

Avery Dennison®

MPI™ 2000 Series



Solutions à long terme de haute performance sur les surfaces légèrement incurvées, y compris pour les décors de véhicules

Lorsque vous souhaitez un juste équilibre entre performance et coût pour des graphismes durables imprimés numériquement, utilisez les films intermédiaires Avery Dennison® MPI™ et leurs laminations DOL associées. C'est l' idéal pour les applications d'une durée comprise entre 3 et 5 ans.

Ces films polyvalents peuvent être appliqués sur toutes sortes de surfaces planes et même sur des courbes simples. Choisissez l'option qui répond le mieux à vos besoins : MPI 2000, plus performant, ou MPI 2800, plus économique.

Vous pouvez également choisir d'ajouter une opacité supplémentaire (grâce à un film frontal à forte opacité), une durabilité extérieure étendue et les technologies Avery Dennison Easy Apply™ et Easy Apply™ RS. Il existe un choix d'adhésifs permettant de trouver le bon produit pour une expérience d'application optimale.

Pour une association parfaite, utilisez le film de protection DOL associé au média d'impression et donnez à votre application la finition - mate, brillante ou lustrée - souhaitée.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

MPI 2000 series

- Haute performance
- Durabilité imprimée jusqu'à cinq ans*
- Couvert par le programme de garantie ICS
- Imprimable sur toutes les principales plates-formes
- Des laminations associées sont disponibles
- Les adhésifs à haute adhérence peuvent être utilisés sur des surfaces plus difficiles et apolaires.
- Haute opacité en option pour recouvrir des décors pré-existants
- Solutions Easy Apply et Easy RS disponibles
 - pour une application simple, sans bulles et plus rapide
- Liner avec couche PE pour une transformation fiable

MPI 2800 series

- Équilibrer les coûts et les performances
- Durabilité imprimée jusqu'à trois ans*
- Couvert par le programme de garantie ICS
- Imprimable sur toutes les principales plates-formes
- Des laminations associées sont disponibles
- Haute opacité pour un meilleur recouvrement des décors pré-existants

* Zone 1 UE, exposition verticale et pour l'impression numérique et la lamination.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

- Publicité et signalisation intérieures et extérieures imprimées à durée de vie moyenne
- Décors s imprimés pour véhicules dédiées aux surfaces planes ou courbes simples > Applications possibles sur des substrats difficiles tels que le PE ou le PU
- Décors pour fenêtres

MPI™ 2000 Series

Produits	Impression (Eco)-Solvent, Latex et UV	Finition supérieure	Haute opacité	Adhésif haute adhérence	Durabilité prolongée à l'extérieur	Technologie d'évacuation de l'air	Repositionnable
2800 2801	✓	✓					
2800 2801 HOP	✓	✓	✓				
2804 EA	✓	✓				✓	
2000 / 2001 2020 / 2040 2041 / 2150	✓	✓			✓		
Nouveau ! 2026 HI-TACK MATT	✓	✓		✓	✓		
2002 / 2003 OPAQUE 2000 / 2001 HOP	✓	✓	✓		✓		
2004 EA HOP	✓	✓	✓		✓	✓	
2005 EA RS SUPERSLIDE	✓	✓	✓		✓	✓	✓
2005 EA RS	✓	✓	✓		✓	✓	✓
2006 HI-TACK HOP	✓	✓	✓	✓	✓		

graphics.averydennison.fr

[Facebook](#) [LinkedIn](#) [Instagram](#)

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.

©2024 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.

