

# Avery Dennison 600 High Performance Film



## Un film. Des possibilités infinies.

Les tout nouveaux Films Haute Performance 600 offrent une solution complète pour la signalétique quotidienne. Conçue avec une technologie de film frontal polymère hybride associée à des adhésifs à base de solvants fiables disponibles en versions Permanente, Enlevable, Easy-Apply™ et Hi-Tack, cette série est conçue pour offrir polyvalence, fiabilité et efficacité du flux de travail.

Offrant une large gamme de couleurs, la Série 600 combine un choix étendu, une facilité d'utilisation et des performances fiables à un prix abordable.

## Un seul film. D'innombrables applications. Une flexibilité maximale



### Caractéristiques principales

- **Technologie de film hybride**  
Conçue pour offrir des performances constantes dans un large éventail d'applications quotidiennes.
- **Options d'adhésifs polyvalentes**  
Adhésif à base de solvants disponible en versions permanente et enlevable, avec des variantes Easy-Apply™ et Hi-Tack supplémentaires pour répondre à différents besoins d'application.
- **Possibilité d'application humide**  
Pas de blanchiment pendant l'installation.
- **Stabilité dimensionnelle**  
Garantit que le film conserve son format et sa dimension d'origine à long terme.
- **Performances optimisées**  
Obtenez des résultats de qualité professionnelle à un prix avantageux.

### Utilisations recommandées

- Signalétique générale
- Visuels pour vitrines
- Marquages de flotte
- Logos de véhicules
- Visuels promotionnels
- Signalétique directionnelle
- Surfaces planes et légèrement courbes

### Facile à transformer

- Excellentes caractéristiques de découpe et d'échenillage
- Performances constantes du traceur
- Manipulation et application fiables du film
- Stabilité dimensionnelle
- Retrait et application propres possibles à partir de 0 °C (variantes enlevables)

## Aperçu du portfolio

Produit	Technologie	Durabilité	Adhésif	Conformabilité	Nombre de couleurs	Easy-Apply™/Hi-Tack disponible	Mise à la teinte (Quantité minimale de commande)
500 Event Film	Monomère PVC 70 µ	N&B&T : jusqu'à 5 ans Couleurs : jusqu'à 4 ans Métalliques : jusqu'à 2 ans	Permanent et Semi-Permanent	Surfaces planes	> 40 brillant et mat	Non/Non	3000 ml
600 High Performance Film	PVC polymère hybride 70 µ	B/W&T : 5 ans Couleurs : 4 ans Métalliques : 3 ans	Permanent et Enlevable	Courbes simples	> 40 brillant et mat	Oui/Oui	2600 ml
700 Premium Film	PVC polymère 70 µ	B/W&T : 8 ans Couleurs : 7 ans Métalliques : 5 ans	Permanent	Courbes complexes (sans étirement)	>100 Brillant et mat	Oui/Oui	5000 ml
800 Cast Film	PVC coulé 50 µ	B/W&T : 10 ans Couleurs : 8 ans Métalliques : 5 ans	Permanent	Courbes complexes	>80 Brillant et mat	Oui/Oui	500 ml (1000 ml en Easy-Apply™, 1500 ml en Hi-Tack)
900 Super Cast	PVC coulé 50 µ	B/W&T : 12 ans Couleurs : 10 ans Métalliques : 6 ans	Permanent	Courbes complexes et concaves (avec pistolet thermique)	>70 Brillant et mat	Oui/Oui	50 ml (1000 ml en Easy-Apply™)

[graphics.averydennison.com/eu-fr](http://graphics.averydennison.com/eu-fr)



#MakingPossible



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.

©2026 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.

2026.32956 FR