

# Étiquettes d'identification Nameplate

## Mettant en vedette la technologie

**Pressez - Relâchez** (Hold & Release™)

Identification et gestion de l'inventaire  
pour emballages réutilisables

APPOSER  
L'ÉTIQUETTE ICI



Nameplate est un mode d'étiquetage durable qui permet une identification permanente et une traçabilité de l'emballage réutilisable, sans les coûts et inconvénients reliés au marquage à chaud ou aux plaques boulonnées. Nos étiquettes autoadhésives ont été conçues pour résister aux environnements rudes, aux lavages, aux températures extrêmes et à l'exposition aux rayons UV. Nos diverses structures de fabrication permettent de produire des étiquettes pour de multiples utilisations, et nous imprimons sur une grande variété de supports, avec des couleurs standards, sur mesure, ou encore avec de l'encre spécialisée.

### Caractéristiques des étiquettes Nameplate

- Peuvent être personnalisées pour pratiquement toutes les tailles, couleurs et images
- Pour codes à barres, numéros séquentiels ou libellés
- Conçu pour résister aux intempéries, aux variations de température, aux égratignures et aux produits chimiques

### Avantages des étiquettes Nameplate

- Améliore l'exactitude et l'efficacité des processus de collectes de données de diverses activités, incluant la gestion de la chaîne d'approvisionnement, la logistique et les points de vente
- Réduit les coûts reliés au marquage à chaud et aux plaques boulonnées



Les étiquettes Nameplate sont très utilisées pour :

- « Propriété de : »
- « Retournez à : »
- Suivi et traçabilité
- Stratégie de marque

**PARAMOUNT**  
DISTRIBUTEURS D'EMBALLAGES INDUSTRIELS

Produits de Papier Paramount Ltée  
1300 Boul. Jules-Poitras, Saint-Laurent, QC H4N 1X7  
T: (514) 331-0083 F: (514) 331-3274 info@paramountpaper.com  
WWW.PARAMOUNTPAPER.COM



# Étiquettes Nameplate

Produit	Description	Température d'application	Résistance à la température	Intérieur/ Extérieur	Lavable	Emballage réutilisable	Impression variable	N° pièce
Nameplate Standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur : 3,8 mil film construction</li> <li>Résiste aux égratignures, au déchirement, à l'humidité et aux produits chimiques</li> <li>Adhère à une variété de surfaces</li> </ul> <p><i>Non recommandé sur des surfaces irrégulières</i></p>	10°C 50°F	40°C à +121°C -40°F à +250°F	Pour usage intérieur et extérieur		Contenants portatifs	Subsurface	STDN
Nameplate Industrielle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur : 5,8 mil film construction</li> <li>Résiste aux égratignures, au déchirement, à l'humidité et aux produits chimiques</li> <li>Adhère à une variété de surfaces</li> </ul> <p><i>Non recommandé sur des surfaces irrégulières</i></p>	10°C 50°F	40°C à +121°C -40°F à +250°F	Pour usage intérieur et extérieur		Contenants portatifs	Subsurface	INDL
Nameplate Durable	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur : 5,8 mil film construction</li> <li>Résiste aux égratignures, au déchirement, à l'humidité et aux produits chimiques</li> <li>Adhère à une variété de surfaces</li> </ul> <p><i>Non recommandé sur des surfaces irrégulières</i></p>	10°C 50°F	40°C à +121°C -40°F à +250°F	Pour usage intérieur et extérieur		Contenants portatifs	Subsurface	DRBN
Nameplate Tout usage	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur : 7 mil film construction</li> <li>Résiste aux égratignures, au déchirement, à l'humidité, aux produits chimiques et à l'exposition aux rayons UV</li> <li>Utilisé pour les surfaces texturées; adhère particulièrement bien au plastique LSE (LSE plastics)</li> </ul>	10°C 50°F	-40°C à +177°C -40°F à +350°F	Pour usage intérieur et extérieur		Contenants portatifs	Subsurface	APN
Nameplate Premium Durable	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur : 14 mil film construction</li> <li>L'adhésif industriel assure une adhérence exceptionnelle pour des conditions extrêmes</li> <li>Résiste aux égratignures, au déchirement, à l'humidité, aux produits chimiques et à l'exposition aux rayons UV</li> <li>Adhère aux surfaces irrégulières et texturées, incluant PEHD</li> </ul>	10°C 50°F	-40°C à +177°C -40°F à +350°F	Pour usage intérieur Usage extérieur modéré		Contenants portatifs Palettes En vrac	Subsurface	DRBN-P

Peut être personnalisé selon différentes tailles et couleurs.



Emballage et étiquetage | Stratégie publicitaire | Manutention | Solutions RFID

[www.paramountpaper.com](http://www.paramountpaper.com)

Produits de Papier Paramount Ltée  
 1300 Boul. Jules-Poitras, Saint-Laurent, QC H4N 1X7  
 T: (514) 331-0083 F: (514) 331-3274 info@paramountpaper.com  
 WWW.PARAMOUNTPAPER.COM