



Driving creativity



## Les nouveaux films coulés Avery Dennison MPI 1104

Imprimabilité remarquable. Pose rapide. Superbe performance 3D

Les nouveaux films coulés MPI 1104 vous offrent les meilleures qualités d'image et d'imprimabilité qui soient. Représentants la nouvelle génération des films numériques coulés, ces films s'adaptent facilement aux défis de la 3D, comme les rivets et les déformations.

Bénéficiez d'une performance remarquable à travers un large éventail d'applications intérieures et extérieures grâce à une conformabilité de haut vol et à la technologie Easy Apply.

### NOUVEAUTÉ ET AMÉLIORATION !

- > La gamme MPI 1104 vous propose la meilleure image qui soit, avec une imprimabilité réellement uniforme et fiable.
- > La technologie Easy Apply vous permet une pose plus rapide et plus simple.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- > Des impressions éblouissantes et fiables
- > Encres UV, solvant, éco-solvant et latex
- > Excellente conformabilité pour l'exigence des poses 3D
- > Durabilité extérieure remarquable jusqu'à 4 ans \*  
(7 ans non-imprimé)

- > Une brillance élevée pour une meilleure qualité d'image, impression mate également disponible \*
- > Technologie Easy Apply
- > Opacité remarquable avec les systèmes adhésifs gris
- > Garantie ICS

### PRINCIPAUX AVANTAGES

- > Qualité d'image remarquable et uniforme tout au long des 2 années de durée de vie du produit
- > Pose plus rapide et performance 3D supérieure
- > Pas besoin de techniques supplémentaires de pose, par exemple primaires d'accroche / coupes >> poses plus sûres et plus rapides

### UTILISATIONS RECOMMANDÉES

- > Flottes de véhicules
- > Personnalisation des véhicules particuliers
- > Signalétique intérieure et extérieure

\* Avec une plastification, dépend des zones d'application



**QU'EN DISENT LES PROFESSIONNELS ? \*\***

« Le matériel est bien imprimé, les couleurs sont sans aucun doute plus intenses et profondes... Parfait ! »

« L'avantage majeur c'est un tack initial plus faible, on peut le retirer, enlever le vinyle et le réappliquer facilement. Cela permet de gagner beaucoup de temps ».

« Un covering rapide de qualité supérieure et facile d'application avec le MPI 1104 ».



**MPI 1104 ET MPI 1104 EA**

Caractéristiques	Avantages	MPI 1104	MPI 1104 EA
Qualité d'impression excellente avec des encres UV, solvants, éco-solvants et latex	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Image uniforme</li> <li>• Convient à toutes les surfaces</li> </ul>	●	●
Résistance de 7 ans non-imprimé / 4 ans imprimé*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance visuelle garantie, en intérieur ou en extérieur</li> </ul>	●	●
Conformabilité 3D supérieure, pas de techniques d'installation supplémentaires (par exemple : primaire / incisions)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assure une meilleure efficacité et une pose plus rapide</li> <li>• Offre d'excellents résultats sur les courbes complexes et les rivets</li> <li>• Pas besoin d'utiliser des primaires d'accroche</li> </ul>	●	●
Repositionnable	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réduit le temps de pose</li> </ul>	●	●
Évacuation de l'air	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aide à éliminer les bulles et les plis</li> </ul>	●	●
Garantie performance Avery Dennison ICS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assure une qualité d'impression constante</li> </ul>	●	●

\* Avec une plastification, dépend des zones d'application

\*\* Évaluation indépendante de pose de la série MPI 1104 par rapport à des produits concurrents



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.

©2015 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.

2015-06\_16025FR