

# Étiquetage de câbles

Présentation du produit



Lors de l'installation, de la réparation ou du dépannage dans les armoires électriques, les postes de travail et les bureaux, il est essentiel de maintenir un étiquetage des câbles efficace et fiable. Les étiquettes permettent à la fois l'identification du produit et de la marque - dès lors, une bonne imprimabilité est importante, généralement avec des imprimantes en transfert thermique.

Les produits de la gamme d'Avery Dennison pour l'étiquetage des câbles éliminent le décollement des étiquettes « drapeaux » en combinant un film souple avec un adhésif très cohésif. Ces caractéristiques sont particulièrement importantes pour les câbles de petit diamètre qui nécessitent des films plus souples et des adhésifs hautes performances.

La gamme comprend des matériaux certifiés UL adaptés à la réglementation des États-Unis, des matériaux avec des propriétés ignifuges et une bonne résistance à la lumière UV. Des matériaux blancs très flexibles sont disponibles pour les étiquettes drapeaux (avec un espace pour le texte imprimé ou les codes à barres), ainsi que des matériaux transparents pour les étiquettes auto-protégées où l'espace est limité.



MOQ  
faible



Devis  
rapide



Livraison  
rapide

## Principales caractéristiques

- ▶ Développé pour répondre à une vaste gamme de types d'étiquettes
- ▶ Bonne imprimabilité
- ▶ Adhésif à hautes performances et film frontal souple
- ▶ Bonne cohésion des étiquettes « drapeaux »
- ▶ Les options comprennent des matériaux reconnus par UL, des matériaux ignifuges et des matériaux résistants aux UV

## Informations sur le produit

Le service est conçu dans une optique de souplesse, avec les options de service Fasson® EXACT™, Fasson® Ready Width™ et des quantités de commande minimales réduites. Pour de nombreux produits dans notre gamme de biens durables, la quantité minimale de commande est fixée à seulement 100 m<sup>2</sup>.

FTO = Finish To Order

Code	Description du produit	QMC (M <sup>2</sup> )	Délai de production (DÉPART USINE) <sup>1</sup>
AI995	Transfer PVC 50 Cast Clear S8065-BG50WH	300	FTO
AS880	PVC Outdoor Clear AL170-BG42WH	300	FTO
AZ793	PVC Outdoor Clear AL170-HF80	1000	CTO
AW627	PVC Outdoor Matt Clear AL170-BG42WH	300	FTO
AC747	Overlam PET 25 Matt AL170-HF80	300	FTO
AE357	Transfer PVC 50 Cast White S8065-BG50WH	300	FTO
AA648	PVC Outdoor White AL170-BG42WH	100	EXT
AA948	PVC Outdoor Matt White AL170-BG42WH	125	RW
BF481	Transfer PO White S8020-BG42WH	1000	CTO
AJ095	Transfer PP TR 75 Matt White S8001-BG42WH	300	FTO

## Reconnaisances UL

La norme UL 969 (« Systèmes de marquage et d'étiquetage ») est la norme UL la plus couramment utilisée pour les étiquettes, mais elle ne s'applique qu'aux étiquettes sur des surfaces lisses et plates. Avery Dennison propose des matériaux conformes également aux normes suivantes :

- ▶ UL 817 – jeux de câbles et cordons d'alimentation électrique
- ▶ UL 2238 – assemblages et raccordements de câbles pour contrôles industriels et distribution de signaux

## Spécifications en matière d'inflammabilité

Les normes fédérales de sécurité concernant les véhicules automobiles (FMVSS) sont des réglementations fédérales américaines. La norme FMVSS 302 concerne le comportement de combustion des matériaux à l'intérieur des véhicules routiers, comme les voitures, les camions, les autobus et les machines agricoles. La plupart des équipementiers automobiles spécifient les tests concernant l'inflammabilité sur la base de la norme FMVSS 302.

Des produits répondant à ces spécifications sont disponibles, contactez votre représentant commercial local d'Avery Dennison pour obtenir des informations en la matière.

La norme UL 94 est utilisée pour indiquer l'inflammabilité des matériaux plastiques utilisés dans les équipements et appareils ménagers. Avery Dennison propose des constructions étiquettes drapeaux conformes à la norme UL 94 VTM-0, la classification la plus stricte.

AVERTISSEMENT - Toutes les déclarations, les informations techniques et les recommandations d'Avery Dennison sont fondées sur des tests estimés fiables, mais ne constituent aucunement une garantie. Tous les produits Avery Dennison sont vendus selon les conditions générales de vente d'Avery Dennison, se reporter à la page <http://terms.europe.averydennison.com>. Il incombe à l'acheteur de déterminer de façon indépendante l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.

©2018 Avery Dennison Corporation. Tous droits réservés. Avery Dennison et toutes les autres marques Avery Dennison, cette publication, son contenu, les noms et codes de produits sont la propriété d'Avery Dennison Corporation. Les autres marques et noms de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Cette publication ne peut être utilisée, copiée ou reproduite en tout ou en partie à d'autres fins que la commercialisation par Avery Dennison.

