette autocollante neutre (sans impression), sur une bouteille en verre standard. Cinq jours après l'application, on submerge la bouteille dans un seau à glaçon rempli d'eau et de glace durant une période minimum de 4 heures, et on vérifie sa résistance à l'immersion.



Impression numérique



Impression CMJN



Livraison uniquement en France continentale

ÉTIQUETTE EN ROULEAU STANDARD

2/3

Toutes les formes prennent vie grâce à la découpe laser.

1 x 1 cm / 30 x 30 cm

• Vin // Packaging // Produit // Signalétique // Événementiel // Opération promotionnelle // Cosmétique // Alimentaire // Bureautique ...



À partir de 50 ex.

Supports

Polypropylène blanc brillant permanent

Impression : Quadri recto

Finitions : Vernis anti-rayure, pelliculé mat, brillant et vernis sélectif ou dorure

Avantages : Résistant aux environnements humides, gras, aux frottements et à la corrosion. Forte souplesse, permettant d'épouser les formes de supports.

Usage : Cosmétique, supports industriels, lubrifiants, flacon en verre ou plastique...

Contact alimentaire : Indirect

Polypropylène transparent brillant permanent

Impression : Quadri recto ou quadri recto + blanc total

Vitrophane possible en miroir

Finitions : Vernis anti-rayure, pelliculé mat, brillant et dorure

Avantage : Réaliser des packagings élégants, qui révèlent le produit et son contenu avec jeux de transparence.

Usage : Liqueurs, vodkas, bières, whiskies, eaux de source, cosmétique, vin, ...

Contact alimentaire : Indirect

Polypropylène argent brillant permanent

Impression : Quadri recto ou quadri + blanc total

Finitions : Vernis anti-rayure, pelliculé brillant

Avantages : Aussi résistant que le polypropylène blanc, il permet de réaliser une multitude d'effets métallisés à moindre coût

Usage : Cosmétique, supports industriels, produits alimentaire....

Contact alimentaire : Indirect

Électrostatique transparent

Impression : Quadri recto + blanc sélectif ou blanc total

Finition : Vernis anti-rayure

Avantages : Film polyester ultra transparent. Adhère sur toutes les surfaces lisses et propres. 100% recyclable et sans PVC

Usage : Vitrine, fenêtre, métal, événement promotionnel sur point de vente.

Contact alimentaire : Indirect

À partir de

J+3



CONDITIONNEMENT

Dans un carton double cannelure. En bobine.



CRÉEZ VOS PROPRES FORMATS

Tous formats possibles à l'intérieur d'un 30 x 30 cm (27 x 27 cm pour finitions vernis sélectif, dorure or et argent)

FORMAT MINI. : 1 x 1 cm



INFORMATION PRODUIT :

L'opacité varie selon le support choisi. À prendre en compte si le pouvoir couvrant est souhaité.



Impression numérique



Impression CMJN



Livraison uniquement en France continentale

ÉTIQUETTE EN ROULEAU STANDARD

3/3

Toutes les formes prennent vie grâce à la découpe laser.

1 x 1 cm / 30 x 30 cm

• Vin // Packaging // Produit // Signalétique // Événementiel // Opération promotionnelle // Cosmétique // Alimentaire // Bureautique ...



À partir de 50 ex.

Finitions

Vernis anti-rayure : Finition la plus commune à moindre coût qui protège l'impression, des rayures et des UV en apportant une finition satin.

Pelliculage brillant : Fine couche de polypropylène transparent brillant. Aspect très brillant et protection optimale contre les frottements.

Pelliculage mat : Fine couche de polypropylène transparent mat. Aspect mat avec une protection optimale. Sensible aux rayures.

Vernis sélectif : Disponible seulement avec vernis satin anti-rayure. Finition sélective transparente. Aspect brillant. Sensible aux rayures.

Dorure or : Disponible seulement avec vernis satin anti-rayure. Fine feuille de couleur or avec impression à chaud. Aspect brillant. Sensible aux rayures.

Dorure argent : Disponible seulement avec vernis satin anti-rayure. Fine feuille de couleur argent avec impression à chaud. Aspect brillant. Sensible aux rayures.

Découpe laser



Forme de votre choix.

Attention : Pas de forme évidée ! Un seul tracé de découpe par étiquette. Les étiquettes avec un fond de couleur foncée risquent d'avoir un contour de filet blanc causé par la découpe laser.



Impression numérique



Impression CMJN



Livraison uniquement en France continentale

Orientation

Cela indique le sens de sortie des étiquettes sur la bande. Par défaut, c'est est à 0° =>



Format

Format mini : 1 x 1 cm

Format maxi : 30 x 30 cm (27 x 27 cm pour finitions vernis sélectif, dorure or et argent)

Mandrin

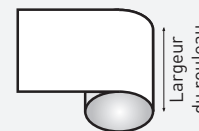
C'est le rouleau en carton sur lequel la bande d'étiquette est enroulée.

La taille du mandrin est fixe : 7,6 cm de diamètre

Largeur du rouleau

Le nombre de rouleaux livrés dépend du choix de la taille du rouleau. Les poses d'étiquette sur un rouleau peuvent être multipliées sur la largeur de la laize.

Ex : 1 rouleau peut comporter 3 étiquettes de 10 cm de large côte à côte.



Taille du rouleau	5,5 cm	11 cm	16,5 cm	33 cm
Nombre de rouleau livrés	6 rouleaux	3 rouleaux	2 rouleaux	1 rouleau

À partir de

J+3



CONDITIONNEMENT

Dans un carton double cannelure. En bobine.



CRÉEZ VOS PROPRES FORMATS

Tous formats possibles à l'intérieur d'un 30 x 30 cm (27 x 27 cm pour finitions vernis sélectif, dorure or et argent)

FORMAT MINI. : 1 x 1 cm



INFORMATION PRODUIT :

L'opacité varie selon le support choisi. À prendre en compte si le pouvoir couvrant est souhaité.