

# **CPM-100 & CPM-100H**

liste de prix des consommables et accessoires



# Rouleaux de Vinyle Premium

Pour usage avec les rubans de résines standard – Largeur 106 mm, longueur 15 m.

Ce matériau populaire est adapté pour une utilisation quotidienne des étiquettes.

Le vinyle Lighthouse est utilisable à l'intérieure et à l'extérieure. Il n'est pas soumis au vent, la pluie, la neige, etc. Au fil du temps, l'exposition au soleil et à la lumière ultraviolette peut altérer le pigment du matériau. Lorsque la vignette est placée en plein soleil, l'intensité de la couleur peut réduire après une période allant de 4 jusqu'à 5 ans. La couleur ne partira pas, mais son intensité ne sera plus comme avant.

Une fois appliqué, le vinyle résistera des températures entre -40°C et +70°C.

Disponible dans une gamme de couleurs vibrantes. En outre, une gamme étendue de couleurs optionnelles peut être produite, afin de répondre aux exigences réglementaires en matière de sécurité et de santé, le marquage de tuyauterie, etc...

CPM01 Blanc	CPM02 Jaune	CPM03 Vert	CPM04 Rouge
CPM05 Bleu	CPM06 Orange	CPM07 Noir	CPM12 Transparent
CPM08 Gris argenté	CPM09 Brun		

**70.00 €**

CPM10 Beige	CPM22 Bronze	CPM17 Violet	CPM18 Bleu clair
CPM19 Ocre	CPM24 Marron clair	CPM11 Pourpre	
CPM23 Rose			

**80.00 €**

## Ultrabond

Pour usage avec les rubans de résines standard - Largeur 106 mm, longueur 15 m



Si vous cherchez la combinaison ultime d'adhérence et de durabilité, Ultra Bond© est le matériau le plus approprié pour vous.

Ce matériau a une durée de vie de 7 ans d'utilisation extérieure et une tolérance de température de -30 ° C à + 80 ° C. La couche supplémentaire d'adhésif fort donne une bonne résistance initiale d'adhésion et une liaison finale très forte, ce qui le rend apte à l'adhérence aux substrats les plus difficiles et idéal pour le marquage des produits et des applications industrielles.

CPMUB01 Blanc Ultrabond	CPMUB02 Jaune Ultrabond	CPMUB03 Vert Ultrabond	CPMUB04 Rouge Ultrabond
CPMUB05 Bleu Ultrabond	CPMUB07 Noir Ultrabond	CPMUB08 Gris argenté Ultrabond	

**120.00 €**

## Panneaux Foamex Prédécoupés

Pour produire des signes rigides (blanc 3 mm d'épaisseur)

CMWF149 148mm x 210mm (A5) (10 Pack)	<b>23.00 €</b>	CMWF300 300mm x 115mm (20 Pack)	<b>32.00 €</b>
CMWF210 210mm x 297mm (A4) (10 Pack)	<b>27.00 €</b>	CMWF250 250mm x 1000mm (4 Pack)	<b>51.00 €</b>
CMWF297 297mm x 420mm (A3) (10 Pack)	<b>47.00 €</b>	CMWF500 500mm x 1000mm (4 Pack)	<b>81.00 €</b>
CMWF420 420mm x 594mm (A2) (10 Pack)	<b>77.00 €</b>		

# Rubans de résine standard

À utiliser avec nos rouleaux de Vinyle Premium et Ultrabond© (Longueur 50 m)

Cette vaste gamme de rubans de résine standard vous permet de créer des impressions colorées sur nos vinyles Premium et Ultrabond. Comme le vinyle, ils sont appropriés pour une utilisation en plein air et très résistants aux rayures et à l'huile.

<b>CPMR40</b> Noir	<b>CPMR41</b> Blanc	<b>CPMR42</b> Rouge	<b>CPMR43</b> Bleu	<b>CPMR44</b> Vert
<b>CPMR45</b> Jaune	<b>CPMR46</b> Orange	<b>CPMR49</b> Gris clair		

**CPMR47**  
Transparent

fournit une protection supplémentaire contre l'usure quotidienne de l'impression

Standard  
**80.00 €**

## Couleurs Métalliques

<b>CPMR51</b> Argent Laqué	<b>CPMR52</b> Doré Laqué
-------------------------------	-----------------------------



**Ruban recharge**  
50 m de ruban sans cassette

Metallic  
**110.00 €**

<b>CPMR40-RC</b> Noir	<b>CPMR41-RC</b> Blanc	<b>CPMR42-RC</b> Rouge	<b>CPMR43-RC</b> Bleu	<b>CPMR44-RC</b> Vert
<b>CPMR45-RC</b> Jaune	<b>CPMR46-RC</b> Orange	<b>CPMR49-RC</b> Gris clair	<b>CPMR47-RC</b> Transparent	

Standard  
**135.00 €**

## Cassettes Couleurs Métalliques

<b>CPMR51-RC</b> Argent Laqué	<b>CPMR52-RC</b> Doré Laqué
----------------------------------	--------------------------------



**Ruban cassette rechargeable**  
Cassette rechargeable inclus 50 m de ruban

Metallic  
**180.00 €**

# Impression en quadrichromie (Process CMYK) (Sauf pour CPM-100H)

À utiliser avec Premium Vinyl et Ultrabond.© Longueur 50 mètres.

Nos couleurs de processus peuvent créer des centaines de milliers de couleurs par Cyan, Magenta, Jaune (Y) et noir (K) à mélanger dans différents pourcentages de points (connu sous le nom demi-tons). Ceci permet de reproduire les images ou couleurs de manière réaliste, ce qui est impossible avec les couleurs spot. Ces rubans encres sont destinés à être utilisés sur le vinyle blanc.



Ces rubans peuvent être commandés séparément, mais pour imprimer une image en quadrichromie sur le CPM-100H, vous aurez besoin du set complet de Process Cyan, Process Magenta, Process Jaune et Process Noir.

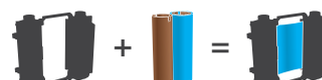
<b>CPMR53</b> Process Cyan	<b>CPMR54</b> Process Magenta
<b>CPMR55</b> Process Jaune	<b>CPMR56</b> Process Noir



**Recharge individuelle couleur process**  
(ruban d'encre de 50m sans cassette)

**90.00 €**

<b>CPMR53-RC</b> Process Cyan	<b>CPMR54-RC</b> Process Magenta
<b>CPMR55-RC</b> Process Jaune	<b>CPMR56-RC</b> Process Noir



**Cassette individuelle couleur process**  
recharge d'encre de 50m inclus

**155.00 €**

# Matériaux Spéciaux

À utiliser avec les rubans de résines de spécialité. Largeur 106 mm- longueur 15 m

<b>CPMS49</b> Inviolable (VOID)	Si on essaie d'enlever ce matériel, un dessin apparaîtra à la fois sur l'étiquette et sur la surface sur laquelle elle était appliquée. Cela peut être soit le mot "VOID", ou un simple motif de chaîne. L'option void est idéale pour sceller un appareil sous garantie, le motif « CHAIN » pour tout les autres applications.	<b>220.00 €</b>
<b>CPMS50</b> Inviolable (CHAINE)		<b>260.00 €</b>
<b>CPM26</b> Vinyl Blanc Destructible	Il s'agit d'un produit de sécurité et il est extrêmement difficile d'enlever les étiquettes faites à partir de ce matériel. La surface a une construction en "coquille d'oeufs", ce qui signifie que lorsqu'on tente de la retirer, l'étiquette va se fragmenter en toutes petites pièces.	<b>250.00 €</b>
<b>CPMS47</b> Or Brossé	Ce sont essentiellement des matériaux décoratifs, conçus pour des applications telles que des plaques nominatives pour bureaux ou portes, des signes architecturaux, des prix, des plaques de trophées, etc. Ce n'est pas approprié pour un usage extérieur à long terme, car la couleur, directement exposée à la lumière du soleil, se défraîchira en 1-2 ans.	<b>150.00 €</b>
<b>CPMS48</b> Argent Brossé		
<b>CPMS94</b> / Effet Verre Dépoli	Ce matériel est conçu uniquement pour le découpage. Il est principalement utilisé pour produire des formes, des graphiques et logos à appliquer sur des portes, panneaux et cloisons vitrées.	<b>150.00 €</b>
<b>CPM34</b> / Marqueur de pochoir	Uniquement conçu pour le découpage et utilisé comme produit de masquage lors de la pulvérisation de peinture sur des composants et pour des pochoirs utilisés pour peindre un texte/graphique sur des récipients de stockages, des véhicules, etc.	<b>70.00 €</b>
<b>CPMS95</b> / 125 micron Polycarbonate Pelliculé	Matériel uniquement pour découpage, excellent matériel d'intérieur, créé pour donner une protection robuste et texturée aux étiquettes. Principales applications : la protection de panneaux de contrôle, l'identification durable de produits, etc.	<b>175.00 €</b>
<b>CPMS98</b> / 75 micron Polycarbonate Overlaminé	L'épaisseur du stratifié CPMS98 (seulement 75 microns) le rend moins rigide que la version CPMS95 (125 microns)	<b>175.00 €</b>
<b>CPMS97</b> / PVF Pelliculé	Uniquement conçu pour le découpage. Matériel à utilisation externe offrant une excellente résistance aux intempéries et à une grande variété de produits chimiques, solvants et agents de coloration. Il a été conçu pour réduire considérablement l'effet de décoloration/dépérissement provoquée par la lumière UV.	<b>180.00 €</b>
<b>CPMS13</b> Blanc Réfléchissant	Ils sont appropriés pour une application en intérieur et extérieur, et réfléchissent la lumière, les rendant hautement visible. Ils sont aussi bien utilisés pour les avertissements, que pour la signalisation et l'information routière, ainsi que les chevrons, particulièrement sur les sites industriels.	<b>230.00 €</b>
<b>CPMS14</b> Jaune Réfléchissant		
<b>CPMS15</b> Photoluminescent	Il s'agit d'un matériel d'intérieur qui absorbe la lumière et émettra ensuite une lueur verte pendant de nombreuses heures en cas d'une panne d'électricité. Ce matériel est idéal pour produire des signes et des étiquettes indiquant des points d'appels d'urgence, des sorties de secours et des escaliers.	<b>330.00 €</b>
<b>CPMS16</b> Autocollant congélateur	Idéal pour l'utilisation dans les chambres froides. Adhère bien à la plupart des matériaux d'emballage tels que le papier, le carton et le film plastique, même sur des substrats incurvés ou irréguliers. Pour des résultats optimaux, la surface doit être sèche, bien que de bons résultats puissent également être obtenus sur une surface légèrement gelée. Température d'application minimale : -25°C Température de fonctionnement : -50°C à +70°C	<b>75.00 €</b>
<b>CPMS17</b> / Super Grip	Ce vinyle blanc brillant a une adhérence extra forte. Idéal pour une utilisation sur: briques brutes, panneaux de bois et béton.	<b>185.00 €</b>
<b>CPMS19</b> Marquage au sol	Cette feuille autocollante blanche est laminée avec un stratifié antidérapant après impression. Vous pouvez l'utiliser à intérieure ou à l'extérieure. Le film de base et le matériau antidérapant sont vendus comme un ensemble.	<b>175.00 €</b>
<b>CPMS96</b> Polyimide	Conçu spécialement pour les circuits imprimés (PCB) et le marché de l'électronique, ce matériel est idéal pour produire de petites étiquettes d'identification contenant du texte ou des codes-barres. Il possède une excellente résistance aux fluides dangereux, procédés d'oxydation chimique, produits d'entretien/ nettoyeurs et résiste à presque toute méthode de nettoyage. Résistant à des températures entre -40°C et +537°C.	<b>325.00 €</b>
<b>CPMSP13</b> 3M Halogénure Faible 3M	Reconnu en tant que polyester de haute performance, ce matériel est non-corrosif et est conçu pour application sur des tuyauteries en acier inoxydable et sur des surfaces dans les industries de transformation, tels alimentaires, chimiques et nucléaires.	<b>80.00 €</b>

# Polyester

À utiliser avec les rubans de résines de spécialité Largeur 106 mm- longueur 15 m

Le polyester possède des caractéristiques spécifiques appropriées. Il est hautement résistant, de dimension extrêmement stable, sans tendance à se contracter ou à s'élargir. Par conséquent, idéal pour les constructeurs car il ne rétrécira pas en révélant des résidus adhésifs qui peuvent attirer la poussière/saleté, le rendant inesthétique et non hygiénique. Contrairement au vinyle, le polyester n'est pas recommandé pour une utilisation en plein soleil, pour raisons de la stabilité UV limitée (1-2 ans). Température d'utilisation : de -20 ° C à +120 ° C (3M polyesters: -40 ° C à + 149 ° C) Par conséquent, ces marqueurs peuvent être utilisés sur des substrats à des températures élevées, tels que les appareils d'éclairage, des moteurs, des soupapes, des batteries, etc. ...

**CPMSP01 3M**  
Polyester Blanc

**CPMSP12** ✂  
Transparent Mat Pelliculé

**CPMSP14 3M**  
Polyester Transparent

**CPMSP20**  
Transparent Adhérence Faible

**CPMSP51 3M**  
Polyester Gris Argenté

**CPM21**  
Polyester Miroir Argenté

**80.00 €**

**CPMSP02**  
Polyester Jaune

**90.00 €**

**CPMSP22**  
LSE Polyester

Ce polyester brillant a été spécialement développé pour bien adhérer aux surfaces granuleuses ou structurées à faible énergie, y compris le polypropylène (PP), le polyéthylène basse densité (LDPE), le PP chargé de minéraux et renforcé de fibres et le composite polyamide (PA).

Température de fonctionnement : -50 °C à +70 °C

**125.00 €**

**CPMSP23**  
Polyester cryogénique

Ce polyester blanc indéformable a été spécialement développé pour bien adhérer à basse température sur tous les types de plastiques, à la fois les substrats à haute et basse énergie. Les étiquettes peuvent résister à l'exposition à l'azote liquide.

Température de fonctionnement : -196°C à +120°C

**105.00 €**

## Rubans de résines de Spécialité

Utiliser avec les matériaux Spéciaux et Polyester (largeur 119 mm, longueur 50 m)

Ces rubans spéciaux ont une composition adaptée à l'utilisation avec Polyester et Matériaux Spéciaux.

**CPMSR40**  
Noir

**CPMSR41**  
Blanc

**CPMSR42**  
Rouge

**CPMSR43**  
Bleu

**CPMSR44**  
Vert

### Ruban Mat

**CPMSR60**  
Noir Mat Universelle



**Ruban recharge**  
50 m de ruban sans cassette

Standard Mat Noir

**80.00 € 90.00 €**

**CPMSR40-RC**  
Noir

**CPMSR41-RC**  
Blanc

**CPMSR42-RC**  
Rouge

**CPMSR43-RC**  
Bleu

**CPMSR44-RC**  
Vert

### Ruban Mat

**CPMSR60-RC**  
Noir Mat Universelle



**Ruban cassette rechargeable**  
Cassette rechargeable inclus 50 m de ruban

Standard Mat Noir

**135.00 € 155.00 €**

# Accessoires

IL99900 Lame de remplacement	<b>45.00 €</b>
CPM903 Rouleau adhésif d'application (127mm x 100 m)	<b>80.00 €</b>
CJ723 Dégraissant/décollant d'adhésif (500ml)	<b>25.00 €</b>
CJ724 Stylo nettoyeur pour tête d'impression	<b>11.00 €</b>
CJ725 Bouteille de spray pour application (500ml)	<b>35.00 €</b>
CJ726 Recharge de spray pour application (3900ml)	<b>80.00 €</b>
CJ727 Raclette	<b>4.00 €</b>

CJ728 Pince	<b>12.00 €</b>
CJ729 Couteau de sûreté pour Vinyle	<b>5.00 €</b>
VT38X80 Plaques de valve en plastique blanc (100pcs) (38 x 80mm)	<b>70.00 €</b>
VT37X115 Plaques de valve en plastique blanc (100pcs) (37 x 115mm)	<b>83.00 €</b>
MS6X1 Bande Magnétique (6/Pack) (1000mm x 100mm)	<b>39.00 €</b>
CPMCC Sac de transport sur mesure pour imprimante	<b>165.00 €</b>

Étant élu par Lighthouse comme Premier Dealer pour les systèmes de signalisation, nous avons été formés dans leur unité de production pour tout support technique et nos systèmes portent une garantie de 2 ans d'origine.

Notre stock officiel important vous garantit une livraison rapide. Tous nos produits consommables utilisent des supports et des emballages recyclables. Nous sommes de plus les seuls sur notre marché à utiliser des cartouches rechargeables, réduisant ainsi les déchets, la question de leur destruction et le coût des recharges.

Lighthouse (UK) Ltd fabrique dans les plus grands principes de qualité et d'éthique. Ayant obtenu et renouvelé nos certifications ISO 9001 & ISO 14001, nous portons une attention toute particulière l'impact de notre processus de production et de nos produits sur l'environnement.



a part of  
**MAX**

Les prix sont valables à partir du 1 Juillet 2024 et s'entendent Franco, hors TVA, 21%. Nos prix peuvent être adaptées sans avis préalable. Les couleurs sont illustratives et peuvent différer de la réalité.



📍 Schaarbeekstraat 20A - Unit5 - 9120 Beveren  
☎ +32 (0)3 501 95 72  
✉ hello@safetyscience.be  
🌐 www.safetyscience.be